

64 CONGRESO SEEN

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN

BARCELONA

18-20 OCTUBRE 2023

PROGRAMA

SEEN



Sociedad Española de
Endocrinología y Nutrición

centre
cib
convencions
internacional
barcelona

#SEEN2023



64 CONGRESO SEEN
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN
BARCELONA



ORGANIZA

Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN)

Fundación SEEN (FSEEN)

COLABORAN

Federación Argentina de Sociedades de Endocrinología (FASEN)

Sociedad Española de Diabetes (SED)

Sociedad Europea de Endocrinología (ESE)

Sociedad Portuguesa de Endocrinología, Diabetes y Metabolismo (SPEDM)

ÍNDICE

Bienvenida	4
Junta Directiva SEEN y Comités	5
Información General	9
Programa Científico	12
Actividades Satélites	22
Reuniones Grupos de Trabajo	26
Comunicaciones Orales	27
Posters Seleccionados	37
Posters	40
Relación de Participantes	115
Exposición Comercial	121
Agradecimientos	122
Entidades Colaboradoras	123
65 Congreso SEEN (Oviedo 2024)	124

Queridos compañeros,

Como presidentes de la **Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición**, del Comité Organizador Local y del Comité de Programa Científico, os damos la bienvenida al **64 Congreso Nacional de la SEEN**, que se celebra en **Barcelona del 18 al 20 de octubre del 2023**, y que tendrá de nuevo un **formato híbrido** (presencial y virtual).

Nuestro Congreso Anual es, sin duda, la actividad científica y social más relevante de nuestra sociedad. Su objetivo más importante y último es mejorar la formación de aquellos profesionales dedicados a proporcionar la mejor atención y cuidados a las personas con problemas de salud relacionados con la Endocrinología y la Nutrición. Algunos de estos problemas se encuentran entre los de mayor prevalencia, complejidad y relevancia en nuestro entorno socio-sanitario.

Con la colaboración de las Áreas de Conocimiento y Grupos de Trabajo de la Sociedad, la Junta Directiva de la SEEN, el Comité Organizador Local y el Comité del Programa Científico, hemos trabajado activamente para que este Congreso sea nuevamente un éxito. Durante el Congreso, pondremos al día en un foro participativo todas las novedades más relevantes que en el campo de la Endocrinología y Nutrición se han producido desde el Congreso anterior. Nuestra Reunión Anual constituye el mejor punto de encuentro para socios y para otros profesionales relacionados con una especialidad de carácter tan transversal como la nuestra. Sirve además de escaparate a innovaciones terapéuticas de todo tipo. Y finalmente, no solo consolida a líderes y ponentes consagrados, si no que sirve para descubrir a profesionales emergentes.

Históricamente moderna, tradicionalmente innovadora, su cultura, su gastronomía, la arquitectura de la Barcelona por definición cosmopolita, se enorgullece como sede y acoge una vez más la Reunión Anual de la SEEN. Y en especial, se prepara para recibir a sus participantes como se merecen.

Todo lo mencionado, y mucho más, va a ocurrir en el 64 Congreso Nacional de la SEEN que se celebrará en la ciudad de Barcelona del 18 al 20 de octubre de 2023.

¡¡Bienvenidos!!

¡¡Benvinguts!!

Javier Escalada
Presidente de la SEEN

Juan Carlos Galofré
Presidente Comité de Programa

Ignacio Conget
Presidente Comité Organizador Local

JUNTA DIRECTIVA SEEN

Presidente: Francisco Javier Escalada San Martín

Presidente Electo: Ignacio Bernabéu Morón

Vicepresidente 1º: Juan José Díez Gómez

Vicepresidente 2º: Dídac Mauricio Puente

Tesorerera: Rosa M^a Casañ Fernández

Secretario: Alberto Fernández Martínez

Vocalía: Juan José López Gómez

Vocalía: Manuel Gahete Ortiz

Vocalía: Pedro José Pinés Corrales

Vocalía: Cristina Tejera Pérez

Vocalía: Emma Anda Apiñaniz

Vocalía: Nuria Vilarrasa García

Vocalía: Julia Ocón Bretón

JUNTA DIRECTIVA FSEEN

Presidenta: Irene Bretón Lesmes

Vicepresidente: Francisco Javier Escalada San Martín

Tesorerera: Rosa M^a Casañ Fernández

Secretario: Alberto Fernández Martínez

Vocalía: María Ballesteros Pomar

Vocalía: Carmen Fajardo Montañana

COMITÉ ORGANIZADOR

JUNTA DIRECTIVA SEEN

COMITÉ LOCAL

Presidente: Ignacio Conget Donlo

Presidenta Honorífica: Irene Halperin Rabinovich

Vocalía: Antonio Jesús Amor Fernández

Vocalía: Antonio Jesús Blanco Carrasco

Vocalía: Ana de Hollanda Ramírez

Vocalía: Enric Esmatjes Mompó

Vocalía: Lilliam Flores Meneses

Vocalía: Marga Giménez Álvarez

Vocalía: Felicia A. Hanzu

Vocalía: Amanda Jiménez Pineda

Vocalía: Pere Leyes García

Vocalía: Mireia Mora Porta

Vocalía: Aida Orois Añón

Vocalía: Emilio Ortega Martínez de Victoria

Vocalía: Isabel Rojas Fernández

Vocalía: Josep Vidal Cortada

Vocalía: Irene Vinagre Torres

Vocalía: Clara Viñals Domènech

COMITÉ DE PROGRAMA

Presidente: Juan Carlos Galofré Ferrater

Vocalía: Cristina Álvarez Escolá

Vocalía: Marta Araujo Castro

Vocalía: María D. Ballesteros Pomar

Vocalía: Ignacio Conget Donlo

Vocalía: Juan José Díez Gómez

Vocalía: Felicia A. Hanzu

Vocalía: Manuel Muñoz Torres

Vocalía: Rubén Nogueiras Pozo

Vocalía: Nuria Vilarrasa García

COMITÉ CIENTÍFICO

JUNTA DIRECTIVA SEEN

COMITÉ DE PROGRAMA

Julia Álvarez Hernández	Carmen Fajardo Montañana
Cristina Álvarez Escolá	Cristina Familiar Casado
Antonio Jesús Amor Fernández	Alberto Fernández Martínez
Enma Anda Apiñañiz	Liliam Flores Meneses
Carmen Aragón Valera	Alba Galdón Sanz-Pastor
Marta Araujo Castro	Juan Carlos Galofré Ferrater
Sharona Azriel Mira	M ^a Ángeles Gálvez Moreno
María Ballesteros Pomar	Katherine García Malpartida
M ^a José Barahona Constanzo	Manuel Gargallo Fernández
Diego Bellido Guerrero	Marga Giménez Álvarez
Virginia Bellido Castañeda	José A. Gimeno Orna
Ignacio Bernabéu Morón	Marcelino Gómez Balaguer
Concepción Blanco Carrera	Fernando Gómez Peralta
Jesús Blanco Carrasco	Irene Halperin Rabinovich
Manuel Botana López	Felicia Alexandra Hanzu
Francisco Botella Romero	Aura Dulcinea Herrera Martínez
Irene Bretón Lesmes	Amanda Jiménez Pineda
Miguel Brito Sanfiel	Esteban Jódar Gimeno
Rosa Burgos Peláez	Mireia Jordá Ramos
Agueda Caballero Figueroa	Cristina Lamas Oliveira
Assumpta Caixàs Pedragos	Albert Lecube Torello
Emilia Cancer Minchot	Pere Leyes García
Gregori Casals Mercadal	Juan José López Gómez
Rosa Casañ Fernandez	Martín López de la Torre
Ana Chico Ballesteros	Judith López Fernández
Miguel Civera Andrés	Federico Mallo Ferrer
Ignacio Conget Donlo	Amparo Marco Martínez
María Cortés Berdonces	Patricia Martín Rojas-Marcos
Ana de Hollanda Ramírez	Sergio Martínez Hervás
Paz de Miguel Novoa	Lluís Masmiquel Comas
Dolores del Olmo García	Manel Mateu Salat
Elias Delgado Álvarez	Pilar Matía Martín
Juan José Díez Gómez	Dídac Mauricio Puente
Alejandra Durán Rodríguez-Hervada	Edelmiro Menéndez Torre
Javier Escalada San Martín	Juan Francisco Merino Torres

Pedro Mezquita Raya
Inka Miñambres Donaire
Mireia Mora Porta
Cristóbal Morales Portillo
Oscar Moreno Domínguez
Carlos Morillas Ariño
Manuel Muñoz Torres
Elena Navarro González
Joana Nicolau Ramis
Rubén Nogueiras Pozo
Julia Ocón Bretón
Aida Orois Añón
Adriana Pané Vila
Mario Pazos Guerra
Silvia Pellitero Rodríguez
Carolina Perdomo Zelaya
José Luis Pereira Cunill
Gilberto Pérez López
Pedro Pinés Corrales
Francisco Pita Gutiérrez
Rebeca Reyes García
Garcilaso Riesco Eizaguirre
María Riestra Fernández
Pilar Riobó Serván
Isabel Rojas Fernández

Pedro Rozas Moreno
José A. Rubio García
Miguel Ángel Rubio Herrera
Javier Salvador Rodríguez
Marcel Sambo Salas
Rosa Sánchez Hernández
Ana Sánchez Bao
Fco. Javier Santamaría Sandi
Julia Sastre Marcos
Camilo Silva Froján
Alfonso Soto González
Alfonso Soto Moreno
Cristina Tejera Pérez
Diana Tundidor Rengel
Sergio Valdés Hernández
Mariela Varsavsky
Eva Venegas Moreno
Josep Vidal Cortada
Lluís Vila Ballester
Nuria Vilarrasa García
Irene Vinagre Torres
Nuria Virgili Casas
Silvia Wengrowicz Soiffer
Carles Zafón Llopis

INFORMACIÓN GENERAL

Sede

Centro de Convenciones Internacional de Barcelona (CCIB). Plaça de Willy Brandt, 11-14.
08019 Barcelona. Tel. 93 230 10 00

Distintivos de Identificación

En cumplimiento de las instrucciones de Farmaindustria, el acceso al CCIB estará restringido solo a CONGRESISTAS ACREDITADOS.

Es imprescindible presentar el **DISTINTIVO DE IDENTIFICACIÓN** para entrar al recinto y visitar el Área de Exposición Comercial. Debe llevarse siempre de forma visible.

Inauguración y Clausura

La Inauguración tendrá lugar, el miércoles 18 de octubre a las 18:15 horas, en la SALA 111-112.

La Clausura tendrá lugar, el viernes 20 de octubre a las 14:00 horas, en la SALA 111-112.

Asamblea General SEEN

Tendrá lugar el jueves 19 de octubre a las 18:00 horas, en la SALA 111-112.

Ponentes y Moderadores

La SALA 134 estará habilitada durante los días del congreso para uso exclusivo de ponentes y moderadores.

Todas las presentaciones se cargarán directamente en la SALA DE PONENTES, Sala 134.

Los ponentes y moderadores deben contactar y coordinarse el día antes de su respectiva sesión. Todos deben estar presentes en la SALA asignada al menos 10 minutos antes del comienzo de la Sesión.

Posters

Los PÓSTERS se pueden visualizar durante todo el Congreso en las PANTALLAS ubicadas en la SALA 124-125.

Certificados

Una vez finalizado el Congreso recibirá un e-mail con la ENCUESTA DE SATISFACCIÓN que deberá cumplimentar para descargarse el CERTIFICADO DE ASISTENCIA.

Los CERTIFICADOS DE LAS COMUNICACIONES ORALES Y POSTERS SELECCIONADOS, los entregará el moderador al finalizar la sesión.

Los CERTIFICADOS DE LOS PÓSTER se enviarán por e-mail tras finalizar el Congreso. Para poder recibir el certificado, es necesario que el póster haya sido presentado y que el autor presentador se haya inscrito.

Almuerzos

El miércoles 18 de octubre a las 13:30 horas se servirá un Cóctel de Bienvenida y el jueves 19, de 14:00 a 15:45 horas, se servirá un almuerzo tipo cóctel, ambos en la EXPOSICIÓN COMERCIAL.

Cena de Clausura y Entrega de Premios

La Cena de Clausura tendrá lugar el jueves 19 de octubre a las 21:30 horas en el Hotel Hilton Diagonal Mar Barcelona (junto al CCIB).

Los congresistas que hayan confirmado previamente su asistencia deberán recoger el ticket en la Secretaría. Es imprescindible presentarlo a la entrada.

Exposición Comercial

La Exposición Comercial está situada en las SALAS 115-116-117.

El horario de la Exposición Comercial es el siguiente:

Miércoles 18 de octubre de 09:00 a 20:00 horas

Jueves 19 de octubre de 08:30 a 20:30 horas

Viernes 20 de octubre de 08:30 a 15:30 horas

Consigna

La consigna está situada en el Hall de Entrada del CCIB. Estará disponible durante todo el congreso.

Gabinete de PRENSA

Está situado en la SALA 133.

El horario del Gabinete de Prensa es el siguiente:

Miércoles 18 de octubre, de 10:00 a 19:00 horas

Jueves 19 de octubre, de 09:00 a 19:00 horas

Viernes 20 de octubre, de 09:00 a 13:30 horas

BERBÉS

e-mail: vanesamartin@berbes.com

Teléfono: 91 563 23 00

Secretaría en el CCIB

La Secretaría Técnica está instalada en el Hall de Entrada.

El horario de la Secretaría es el siguiente:

Miércoles 18 de octubre, de 08:00 a 20:30 horas

Jueves 19 de octubre, de 08:00 a 14:00 horas y de 15:00 a 20:30 horas

Viernes 20 de octubre, de 08:00 a 15:00 horas

Secretaría Técnica 64 Congreso SEEN

Lógica y Congresos, S.L.

e-mail: secretaria@logicaycongresos.com

Teléfono: 91 084 10 94

PROGRAMA

Miércoles, 18 de Octubre

08:00	ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN
09:00-13:00	CURSO PRECONGRESO DE CONTROVERSIAS EN ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN. BARCELONA 2023 – Sala 111+112 Dinamizadores: Miguel Ángel Rubio (Madrid) y Esteban Jodar (Madrid)
09:00-09:10	INTRODUCCIÓN Miguel Ángel Rubio (Madrid) y Esteban Jodar (Madrid)
09:10-09:50	DIABETES Diabetes mellitus tipo 1 con obesidad, insulinoresistencia, esteatosis hepática metabólica... ¿debemos añadir antidiabéticos no insulínicos? <ul style="list-style-type: none">▪ NO: la tecnología y el control de los factores de riesgo cardiovascular son las mejores herramientas Gloria Cánovas (Madrid)▪ Sí: utilizar antidiabéticos no insulínicos es clave en fenotipos seleccionados Virginia Bellido (Sevilla)
09:50-10:30	NUTRICIÓN Lo importante está en el interior: ¿cómo lo hacemos cuando sobra el agua? <ul style="list-style-type: none">▪ El paciente con insuficiencia cardiaca Clara Joaquín (Barcelona)▪ El paciente con insuficiencia renal Pilar Matía (Madrid)
10:30-11:10	TIROIDES En la oftalmopatía de tiroides... <ul style="list-style-type: none">▪ El tratamiento médico es lo fundamental Rosa Casañ (Valencia)▪ El tratamiento quirúrgico sigue siendo necesario en la mayoría de los pacientes Antonio Garrido (Sevilla)
11:10-11:30	DESCANSO
11:30-12:10	OBESIDAD El tratamiento farmacológico de la obesidad acabará con la cirugía bariátrica <ul style="list-style-type: none">▪ PRO Ana de Hollanda (Barcelona)▪ CONTRA Raquel Sánchez (Vigo)

- 12:10-12:50 **NEUROENDOCRINO**
 Manejo de la enfermedad de Cushing persistente postcirugía hipofisaria
- Mejor con fármacos
Cristina Álvarez-Escolá (Madrid)
 - Mejor resolver el exceso de cortisol de forma definitiva (cirugía / RDT):
Felicia A. Hanzu (Barcelona)
- 12:50-13:00 **CONCLUSIÓN Y CIERRE**
Miguel Ángel Rubio (Madrid) y Esteban Jodar (Madrid)
- 13:15-13:45 **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Nutricia – Sala 111+112**
 EFECTOS DE LA INTERVENCIÓN NUTRICIONAL SOBRE LA COMPOSICIÓN CORPORAL Y LA FUNCION MUSCULAR DE PACIENTES POST UCI CON COVID-19 GRAVE.RESULTADOS DEL ESTUDIO NutriECOMuscle
Moderador: Francisco Botella (Albacete)
José Manuel García Almeida (Málaga)
- 13:15-13:45 **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Lilly – Sala 113**
 DM2: UNA CUESTIÓN DE PESO
Jesús Blanco (Barcelona) e Inka Miñambres (Barcelona)
- 13:15-13:45 **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Recordati Rare Diseases – Sala 114**
 GANEMOS TIEMPO EN EL CONTROL DE LA ACROMEGALIA
Antonio Picó (Alicante) e Inmaculada González Molero (Málaga)
- 13:15-13:45 **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Amryt Pharma – Sala 212 (2ª Planta)**
 LIPODYSTROPHY: HOW TO IMPROVE THE DIAGNOSIS AND MANAGEMENT?
Moderator: Irene Bretón (Madrid)
Paula Freitas (Oporto, Portugal)
- 13:15-13:45 **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Kyowa Kirin Farmacéutica, S.L. – Sala 120+121**
 DIÁLOGO SOBRE HIPOFOSFATEMIAS HEREDITARIAS
Manuel Muñoz (Granada) y Esteban Jódar (Madrid)
- 13:15-14:45 **ALMUERZO CON LOS EXPERTOS – Patrocinado por la Alianza Boehringer Ingelheim y Lilly Sala 211 (2ª Planta)**
 DIFERENTES REALIDADES MÁS ALLÁ DEL METABOLISMO
- Actualidad en el manejo del paciente DM2
Pablo Abellán (Valencia)
 - Fenotipos en DM2 y transición al alta
María Gemma Rodríguez Carnero (Santiago de Compostela)
 - DM2 y Enfermedad Renal Crónica
Noelia Gros (Sevilla)
- 13:30 **CÓCTEL DE BIENVENIDA (Exposición Comercial)**
- 16:00-16:50 **SIMPOSIUM EUROPEAN SOCIETY OF ENDOCRINOLOGY (ESE) – Sala 111+112**
 ENDOCRINE DISRUPTORS: HOW THEY AFFECT US AND WHAT WE CAN DO
Moderators: Javier Escalada (Pamplona), Irene Bretón (Madrid) and Alberto Fernández (Madrid)
- Identifying the effects of endocrine disruptors on human health
Ángel Nadal (Elche)
 - The Human Thyroid Hormone System - a Relevant Target for Endocrine Disruptors
Josef Köhrle (Berlin, Germany)
- 16:50-17:20 **PROYECTOS SEEN – Sala 111+112**
Javier Escalada (Pamplona) y Pedro José Pinés (Albacete)

- 17:30-18:15** **CONFERENCIA INAUGURAL – Sala 111+112**
 CLASSIFICATION OF PITUITARY TUMORS FOR THE CLINICIANS
Moderators: Ignacio Bernabeu (Santiago de Compostela) and Irene Halperin (Barcelona)
Jacqueline Trouillas (Lyon, France)
- 18:15-18:45** **INAUGURACIÓN – Sala 111+112**
- 18:50-19:20** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Advanced Accelerator Applications, a Novartis Company**
Sala 120+121
 RETRATAMIENTO CON RADIOLIGANDOS EN TUMORES NEUROENDOCRINOS
Maribel del Olmo (Valencia) y Javier Aller (Madrid)
- 18:50-19:20** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por DEXCOM – Sala 114**
 IMPORTANCIA DE LA PERSONALIZACIÓN DE LAS ALARMAS EN EL MANEJO DE LA DIABETES
 CON LOS MEDIDORES CONTINUOS DE GLUCOSA EN TIEMPO REAL
Pedro José Pinés (Albacete)
- 18:50-19:20** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Persan – Sala 212 (2ª Planta)**
 PRESENTACIÓN DEL 2º LIBRO DE VALORACIÓN MORFOFUNCIONAL DE LA DESNUTRICIÓN
 RELACIONADA CON LA ENFERMEDAD: “APLICACIÓN CLÍNICA DE LAS TÉCNICAS”
José Manuel García Almeida (Málaga), Diego Bellido (Ferrol) y Francisco Botella (Albacete)
- 18:50-20:20** **SIMPOSIUM SATÉLITE – Patrocinado por Laboratorios Menarini – Sala 111+112**
 BENEFICIOS METABÓLICOS EN EL CONTROL DE LA DM2 CON CANAGLIFLOZINA. SEGURIDAD
 A LARGO PLAZO Y RESULTADOS RELEVANTES A NIVEL DE PROTECCIÓN CARDIORRENAL
 (PROGRAMA CANVAS Y CREDENCE)
Moderador: Fernando Gómez Peralta (Segovia)
Cristina Tejera (Ferrol) y Cristobal Morales (Sevilla)
- 18:50-20:20** **SIMPOSIUM SATÉLITE – Patrocinado por HRA Pharma Rare Diseases – Sala 113**
 SÍNDROME DE CUSHING: NAVEGANDO POR EL ESPECTRO DEL HIPERCORTISOLISMO
Moderadora: Cristina Lamas (Albacete)
Marta Araujo-Castro (Madrid) y Martin Reincke (Múnich, Alemania)

Jueves, 19 de Octubre

- 08:30-09:05** **ENCUENTRO CON EL EXPERTO ARGENTINO – Sala 111+112**
 SÍNDROME DE OVARIO POLIQUÍSTICO: IMPLICACIONES PARA LA SALUD A LARGO PLAZO
Carolina Fux-Otta (Córdoba, Argentina)
- 08:30-09:05** **ENCUENTRO CON EL EXPERTO 1 – Sala 113**
 OPTIMIZACIÓN Y MANEJO DEL RIESGO VASCULAR EN LAS PERSONAS TRANSGÉNERO A
 CORTO Y LARGO PLAZO
Mireia Mora (Barcelona)
- 08:30-09:05** **ENCUENTRO CON EL EXPERTO 2 – Sala 114**
 EL RUMOR DEL OLEAJE: HIPERTRIGLICERIDEMIA ¿TRATAR TRAS INTERVENCIÓN EN EL
 ESTILO DE VIDA?
María Riestra (Gijón)
- 08:30-09:05** **ENCUENTRO CON EL EXPERTO 3 – Sala 212 (2ª Planta)**
 AVANCES EN TRATAMIENTOS OSTEO-ANABÓLICOS
Pedro Rozas (Ciudad Real)

- 08:30-09:05** **ENCUENTRO CON EL EXPERTO 4 – Sala 120+121**
PREHABILITACIÓN EN PACIENTE QUIRÚRGICO ¿CÓMO EMPIEZO CON LOS CIRUJANOS?
Samara Palma (Madrid)
- 08:30-09:05** **ENCUENTRO CON EL EXPERTO 5 – Sala 122+123**
VIAJE DESDE EL LABORATORIO A LA CLÍNICA EN ADENOMAS HIPOFISARIOS
Clara Álvarez (Santiago de Compostela)
- 09:10-10:00** **COMUNICACIONES ORALES 1 – Sala 113**
NEUROENDOCRINOLOGÍA Y SUPRARRENALES 1
Moderadores: Manel Mateu (Barcelona) y Rebeca Martínez (Madrid)
- 09:10-10:00** **COMUNICACIONES ORALES 2 – Sala 114**
TIROIDES
Moderadoras: Sabina Ruiz (Barcelona) y Esperanza Aguillo (Zaragoza)
- 09:10-10:00** **COMUNICACIONES ORALES 3 – Sala 212 (2ª Planta)**
DIABETES MELLITUS 1
Moderadores: Antonio Amor (Barcelona) y Enric Esmatjes (Barcelona)
- 09:10-10:00** **COMUNICACIONES ORALES 4 – Sala 120+121**
NUTRICIÓN 1
Moderadoras: Laura Tuneu (Barcelona) y Clara Joaquín (Barcelona)
- 10:05-11:30** **SESIÓN 1 – Sala 111+112**
DEFICIENCIA DE HORMONA DE CRECIMIENTO EN ADULTO
Moderadores: Juan José Díez (Madrid) y Gloria Aranda (Barcelona)
- ¿Qué nos han enseñado los modelos animales en la deficiencia de hormona de crecimiento?
Federico Mallo (Vigo)
 - Novedades en el manejo terapéutico de la deficiencia de hormona de crecimiento en adulto
Carmen Fajardo (Valencia)
 - Seguridad en el tratamiento con hormona de crecimiento a largo plazo
Anna Aulinas (Barcelona)
- 10:05-11:30** **SESIÓN 2 – Sala 113**
HIPERALDOSTERONISMO PRIMARIO: CLAVES DEL NUEVO CONSENSO
Moderadores: Marta Araujo-Castro (Madrid) y Àlex Mesa (Barcelona)
- Diagnóstico bioquímico y de localización
Elías Álvarez (Vigo)
 - Genetic and molecular diagnosis
Paolo Mulatero (Torino, Italy)
 - Tratamiento y seguimiento postoperatorio
Jorge G. Ruiz Sánchez (Madrid)
- 10:05-11:30** **SESIÓN 3 – Sala 114**
HORIZONTE 2030 EN PROTEÍNAS
Moderadores: Juan José López (Valladolid) y Pere Leyes (Barcelona)
- Dietas vegetarianas: beneficios y riesgos para la salud
Pilar Vaquero (Madrid)
 - Insectos, ¿qué hacemos con Pepito Grillo?
Andrés García de Lis (Albacete)
 - Tecnología 3D
Javier Zaratiegui (Navarra)

10:05-11:30

SESIÓN 4 – Sala 120+121

LOS TRES MOSQUETEROS DE LOS LÍPIDOS

Moderadores: Manuel Botana (Lugo) y Emilio Ortega (Barcelona)

- La odisea de la Lp(a): ¿Es ya hora de que forme parte de la práctica clínica diaria?
Fernando Civeira (Zaragoza)
- La metamorfosis. Hiperalfalipoproteinemia, más allá del valor del HDL
Antonio Pérez (Barcelona)
- El corazón de las tinieblas. Riesgo residual y nuevas dianas terapéuticas
José Manuel Cabezas (Santiago de Compostela)

10:05-11:30

DEBATE 1 – Sala 212 (2ª Planta)

PATOLOGÍA NODULAR TIROIDEA

Moderadoras: Emma Anda (Pamplona) e Isabel Rojas (Barcelona)

- Todos al quirófano
Óscar Vidal (Barcelona)
- A cirugía: ¡nunca!
Julia Sastre (Toledo)

11:30-12:00

CAFÉ (Exposición Comercial)

12:00-12:30

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Lilly – Sala 113

DM2: Y TÚ... ¿A QUÉ ESPERAS?

Emilio Ortega (Barcelona) y Virginia Martín (Madrid)

12:00-12:30

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Novo Nordisk – Sala 114

ACTUACIÓN RÁPIDA Y CONTUNDENTE EN DM2

Juan José Gorgojo (Madrid)

12:00-12:30

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Pfizer – Sala 212 (2ª Planta)

CONSENSO MULTIDISCIPLINAR SOBRE ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA: ¿UN SUEÑO HECHO REALIDAD?

Javier Escalada (Pamplona) y Rocío Aller (Valladolid)

12:00-12:30

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Recordati Rare Diseases – Sala 120+121

CÓMO MEJORAR LA RESPUESTA TERAPÉUTICA EN SÍNDROME DE CUSHING

Ignacio Bernabéu (Santiago de Compostela) y Alberto Fernández (Madrid)

12:00-12:30

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por FAES – Sala 122+123

HIPOVITAMINOSIS D Y OBESIDAD. ¿CAUSA O CONSECUENCIA?

Irene Bretón (Madrid)

12:35-13:05

COMUNICACIONES ORALES PREMIUM – Sala 113

Moderadores: Irene Halperin (Barcelona) y Manuel D. Gahete (Córdoba)

12:35-13:05

POSTERS SELECCIONADOS 1 – Sala 120+121

Moderadores: Tonet Serés (Zaragoza) y Pedro José Pinés (Albacete)

12:35-13:05

POSTERS SELECCIONADOS 2 – Sala 122+123

Moderadores: Vanesa Flores (Barcelona) y Miguel Ángel Rubio (Madrid)

13:10-13:55

CONFERENCIA 1 – Sala 111+112

NAFLD IN OBESITY AND TYPE 2 DIABETES: DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC CHALLENGES FOR THE ENDOCRINOLOGIST

Moderators: Dídac Mauricio (Barcelona) and Josep Vidal (Barcelona)

Kenneth Cusi (Florida, USA)

14:00-15:30

ALMUERZO CON LOS EXPERTOS – Patrocinado por AstraZeneca – Sala 211 (2ª Planta)

ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA EN NUESTRA CONSULTA: DANDO UN PASO MÁS

Marga Giménez (Barcelona), Pedro Rozas (Ciudad Real) y Rebeca Reyes (Almería)

14:00-15:45

REUNIONES GRUPOS DE TRABAJO

14:00-15:45

AULA ABIERTA DE NUTRICIÓN. NutriSEEN Forum - Sala 212 (2ª Planta)

- Memoria actual de actividades

Francisco Botella (Albacete)

- Elección de un vocal al Comité Gestor y presentación de los cargos designados por el CG de coordinador y secretario electos

Francisco Pita (A Coruña)

- Actualización de resultados y las publicaciones en el estudio prospectivo Nutriecomuscle

Irene Bretón (Madrid)

14:00-15:45

ALMUERZO CÓCTEL (Exposición Comercial)

15:45-17:10

SESIÓN 5. En colaboración con la Sociedad Portuguesa de Endocrinología, Diabetes y Metabolismo (SPEDM) – Sala 111+112

THYROID CANCER

Moderators: João Jácome de Castro (Lisbon, Portugal) and Carles Zafón (Barcelona)

- NiFTP: 5 years later, where do we stand?

Miguel Melo (Coímbra, Portugal)

- Carcinoma de tiroides Familiar No Medular

Cecilia Sánchez Ragnarsson (Oviedo)

15:45-17:10

SESIÓN 6 – Sala 113

ERRORES INNATOS DEL METABOLISMO, UN RETO PARA EL ENDOCRINOLOGO

Moderadoras: Julia Ocón (Zaragoza) y Adriana Pané (Barcelona)

- Transición de pacientes con errores innatos del metabolismo a los servicios de endocrinología y nutrición de adultos

Miguel Ángel Martínez Olmos (Santiago de Compostela)

- Complicaciones cardiometabólicas y nutricionales en pacientes adultos con “fenilcetonuria (PKU)”

Eva Venegas (Sevilla)

- Actualización en tratamientos

Rosa Burgos (Barcelona)

15:45-17:10

SESIÓN 7 – Sala 114

LA VOZ DE ENDOJOVEN

Moderadoras: Cristina Tejera (Ferrol) y Clara Viñals (Barcelona)

- Cáncer de tiroides:

Estudios moleculares disponibles

Mireia Jordà (Barcelona)

Aplicabilidad a la vida real

Aida Orois (Barcelona)

- e- Endocrino: El endocrino en el ecosistema de las redes sociales

Joaquín Puerma (Madrid)

- Presentación de las dos tesis premiadas por SEEN

María Arnoriaga (Girona) y Vicente Herrero (Córdoba)

15:45-17:10

SESIÓN 8 – Sala 120+121

TRASTORNOS DE LA PRODUCCIÓN DE ESTEROIDES SEXUALES: DEL LABORATORIO A LA CLÍNICA

Moderadores: Marcelino Gómez (Valencia) y Gregori Casals (Barcelona)

- Recomendaciones para la medición de esteroides sexuales en la práctica clínica

Gemma Sesmilo (Barcelona)

- Exceso androgénico tras la menopausia

Héctor Escobar-Morreale (Madrid)

- Síndrome de resistencia androgénica: desde la genética a la clínica

Laura Audí (Barcelona)

15:45-17:10

DEBATE 2 – Sala 212 (2ª Planta)

GMI “CONTRA” HbA1c

Moderadores: Pedro José Pinés (Albacete) y Antonio Jesús Blanco (Barcelona)

- El GMI debe sustituir a la HbA1c
Gonzalo Díaz Soto (Valladolid)
- La HbA1c sigue reflejando mejor el control glucémico
Francisco Merino (Valencia)

17:15-18:00

CONFERENCIA 2 – Sala 111+112

MULTIOMICS IN ENDOCRINE HYPERTENSION

Moderators: Manuel Gahete (Cordoba) y Felicia A. Hanzu (Barcelona)

Guillaume Assié (Paris, France)

18:00-19:00

ASAMBLEA DE LA SEEN – Sala 111+112

19:00-19:30

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Abbott Nutrición – Sala 120+121

PACIENTE CON DIABETES Y DESNUTRICIÓN, PAPEL DEL MÚSCULO EN LA EVOLUCIÓN

Juan José López (Valladolid) y Samara Palma (Madrid)

19:00-19:30

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por HRA Pharma Rare Diseases – Sala 122+123

CARCINOMA ADRENOCORTICAL A TRAVÉS DEL REGISTRO ICARO

Moderador: Javier Aller (Madrid)

Paula Jiménez-Fonseca (Oviedo)

19:00-20:30

SIMPOSIUM SATÉLITE – Patrocinado por IBSA – Sala 113

TARGET EN LA OPTIMIZACIÓN DEL TRATAMIENTO SUSTITUTIVO DEL HIPOTIROIDISMO

Moderadores: Manel Puig (Barcelona) y Julia Sastre (Toledo)

- Calidad de vida en los pacientes con hipotiroidismo
Mauro Boronat (Las Palmas de Gran Canaria)
- Cáncer de tiroides
Carles Zafón (Barcelona)
- Hipotiroidismo y embarazo
Inés Velasco (Huelva)

19:00-20:30

SIMPOSIUM SATÉLITE – Patrocinado por Novo Nordisk – Sala 114

OBESIDAD... MÁS ALLÁ DEL PESO

Moderador: Manuel Botana (Lugo)

- Bienvenida e introducción
Manuel Botana (Lugo)
- Obesidad y ECV. ¿Cuál es el enlace?
Francisco Tinahones (Málaga)
- ¿Cómo influye la pérdida de peso en el RCV?
Ana de Hollanda (Barcelona)
- Reduciendo el riesgo CV: precocidad en la optimización metabólica
Maria Riestra (Gijón)
- Panel de discusión
Manuel Botana (Lugo), Francisco Tinahones, (Málaga), Ana de Hollanda (Barcelona) y Maria Riestra (Gijón)
- Resumen y cierre
Manuel Botana (Lugo)

19:00-20:30

SIMPOSIUM SATÉLITE – Patrocinado por Abbott – Sala 212 (2ª Planta)

INTEROPERABILIDAD DEL SISTEMA FreeStyle Libre

- Bienvenida y objetivos
Dídac Mauricio (Barcelona)
- FreeStyle Libre: ¿Dónde estamos? ¿De dónde venimos? ¿A dónde vamos?
Martín Cuesta (Madrid)
- Un nuevo paradigma de gestión de la consulta basado en FreeStyle Libre
Mª Asunción Martínez Brocca (Sevilla)
- Sistemas de asa cerrada híbridos con FreeStyle Libre: el futuro ya está aquí
Pilar Beato (Badajoz)
- Conclusiones y Discusión
Dídac Mauricio (Barcelona)

21:30

CENA ENTREGA DE PREMIOS FSEEN - Hotel Hilton Diagonal Mar Barcelona

Viernes, 20 de Octubre

08:30-09:05

ENCUENTRO CON EL EXPERTO 6 – Sala 111+112

HIPERTIROIDISMO DE MANEJO COMPLEJO

Cristina Claret (Barcelona)

08:30-09:05

ENCUENTRO CON EL EXPERTO 7 – Sala 113

MANEJO DEL RIESGO CARDIOVASCULAR EN LA DIABETES TIPO 1. ¿CÓMO LO ORGANIZO?

Marga Giménez (Barcelona)

08:30-09:05

ENCUENTRO CON EL EXPERTO 8 – Sala 114

MARCADORES DE FIBROSIS HEPÁTICA PARA LA DETECCIÓN DE ENFERMEDAD HEPÁTICA AVANZADA

Armando Raúl Guerra (Santander)

08:30-09:05

ENCUENTRO CON EL EXPERTO 9 – Sala 212 (2ª Planta)

EL HUESO, VÍCTIMA EN LA PÉRDIDA DE PESO

Carmen Gómez (Barcelona)

08:30-09:05

ENCUENTRO CON EL EXPERTO 10 – Sala 120+121

DEPORTE Y NUTRICIÓN

Elena Saura (Murcia)

08:30-09:05

ENCUENTRO CON EL EXPERTO 11 – Sala 122+123

PARAGANGLIOMAS DE CABEZA Y CUELLO

Cristina Lamas (Albacete)

09:10-10:00

COMUNICACIONES ORALES 5 – Sala 113

NEUROENDOCRINOLOGÍA Y SUPRARRENALES 2

Moderadores: Laura Boswell (Barcelona) y Joaquín Serrano (Alicante)

09:10-10:00

COMUNICACIONES ORALES 6 – Sala 114

DIABETES MELLITUS 2

Moderadoras: Carmen Quirós (Barcelona) y Núria Seguí (Barcelona)

09:10-10:00

COMUNICACIONES ORALES 7 – Sala 212 (2ª Planta)

NUTRICIÓN 2

Moderadores: Gabriel Olveira (Málaga) y Pere Leyes (Barcelona)

- 09:10-10:00** **COMUNICACIONES ORALES 8 – Sala 120+121**
OBESIDAD
Moderadores: Diana Tundidor (Barcelona) y Sergio Valdés (Málaga)
- 10:00-10:40** **CONFERENCIA 3 – Sala 111+112**
SARCOPENIA, OBESITY AND METABOLIC DISEASES. THE MUSCLE IN THE SPOTLIGHT
Moderators: María Ballesteros (León) and Lilliam Flores (Barcelona)
Lorenzo M Donini (Rome, Italy)
- 10:40-11:10** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Lilly – Sala 113**
DM2: LLÁMAME GIPster
Francisco Tinahones (Málaga) y Carlos Puig (Barcelona)
- 10:40-11:10** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Novo Nordisk – Sala 114**
NovoPen, UN AÑO DE INTEGRACIÓN
Eva Solá (Valencia), Gloria Cánovas (Madrid) y María Gemma Rodríguez Carnero (Santiago de Compostela)
- 10:40-11:10** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Vegenat Healthcare – Sala 212 (2ª Planta)**
TRATAMIENTO MÉDICO NUTRICIONAL EN EL PACIENTE CON OBESIDAD: ASPECTOS PRÁCTICOS
Moderador: Miguel Ángel Rubio (Madrid)
Irene Bretón (Madrid)
- 10:40-11:10** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Daiichi Sankyo – Sala 120+121**
COMPLETANDO LA TERAPIA HIPOLIPEMIANTE ORAL PARA REDUCIR EVENTOS CARDIOVASCULARES
Moderadora: Olga González Albarrán (Madrid)
Nuria Alonso (Badalona) y Miguel Ángel Brito (Madrid)
- 10:40-11:10** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Pfizer – Sala 122+123**
EVOLUCIÓN Y PRESENTE DEL MANEJO DE LA ACROMEGALIA DESDE EL PUNTO DE VISTA DE LOS EXPERTOS
Moderador: Ignacio Bernabéu (Santiago de Compostela)
- ACROSTUDY™: ¿Qué hay de nuevo?
- Ignacio Bernabéu (Santiago de Compostela)**
- Diez años con Somavert®, la experiencia de vida real en un Centro de Referencia Europeo
- Annamaria Colao (Nápoles, Italia)**
- 11:10-11:40** **CAFÉ (Exposición Comercial)**
- 11:40-13:05** **SESIÓN 9. En colaboración con la Sociedad Española de Diabetes (SED) - Sala 111+112**
USO DE SISTEMAS DE LAZO CERRADO EN DIABETES EN SITUACIONES ESPECIALES
Moderadores: Fernando Gómez Peralta (Segovia) e Ignacio Conget (Barcelona)
- Embarazo
Irene Vinagre (Barcelona)
 - Edad avanzada
Martín Cuesta (Madrid)
 - Physical exercise
Peter Jacobs (Portland, Oregon, USA)

11:40-13:05

SESIÓN 10 – Sala 113

NOVEDADES PARA LA PRÁCTICA CLÍNICA EN METABOLISMO MINERAL ÓSEO

Moderadores: María Cortés (Madrid) y Manuel Muñoz (Granada)

- Puesta al día en hiperparatiroidismo. Revisión de las Guías del 5º Workshop Internacional de Evaluación y Manejo del Hiperparatiroidismo Primario
Fernando Marín (Madrid)
- Novedades en las guías clínicas de osteoporosis
Toñi García Martín (Granada)
- Dificultades diagnósticas y novedades genéticas en hipercalcemia hipocalciúrica familiar
Queralt Asla (Barcelona)

11:40-13:05

SESIÓN 11 – Sala 114

PERSONAS CON OBESIDAD, PERSONAS CON GRAN CORAZÓN

Moderadoras: Nuria Vilarrasa (Barcelona) y Ana de Hollanda (Barcelona)

- El peso de la obesidad en la insuficiencia cardíaca
Sònia Mirabet (Barcelona)
- Objetivos de control de los factores de riesgo en obesidad en primaria
José Manuel Fernández (Pontevedra)
- Papel del succinato en obesidad: De marcador de riesgo cardiovascular a sensor de nutrientes
Sonia Fernández Veledo (Tarragona)

11:40-13:05

SESIÓN 12 – Sala 212 (2ª Planta)

DESGRANANDO LA DISFUNCIÓN TIROIDEA EN EL EMBARAZO

Moderadores: Javier Santamaría (Bilbao) y Verónica Perea (Tarrasa)

- El punto de vista de ginecología
María Goya (Barcelona)
- El punto de vista de endocrinología
Amelia Oleaga (Bilbao)
- ¿Qué nos aporta la suplementación con yodo?
Silvia González (Las Palmas de Gran Canaria)

11:40-13:05

SESIÓN 13 – Sala 120+121

INTERACCIÓN ENTRE ESTILO DE VIDA Y FACTORES ENDÓGENOS EN LA OBESIDAD: DESDE EL EMBARAZO HASTA LA ETAPA ADULTA

Moderadoras: Irene Bretón (Madrid) y Amanda Jiménez (Barcelona)

- La alimentación materno-infantil y su impacto en la etapa adulta
María Carmen Collado (Valencia)
- Ejercicio y tejido adiposo en niñ@s con obesidad
Jonatan R. Ruiz (Granada)
- El trinomio microbiota, obesidad y estado cognitivo: implicaciones clínicas
José Manuel Fernández-Real (Girona)

13:10-14:00

CONFERENCIA DE CLAUSURA – Sala 111+112

UN NEANDERTHAL EN LA CONSULTA DE ENDOCRINOLOGÍA

Moderadores: Javier Escalada (Pamplona) y Juan Carlos Galofré (Pamplona)

Tomàs Marquès-Bonet (Barcelona)

14:00-14:10

CLAUSURA – Sala 111+112

14:10

VERMUT de DESPEDIDA (Exposición Comercial)

ACTIVIDADES SATÉLITES

Miércoles, 18 de Octubre

13:15-13:45

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Nutricia – Sala 111+112

EFFECTOS DE LA INTERVENCIÓN NUTRICIONAL SOBRE LA COMPOSICIÓN CORPORAL Y LA FUNCIÓN MUSCULAR DE PACIENTES POST UCI CON COVID-19 GRAVE. RESULTADOS DEL ESTUDIO NutriECOMuscle

Moderador: Francisco Botella (Albacete)

José Manuel García Almeida (Málaga)

13:15-13:45

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Lilly – Sala 113

DM2: UNA CUESTIÓN DE PESO

Jesús Blanco (Barcelona) e Inka Miñambres (Barcelona)

13:15-13:45

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Recordati Rare Diseases – Sala 114

GANEMOS TIEMPO EN EL CONTROL DE LA ACROMEGALIA

Antonio Picó (Alicante) e Inmaculada González Molero (Málaga)

13:15-13:45

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Amryt Pharma – Sala 212 (2ª Planta)

LIPODYSTROPHY: HOW TO IMPROVE THE DIAGNOSIS AND MANAGEMENT?

Moderator: Irene Bretón (Madrid)

Paula Freitas (Oporto, Portugal)

13:15-13:45

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Kyowa Kirin Farmacéutica, S.L. – Sala 120+121

DIÁLOGO SOBRE HIPOFOSFATEMIAS HEREDITARIAS

Manuel Muñoz (Granada) y Esteban Jódar (Madrid)

13:15-14:45

**ALMUERZO CON LOS EXPERTOS – Patrocinado por la Alianza Boehringer Ingelheim y Lilly
Sala 211 (2ª Planta)**

DIFERENTES REALIDADES MÁS ALLÁ DEL METABOLISMO

▪ Actualidad en el manejo del paciente DM2

Pablo Abellán (Valencia)

▪ Fenotipos en DM2 y transición al alta

María Gemma Rodríguez Carnero (Santiago de Compostela)

▪ DM2 y Enfermedad Renal Crónica

Noelia Gros (Sevilla)

18:50-19:20

**PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Advanced Accelerator Applications, a Novartis Company
Sala 120+121**

RETRATAMIENTO CON RADIOLIGANDOS EN TUMORES NEUROENDOCRINOS

Maribel del Olmo (Valencia) y Javier Aller (Madrid)

- 18:50-19:20** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por DEXCOM – Sala 114**
 IMPORTANCIA DE LA PERSONALIZACIÓN DE LAS ALARMAS EN EL MANEJO DE LA DIABETES CON LOS MEDIDORES CONTINUOS DE GLUCOSA EN TIEMPO REAL
Pedro José Pinés (Albacete)
- 18:50-19:20** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Persan – Sala 212 (2ª Planta)**
 PRESENTACIÓN DEL 2º LIBRO DE VALORACIÓN MORFOFUNCIONAL DE LA DESNUTRICIÓN RELACIONADA CON LA ENFERMEDAD: “APLICACIÓN CLÍNICA DE LAS TÉCNICAS”
José Manuel García Almeida (Málaga), Diego Bellido (Ferrol) y Francisco Botella (Albacete)
- 18:50-20:20** **SIMPOSIUM SATÉLITE – Patrocinado por Laboratorios Menarini – Sala 111+112**
 BENEFICIOS METABÓLICOS EN EL CONTROL DE LA DM2 CON CANAGLIFLOZINA. SEGURIDAD A LARGO PLAZO Y RESULTADOS RELEVANTES A NIVEL DE PROTECCIÓN CARDIORRENAL (PROGRAMA CANVAS Y CREDENCE)
Moderador: Fernando Gómez Peralta (Segovia)
Cristina Tejera (Ferrol) y Cristobal Morales (Sevilla)
- 18:50-20:20** **SIMPOSIUM SATÉLITE – Patrocinado por HRA Pharma Rare Diseases – Sala 113**
 SÍNDROME DE CUSHING: NAVEGANDO POR EL ESPECTRO DEL HIPERCORTISOLISMO
Moderadora: Cristina Lamas (Albacete)
Marta Araujo-Castro (Madrid) y Martin Reincke (Múnich, Alemania)

Jueves, 19 de Octubre

- 12:00-12:30** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Lilly – Sala 113**
 DM2: Y TÚ... ¿A QUÉ ESPERAS?
Emilio Ortega (Barcelona) y Virginia Martin (Madrid)
- 12:00-12:30** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Novo Nordisk – Sala 114**
 ACTUACIÓN RÁPIDA Y CONTUNDENTE EN DM2
Juan José Gorgojo (Madrid)
- 12:00-12:30** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Pfizer – Sala 212 (2ª Planta)**
 CONSENSO MULTIDISCIPLINAR SOBRE ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA: ¿UN SUEÑO HECHO REALIDAD?
Javier Escalada (Pamplona) y Rocío Aller (Valladolid)
- 12:00-12:30** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Recordati Rare Diseases – Sala 120+121**
 CÓMO MEJORAR LA RESPUESTA TERAPÉUTICA EN SÍNDROME DE CUSHING
Ignacio Bernabéu (Santiago de Compostela) y Alberto Fernández (Madrid)
- 12:00-12:30** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por FAES – Sala 122+123**
 HIPOVITAMINOSIS D Y OBESIDAD. ¿CAUSA O CONSECUENCIA?
Irene Bretón (Madrid)
- 14:00-15:30** **ALMUERZO CON LOS EXPERTOS – Patrocinado por AstraZeneca – Sala 211 (2ª Planta)**
 ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA EN NUESTRA CONSULTA: DANDO UN PASO MÁS
Marga Giménez (Barcelona), Pedro Rozas (Ciudad Real) y Rebeca Reyes (Almería)
- 19:00-19:30** **PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Abbott Nutrición – Sala 120+121**
 PACIENTE CON DIABETES Y DESNUTRICIÓN, PAPEL DEL MÚSCULO EN LA EVOLUCIÓN
Juan José López (Valladolid) y Samara Palma (Madrid)

19:00-19:30

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por HRA Pharma Rare Diseases – Sala 122+123

CARCINOMA ADRENOCORTICAL A TRAVÉS DEL REGISTRO ICARO

Moderador: Javier Aller (Madrid)

Paula Jiménez-Fonseca (Oviedo)

19:00-20:30

SIMPOSIUM SATÉLITE – Patrocinado por IBSA – Sala 113

TARGET EN LA OPTIMIZACIÓN DEL TRATAMIENTO SUSTITUTIVO DEL HIPOTIROIDISMO

Moderadores: Manel Puig (Barcelona) y Julia Sastre (Toledo)

- Calidad de vida en los pacientes con hipotiroidismo
Mauro Boronat (Las Palmas de Gran Canaria)
- Cáncer de tiroides
Carles Zafón (Barcelona)
- Hipotiroidismo y embarazo
Inés Velasco (Huelva)

19:00-20:30

SIMPOSIUM SATÉLITE – Patrocinado por Novo Nordisk – Sala 114

OBESIDAD... MÁS ALLÁ DEL PESO

Moderador: Manuel Botana (Lugo)

- Bienvenida e introducción
Manuel Botana (Lugo)
- Obesidad y ECV. ¿Cuál es el enlace?
Francisco Tinahones (Málaga)
- ¿Cómo influye la pérdida de peso en el RCV?
Ana de Hollanda (Barcelona)
- Reduciendo el riesgo CV: precocidad en la optimización metabólica
Maria Riestra (Gijón)
- Panel de discusión
Manuel Botana (Lugo), Francisco Tinahones, (Málaga), Ana de Hollanda (Barcelona) y Maria Riestra (Gijón)
- Resumen y cierre
Manuel Botana (Lugo)

19:00-20:30

SIMPOSIUM SATÉLITE – Patrocinado por Abbott – Sala 212 (2ª Planta)

INTEROPERABILIDAD DEL SISTEMA FreeStyle Libre

- Bienvenida y objetivos
Dídac Mauricio (Barcelona)
- FreeStyle Libre: ¿Dónde estamos? ¿De dónde venimos? ¿A dónde vamos?
Martín Cuesta (Madrid)
- Un nuevo paradigma de gestión de la consulta basado en FreeStyle Libre
Mª Asunción Martínez Brocca (Sevilla)
- Sistemas de asa cerrada híbridos con FreeStyle Libre: el futuro ya está aquí
Pilar Beato (Badajoz)
- Conclusiones y Discusión
Dídac Mauricio (Barcelona)

Viernes, 20 de Octubre

10:40-11:10

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Lilly – Sala 113

DM2: LLÁMAME GIPster

Francisco Tinahones (Málaga) y Carlos Puig (Barcelona)

10:40-11:10

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Novo Nordisk – Sala 114

NovoPen, UN AÑO DE INTEGRACIÓN

Eva Solá (Valencia), Gloria Cánovas (Madrid) y María Gemma Rodríguez Carnero (Santiago de Compostela)

10:40-11:10

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Vegenat Healthcare – Sala 212 (2ª Planta)

TRATAMIENTO MÉDICO NUTRICIONAL EN EL PACIENTE CON OBESIDAD: ASPECTOS PRÁCTICOS

Moderador: Miguel Ángel Rubio (Madrid)

Irene Bretón (Madrid)

10:40-11:10

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Daiichi Sankyo – Sala 120+121

COMPLETANDO LA TERAPIA HIPOLIPEMIANTE ORAL PARA REDUCIR EVENTOS CARDIOVASCULARES

Moderadora: Olga González Albarrán (Madrid)

Nuria Alonso (Badalona) y Miguel Ángel Brito (Madrid)

10:40-11:10

PUESTA AL DÍA – Patrocinada por Pfizer – Sala 122+123

EVOLUCIÓN Y PRESENTE DEL MANEJO DE LA ACROMEGALIA DESDE EL PUNTO DE VISTA DE LOS EXPERTOS

Moderador: Ignacio Bernabéu (Santiago de Compostela)

▪ ACROSTUDY™: ¿Qué hay de nuevo?

Ignacio Bernabéu (Santiago de Compostela)

▪ Diez años con Somavert®, la experiencia de vida real en un Centro de Referencia Europeo

Annamaria Colao (Nápoles, Italia)

REUNIONES GRUPOS DE TRABAJO

Jueves, 19 de Octubre (12:00 a 12:30 horas)

Grupo de Trabajo Imagen por Ultrasonidos, Técnicas Asociadas en Endocrinología - Sala 119
Iñaki Argüelles (Palma de Mallorca)

Jueves, 19 de Octubre (14:00 a 15:45 horas)

Área de Conocimiento de Tiroides (TiroSEEN) - Sala 111+112
Carlos Zafón (Barcelona)

Área de Conocimiento de Neuroendocrinología - Sala 113
M^a Ángeles Gálvez (Córdoba)

Área de Conocimiento de Diabetes Mellitus - Sala 119
Fernando Gómez Peralta (Segovia)

Área de Conocimiento de Obesidad (GOSEEN) - Sala 120+121
Ana de Hollanda (Barcelona)

Grupo de Trabajo Identidad y Diferenciación Sexual (GIDSEEN) - Sala 114
Marcelino Gómez (Valencia)

Grupo de Trabajo Metabolismo Mineral y Óseo (OSEOSEEN) - Sala 131
María Cortés (Madrid)

Grupo de Trabajo Endocrinología, Nutrición y Ejercicio Físico (GENEFSEEN) - Sala 132
Nieves Palacios (Madrid)

Jueves, 19 de Octubre (15:00 a 15:45 horas)

Grupo MEN - Sala 122-123
María Calatayud (Madrid)

Jueves, 19 de Octubre (09:10 a 10:00 horas)

COMUNICACIONES ORALES 1 – Sala 113

NEUROENDOCRINOLOGÍA Y SUPRARRENALES 1

Moderadores: Manel Mateu (Barcelona) y Rebeca Martínez (Madrid)

COMUNICACIÓN ORAL Nº 1

DETECCIÓN DE CAMBIOS FACIALES DE LA ACROMEGALIA MEDIANTE PROCEDIMIENTOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL DE ÚLTIMA GENERACIÓN: EL SISTEMA ACROFACE (ORAL PREMIUM)

S. Ruiz¹, H.A. Rashwan², M. Marqués-Pamies^{1,3}, D. Asensio-Wandosell¹, M.A. Martínez-Momblán^{1,4}, F. Vázquez¹, R. Ciriza⁵, P. Chanson⁶, E. Valassi¹ y M. Puig-Domingo¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital e Instituto de investigación Germans Trias, Universitat Autònoma de Barcelona. ²Departamento de Ingeniería computacional y Matemáticas, Universitat Rovira i Virgili, Tarragona. ³Unidad de Endocrinología, Hospital Municipal de Badalona. ⁴Escuela de enfermería, Universitat de Barcelona L'Hospitalet de Llobregat. ⁵Asociación Española de personas con Acromegalia. ⁶Service d'Endocrinologie et des Maladies de la Reproduction, Centre de Référence des Maladies Rares de l'Hypophyse, Le Kremlin-Bicêtre, Université Paris-Saclay, Inserm, Physiologie et Physiopathologie Endocrinienne, Hôpital Bicêtre, Assistance Publique-Hôpitaux de Paris.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 2

PAPEL DEL SISTEMA SHELTERINA-TELOMERASA EN TUMORES INTRACRANEALES ENDOCRINOS: ENFOQUE CLÍNICO, TRANSCRIPTÓMICO Y FUNCIONAL

A.S. de la Rosa-Herencia^{1,2,3}, M.E. G-García^{1,2,3}, I. Gil-Duque¹, J. H-Hernández¹, Á. Flores-Martínez^{1,2,3}, M. Ortega-Bellido^{1,2,3}, A. Soto-Moreno⁴, M.A. Gálvez-Moreno^{1,3,5}, M.D. Gahete^{1,2,3} y R.M. Luque^{1,2,3}

¹Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Universidad de Córdoba, Córdoba. ²Servicio de Neurocirugía, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ³Servicio de Neurocirugía, Centro de Investigación Biomédica en Red de Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), Madrid. ⁴Unidad de Metabolismo y Nutrición, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBIS), Sevilla. ⁵Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 3

EVALUACIÓN DE SEGURIDAD Y EFICACIA DE LA CIRUGÍA DE TUMORES HIPOFISARIOS NEUROENDOCRINOS EN PACIENTES MAYORES DE 65 AÑOS

M. Martí Martínez¹, A. Irigaray Echarri¹, M.D. Ollero García-Agullo¹, I. Zazpe Cenoz², X. Ayarza-Marien Arrizabalaga¹, J. Yoldi Urdiroz¹, Á. Alonso Echarte¹, M.Á. Martínez de Salinas Santamaría³, S. Laguna Muro⁴ y E. Anda Apiñaniz¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ²Neurocirugía, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital San Pedro, Logroño. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Fundación Calahorra.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 4

EVALUACIÓN DEL EJE ADRENAL EN EL POSOPERATORIO DE CIRUGÍA HIPOFISARIA: ¿PODEMOS PREDECIR DE FORMA TEMPRANA LA INSUFICIENCIA ADRENAL?

S. Rogic Valencia, P. Parra Ramírez, P. Martín Rojas Marcos, I. Mantellini González, R. García Moreno, A. Lisbona Catalán, B. Lecumberri Santamaría, C. Pérez López, P. García Feijoo y C. Álvarez Escolá

Endocrinología, Hospital Universitario La Paz, Madrid.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 5

UTILIDAD DEL CORTISOL SALIVAL POS-ACTH COMO HERRAMIENTA DIAGNÓSTICA EN LA INSUFICIENCIA ADRENAL

J.R. Romero Gómez¹, M. López García², M.E. Torregrosa Quesada², M.V. González Bueno², J. Francés Ferré², C. Guillén¹, C. Soriano López¹, E. Santacruz Cerdá¹, A. Miguel Picó Alfonso¹ y J. Serrano Gotarredona¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante. ²Análisis Clínicos, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante.

COMUNICACIONES ORALES 2 – Sala 114

TIROIDES

Moderadores: Sabina Ruiz (Barcelona) y Esperanza Aguillo (Zaragoza)

COMUNICACIÓN ORAL Nº 6

¿PODRÍA AYUDAR EN EL ABORDAJE DEL CARCINOMA MEDULAR DE TIROIDES EL ANÁLISIS DE MICRORNA?

I. Ros Madrid¹, B. Febrero Sánchez², A. Carrasco Cremades¹, R.P. Cano Marmol¹, M. Castro Navarro¹, E. Iborra Lacal³, B.C. Revilla Nuin⁴, J.M. Rodríguez González² y A.M. Hernández Martínez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen de la Arrixaca, Murcia. ²Cirugía General y digestivo, Hospital Virgen de la Arrixaca, Murcia. ³Anatomía Patológica, Hospital Virgen de la Arrixaca, Murcia. ⁴Genómica, Instituto Murciano de Investigación Biosanitaria, Murcia.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 7

VARIABILIDAD EN EL TRATAMIENTO DEL HIPOTIROIDISMO EN VIDA REAL

A. Planas¹, A. Oleaga², B. Pérez³, E. Anda⁴, M.J. Rodríguez², J. Sastre⁵, E. Chumbiauca⁶, S. González⁷, R. Casany⁸ y C. Zafon¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Vall d'Hebron Hospital Campus, Barcelona. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Basurto. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Complejo Asistencial Universitario de León. ⁴Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ⁵Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Toledo. ⁶Servicio de Endocrinología y Nutrición, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona. ⁷Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital San Roque, Maspalomas. ⁸Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valencia.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 8

NUEVA VARIANTE DE LÍNEA GERMINAL EN ATM ASOCIADA A CARCINOMA DE TIROIDES FAMILIAR NO MEDULAR: LA IMPORTANCIA DE LA REPARACIÓN DE ADN EN PROCESOS TIROIDEOS INFLAMATORIOS CRÓNICOS

P. Rodríguez de Vera Gómez¹, J.A. Ariza Jiménez⁴, J. Machuca Aguado⁴, F. Sánchez Jiménez³, V. Hernando Jiménez⁴, Á. Gutiérrez Domingo³ y T. Martín Hernández¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla. ²Anatomía Patológica, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla. ³Bioquímica Clínica, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de Valme, Sevilla.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 9

ESTRUCTURA FUNCIONAL DE UNA UNIDAD DE ALTA RESOLUCIÓN DE NÓDULO TIROIDEO (UARNT). IMPACTO ECONÓMICO Y RESULTADOS DE SU IMPLANTACIÓN EN UN SERVICIO DE ENDOCRINOLOGÍA

J. Bodoque Cubas¹, J.J. Salazar González¹, R. Pallarés Gasulla¹, M. Eraña Gómez¹, M. Dearos Sanchis¹, A. Huerta Grau¹, J. Fernández Sáez³, J.V. Gil Boix⁴, E. Goyda² y M. Miret Llauredó¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Verge de la Cinta, Tortosa. ²Anatomía Patológica, Hospital Verge de la Cinta, Tortosa. ³Unitat de Suport a la Recerca, CAP Baix Ebre. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Castellón.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 10

ESTUDIO MULTICÉNTRICO SOBRE FACTORES PRONÓSTICOS, MANEJO Y SUPERVIVENCIA EN PACIENTES CON METÁSTASIS ÓSEAS SECUNDARIAS AL CDT

S. Dueñas¹, A. Piñar¹, E. Anda², J. Sastre³, A. Oleaga⁴, V. Alcázar⁵, A. Orois⁶, L. Martínez⁷, C. Familiar⁸ y E. Navarro¹

¹Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Toledo. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Basurto, Bilbao. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Severo Ochoa, Madrid. ⁶Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona. ⁷Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Joan XXIII, Tarragona. ⁸Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

COMUNICACIONES ORALES 3 – Sala 212

DIABETES MELLITUS 1

Moderadores: **Antonio Amor (Barcelona) y Enric Esmatjes (Barcelona)**

COMUNICACIÓN ORAL Nº 11

ESTRATEGIAS PARA LA GESTIÓN EFICIENTE DE LA INCORPORACIÓN DE PERSONAS CON DIABETES TIPO 1 A SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE INFUSIÓN INSULINA EN UNA UNIDAD DE DIABETES DE REFERENCIA

M. Domínguez-López^{1,2,4}, G. López¹, A. García², N. Guerrero¹, R. Vallejo^{1,2,4}, P. Pérez¹, M.J. García¹, G. Oliveira^{1,2,3}, I. Leiva^{1,2,4} y M. Ruiz de Adana^{1,2,3}

¹Unidad de Diabetes, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional de Málaga. ²IBIMA, Instituto de investigaciones biomédicas de Málaga. ³UMA, Universidad de Málaga. ⁴CIBERDEM.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 12

MODELOS ESTADÍSTICOS PARA PREDECIR EL CONTROL GLUCÉMICO ÓPTIMO EN USUARIOS DE SISTEMAS MONITORIZACIÓN FLASH DE GLUCOSA EN LA DIABETES TIPO 1

F. Sebastian-Valles¹, Í. Hernando Alday², J. Jiménez-Díaz³, V. Navas Moreno¹, T. Armenta Joya¹, M.M. Fandiño García², J. Garai Hierro², A. Arranz Martín¹, M.A. Sampedro Núñez¹ y M. Marazuela¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de la Princesa, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Basurto, Bilbao. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Severo Ochoa, Leganés.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 13

DIABETES TIPO 1 E ISQUEMIA MIOCÁRDICA SILENTE: ¿QUÉ APORTAN LAS MÉTRICAS CIEGAS DE UN SENSOR CONTINUO DE GLUCOSA?

A. Cano¹, L. Albert¹, I. Mazarico¹, A. Romero¹, O. Giménez-Palop¹, A.A. Rodríguez-Revuelto², J. Puntí³, G. Llauredó^{4,5}, J. Vendrell^{5,6} y J.M. González-Clemente^{1,5}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Parc Taulí Hospital Universitari, Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT, Universitat Autònoma de Barcelona, Sabadell. ²Servicio de Medicina Nuclear, Parc Taulí Hospital Universitari, Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT, Universitat Autònoma de Barcelona, Sabadell. ³Servicio de Cardiología, Parc Taulí Hospital Universitari, Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí I3PT, Universitat Autònoma de Barcelona, Sabadell. ⁴Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital del Mar, Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques, Universitat Autònoma de Barcelona. ⁵Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁶Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Joan XXIII, Institut d'Investigacions Sanitàries Pere Virgili, Universitat Rovira i Virgili, Tarragona.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 14

LA ATROSCLEROSIS CAROTÍDEA PRECLÍNICA SE ASOCIA INDEPENDIENTEMENTE A LOS EVENTOS CARDIOVASCULARES FUTUROS EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 1

C. Solà¹, C. Milad¹, C. Viñals¹, E. Esmatjes¹, V. Perea², J. Blanco¹, Á. Mesa¹, I. Conget¹, M. Giménez¹ y A.J. Amor¹

¹Unidad de Diabetes, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Mútua de Terrassa.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 15

EFICACIA Y SEGURIDAD DE LOS SISTEMAS DE ASA CERRADA DE INSULINA EN PERSONAS DE EDAD IGUAL O SUPERIOR A 65 AÑOS EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

M. Cuesta Hernández¹, I. Jiménez Varas¹, L. Nattero Chávez², N. González Pérez de Villar³, A. Abad López⁴, M. Alpañes Buesa⁴, V. Navas Moreno⁵, A. Arranz Martín⁵, E. García⁶ y M. Durán Martínez⁷

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de la Princesa, Madrid. ⁶Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid. ⁷Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Getafe.

COMUNICACIONES ORALES 4 – Sala 120+121

NUTRICIÓN 1

Moderadores: Laura Tuneu (Barcelona) y Clara Joaquín (Barcelona)

COMUNICACIÓN ORAL Nº 16

EVOLUCIÓN DE BIOMARCADORES DE OXIDACIÓN, INFLAMACIÓN Y PERMEABILIDAD INTESTINAL EN PERSONAS CON DIABETES MELLITUS QUE RECIBEN N PARENTERAL EN FUNCIÓN DE LA FÓRMULA LIPÍDICA EMPLEADA ENSAYO INSUPAR

G. Oliveira, V. Corina Sasso, S.Y. Romero-Zerbo y J. Abuín

Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga/Instituto de Investigación Biomédica de Málaga.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 17

EFFECTO DE UNA INTERVENCIÓN NUTRICIONAL Y DE REHABILITACIÓN MOTORA SOBRE EL ESTADO NUTRICIONAL Y MORFOFUNCIONAL DE PACIENTES CON COVID GRAVE TRAS EL ALTA HOSPITALARIA. PROYECTO NUTRIECOMUSCLE

I. Bretón¹, C. Joaquin², A. Sánchez Bao³, J. Ocon-Bretón⁴, A. Fernández-Pombo⁵, H. Rendón⁶, A. Larrad⁷, G. Gutiérrez-Buey⁸, A. Zabalegui⁹ y J.M. García-Almeida¹⁰

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Gregorio Marañón, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona. ³Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza. ⁵Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. ⁶Endocrinología y Nutrición, Complejo Universitario de Navarra, Pamplona. ⁷Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid. ⁸Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón. ⁹Endocrinología y Nutrición, Hospital val d'Hebron, Barcelona. ¹⁰Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 18

EFICACIA DE UN SUPLEMENTO NUTRICIONAL ORAL EN LA RECUPERACIÓN DE PACIENTES ANCIANOS CON FRACTURA ESPONTÁNEA DE CADERA (ENSAYO IRENE)

P.P. García Luna², R. Fernández Jiménez¹, M.C. Roque Cuellar², S. García Rey², I. Vegas Aguilar^{1,4}, N. Montero Madrid¹, A. Galán³, V. Alfaro Lara², R. de Castellar⁵ y J.M. García Almeida¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. ³Medicina Interna, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ⁴Endocrinología y Nutrición, IBIMA, Málaga. ⁵Grand Fontaine, Ordesa.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 19

ECOGRAFÍA NUTRICIONAL COMO COMPLEMENTO A LA BIOIMPEDANCIOMETRÍA VECTORIAL EN LA VALORACIÓN MORFOFUNCIONAL EN PACIENTES CON CÁNCER DE CABEZA Y CUELLO. RESULTADOS DEL ESTUDIO VALOR

M.I. García Ramírez¹, A.D. Herrera Martínez¹, C. Muñoz Jiménez¹, A. Sanz Sanz¹, S. Chica Palomina¹, R. Fernández Jiménez³, M.J. Molina Puerta¹ y J.M. García Almeida^{2,3}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Quirón Salud, Málaga.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 20

IMPLEMENTACIÓN DE LA BIOIMPEDANCIA VECTORIAL: PHA, NUTRICIÓN E HIDRATACIÓN COMO MARCADORES PRONÓSTICOS DE MORTALIDAD EN PACIENTES HOSPITALIZADOS

C. Hardy Añón

Endocrinología y Nutrición, QuirónSalud Málaga.

Viernes, 20 de Octubre (09:10 a 10:00 horas)

COMUNICACIONES ORALES 5 – Sala 113

NEUROENDOCRINOLOGÍA Y SUPRARRENALES 2

Moderadores: Laura Boswell (Barcelona) y Joaquín Serrano (Alicante)

COMUNICACIÓN ORAL Nº 21

RECIDIVA LOCAL Y ENFERMEDAD METASTÁSICA EN PACIENTES CON FEOCROMOCITOMAS Y PARAGANGLIOMAS SIMPÁTICOS: RESULTADOS DEL ESTUDIO PHEO-PARA RISK

M. Araujo Castro¹, Í. García Sanz², C. Mínguez Ojeda³, P. de Miguel Novoa⁴, L. Manjón-Miguélez⁵, P. Rodríguez de Vera⁶, M. Recasens⁷, C. Álvarez Escolá⁸, M. Calatayud⁹ y A. Herrera¹⁰

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. ²Servicio de Cirugía General y Digestiva, Hospital Universitario de la Princesa, Madrid. ³Servicio de Urología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. ⁴Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ⁵Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ⁶Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Macarena, Sevilla. ⁷Servicio de Endocrinología y Nutrición, Institut Català de la Salut, Girona. ⁸Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid. ⁹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doce de Octubre, Madrid. ¹⁰Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Reina Sofía, Córdoba.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 22

DIFERENCIAS ENTRE FEOCROMOCITOMA ESPORÁDICO Y FAMILIAR. DETERMINACIÓN DE UN PERFIL PARA EL DIAGNÓSTICO DE UN FEOCROMOCITOMA FAMILIAR

M.C. Muñoz Ruiz¹, B. Febrero Sánchez², J.M. Rodríguez González², A.M. Hernández Martínez⁴, F.M. Rodríguez Rubio³, M.T. Roca Belijar³ y F.J. Tébar Massó⁵

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Comarcal del Noroeste, Caravaca. ²Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca, El Palmar. ³Medicina de Familia y Comunitaria, Hospital Comarcal del Noroeste, Caravaca. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca, El Palmar. ⁵Catedrático Endocrinología y Nutrición Jubilado, Murcia.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 23

CARACTERIZACIÓN DE LOS FEOCROMOCITOMAS TRAS 20 AÑOS DE EXPERIENCIA EN HOSPITAL SEGUNDO NIVEL

L.E. Lander Lobariñas¹, G.L. Román Gómez¹, M. Pérez Pelayo¹, J.D. Martín González¹, M. Marqueta de Salas² y A. Varela Herrero³

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Severo Ochoa, Leganés. ²Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitario Severo Ochoa, Leganés. ³Grado en Medicina, Universidad Alfonso X El Sabio, Madrid.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 24

INFLUENCIA DEL HÁBITO TABÁQUICO EN LA PREVALENCIA DE SECRECIÓN AUTÓNOMA DE CORTISOL Y EN EL RIESGO CARDIOMETABÓLICO EN PACIENTES CON INCIDENTALOMAS SUPRARRENALES. ESTUDIO DE 832 CASOS

E. Pascual-Corrales¹, A. Herrera², Á. Rebollo Román², C. Idrobo¹, P. Parra Ramírez³, P. Martín Rojas-Marcos³, A.M. García Cano¹, C. Robles Lázaro⁴ y M. Araujo-Castro¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario, Salamanca.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 25

IMPACTO DE LOS NUEVOS CRITERIOS PARA EL DIAGNÓSTICO BIOQUÍMICO DE LA INSUFICIENCIA ADRENAL (IA) TRAS ESTÍMULO CON ACTH MEDIANTE ENSAYOS CORTISOL ESPECÍFICOS

P. Fernández Velasco^{1,2}, B. Torres Torres^{1,2}, P. Pérez López^{1,2}, A. Ortolá Buigues^{1,2}, E. Delgado García^{1,2}, E. Gómez Hoyos^{1,2}, D. de Luis Román^{1,2} y G. Díaz Soto^{1,2}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valladolid. ²CIENC, Universidad de Valladolid.

COMUNICACIONES ORALES 6 – Sala 114

DIABETES MELLITUS 2

Moderadores: **Carmen Quirós (Barcelona)** y **Núria Seguí (Barcelona)**

COMUNICACIÓN ORAL Nº 26

TRATAMIENTO FLEXIBLE DE LA DIABETES GESTACIONAL AJUSTADO SEGÚN EL CRECIMIENTO FETAL INTRAUTERINO VS. TRATAMIENTO SEGÚN PARÁMETROS GLUCÉMICOS MATERNOS ESTRICTOS: RESULTADOS SEGÚN LA PARIDAD

M. Fernández López¹, J.E. Blanco Carnero², J.M. Guardia Baena³, C. de Paco Matallana², A. Aragón Alonso¹ y A.M. Hernández Nartínez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia. ²Obstetricia y Ginecología, Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 27

ASOCIACIÓN ENTRE LOS EVENTOS HIPOGLUCÉMICOS Y LA NEUROPATÍA CARDÍACA AUTONÓMICA EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1

J.M. Ruiz-Cánovas, M.A. Quintero-Tobar, M. Lorenzo-Moñino, M. Marchán-Pinedo, I. Madrid-Egusquiza, N. Sánchez-Ramírez, C. García-Regal, C.A. Idrobo-Zambrano, E. Achote-Rea y L. Nattero-Chávez

Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Grupo de Investigación en Diabetes, Obesidad y Reproducción Humana, IRYCIS, CIBERDEM, Madrid.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 28

PAPEL PROTECTOR DE LA ESCLEROSTINA EN ATEROSCLEROSIS EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2 (ORAL PREMIUM)

S. González-Salvatierra^{1,4,5}, B. García-Fontana^{1,2,3}, C. García-Fontana^{1,3,4}, J. Lacal-Romero⁶, M. Ferrer-Millán^{1,5}, F. Andújar-Vera^{1,9,1}, L. Martínez-Heredia¹, R. Sanabria de la-Torre^{1,5}, E. Moratalla-Aranda^{1,7} y M. Muñoz-Torres^{1,3,4}

¹ibs.GRANADA, Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada. ²Departamento de Biología Celular, Universidad de Granada. ³CIBERFES, Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ⁵Departamento de Medicina, Universidad de Granada. ⁶Departamento de Microbiología y Genética, Universidad de Salamanca. ⁷Medicina Nuclear, Hospital Universitario San Cecilio, Granada. ⁸Unidad de Bioinformática, Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada (ibs.GRANADA), Granada. ⁹Departamento de Informática e Inteligencia Artificial, Universidad de Granada. ¹⁰Instituto DaSCI, Instituto Andaluz de Investigación en Ciencia de Datos e Inteligencia Computacional de Granada.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 29

SEMA GLUTIDA ORAL, EFECTIVIDAD, SEGURIDAD Y TOLERABILIDAD EN LA VIDA REAL: UN ESTUDIO OBSERVACIONAL RETROSPECTIVO MULTICÉNTRICO A MEDIO PLAZO (ENDO2S-RWD)

Ó. Moreno-Pérez^{1,2}, R. Reyes-García³, V.K. Doulatram Gamgaram⁴, C. Guillen-Morote¹, C. Casado Cases⁵, I. Modrego-Pardo⁶, C. Tejera-Pérez⁷, J.C. Fernández⁴, J. Cárdenas-Salas⁵ y N. Arias-Méndoza⁸

¹Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL), Alicante. ²Departamento de Medicina Clínica, Universidad Miguel Hernández, Elche. ³Unidad de Endocrinología, Hospital Universitario Torrecárdenas, Almería. ⁴Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA), Universidad de Málaga. ⁵Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ⁶Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Marina Baixa, Villajoyosa. ⁷Departamento de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol, A Coruña. ⁸Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Elda.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 30

EL TABAQUISMO INFLUYE EN EL IMPACTO DEL NIVEL SOCIOECONÓMICO SOBRE EL TIEMPO EN RANGO EN LOS USUARIOS DE DIABETES TIPO 1 DE MONITORIZACIÓN RÁPIDA DE GLUCOSA: UN ANÁLISIS DE MEDIACIÓN

M.S. Tapia Sanchiz, J.J. Raposo López, V. Navas Moreno, T. Armenta Joya, M. López Ruano, C. Martínez Otero, C. Sager, E. Carrillo López, F. Sebastián Valles y M. Marazuela Azpiroz

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de la Princesa, Madrid.

COMUNICACIONES ORALES 7 – Sala 212 (2ª Planta)

NUTRICIÓN 2

Moderadores: **Gabriel Oliveira (Málaga)** y **Pere Leyes (Barcelona)**

COMUNICACIÓN ORAL Nº 31

¿PODRÍA EMPLEARSE EL PARÁMETRO MASA MUSCULAR ESQUELÉTICA/PESO COMO CRITERIO FENOTÍPICO PARA LA DEFINICIÓN DE DESNUTRICIÓN SEGÚN GLIM EN PACIENTES CON OBESIDAD?

M. Ortiz Ramos^{1,3}, A. Larrad Sáinz^{1,3}, M.G. Hernández Núñez^{1,3}, C. Marcuello Foncillas^{1,3}, M.E. Sánchez Veneros¹, M. Alonso Casasús¹, I. Moraga Guerrero¹, N. Pérez Ferre^{1,2,3}, M.Á. Rubio Herrera^{1,2,3} y P. Matía-Martín^{1,2,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ²Departamento de Medicina, Universidad Complutense, Madrid. ³Endocrinología y Nutrición, Instituto de Investigación Sanitaria San Carlos (IdISSC), Madrid.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 32

READAPTACIÓN DEL CONSUMO PROTEICO EN PACIENTES ADULTOS CON FENILCETONURIA CLÁSICA RESPONDEDORES A SAPROPTERINA: PRUEBA PILOTO

C. Montserrat-Carbonell¹, A. Pané¹, P.J. Moreno-Lozano^{2,4,5}, R.M. López-Galera^{4,5,6}, J. Naval², R. Ventura² y M. del Talló Forga-Visa¹

¹Endocrinología, Hospital Clínic de Barcelona. ²Medicina Interna, Hospital Clínic de Barcelona. ³Servicio de Farmacia, Área del medicamento, Hospital Clínic de Barcelona. ⁴Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Hospital Clínic de Barcelona. ⁵Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER), Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Madrid. ⁶Sección de Errores Congénitos del Metabolismo, Servicio de Bioquímica y Genética Molecular, Hospital Clínic de Barcelona.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 33

IMPACTO DE LA MIOESTEATOSIS EN EL PACIENTE CON NEOPLASIA DE PÁNCREAS

C.M. Peteiro Miranda¹, J.J. Ortez Toro², B. Sanz Martín³, S. Román Gimeno⁴, R. Urdaniz Boeque⁵ y M.J. Ocón Bretón⁵

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital de Viladecans. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Reina Sofía, Córdoba. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital de Manises. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario San Jorge, Huesca. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Lozano Blesa, Zaragoza.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 34

CORRELACIÓN DE LA COMPOSICIÓN CORPORAL VALORADA POR TAC CON TÉCNICAS MORFOFUNCIONALES EN PACIENTES CON CÁNCER DE COLON

I.M. Vegas Aguilar^{1,2}, G. Martínez Tamés³, J.M. García Almeida¹, P. Guirado Peláez¹, I. Cornejo Pareja¹ y R. Fernández Jiménez^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ²Endocrinología y Nutrición, IBIMA, Málaga. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario central de Asturias, Oviedo.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 35

ECOGRAFÍA NUTRICIONAL: OPTIMIZACIÓN DE UNA HERRAMIENTA EN AUGE

F. Palmas¹, M. Ricart¹, F. Mucarzel¹, A. Lluch¹, R. Guerra³, A. Zabalegui¹, A. Rodríguez², N. Rosón², A. Ciudin¹ y R. Burgos¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona. ²Departamento de Radiología, Instituto de Diagnóstico por la Imagen, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona. ³ARTIS Development, Las Palmas de Gran Canaria.

COMUNICACIONES ORALES 8 – 120+121

OBESIDAD

Moderadores: **Diana Tundidor (Barcelona) y Sergio Valdés (Alicante)**

COMUNICACIÓN ORAL Nº 36

DIFERENCIAS CLÍNICAS Y ANALÍTICAS EN PACIENTES ADULTOS ATENDIDOS EN CONSULTA MONOGRÁFICA DE OBESIDAD MÓRBIDA EN FUNCIÓN DE VARIANTES GENÉTICAS RELACIONADAS CON LA OBESIDAD

C.J. Lucena Morales¹, L. Larrán Escandón¹, M. González Chicón², J. Domínguez Riscart¹ e I.M. Mateo Gavira¹

¹UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz. ²Universidad de Cádiz, Facultad de Medicina, Cádiz.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 37

VALORACIÓN DEL VOLUMEN HIPOTALÁMICO COMO PREDICTOR DE LA PÉRDIDA PONDERAL TRAS CIRUGÍA BARIÁTRICA: ASOCIACIÓN CON MARCADORES INFLAMATORIOS – RESISTENCIA LEPTINA (ORAL PREMIUM)

A. Pané^{1,2,3}, J. Viaplana³, M. Rozalem⁴, V. Moizé¹, J. Pegueroles⁴, L. Flores^{1,5,6}, J. Vidal^{1,5,6}, J. Fortea^{4,8}, G. Chiva-Blanch^{2,5,7} y A. Jiménez^{1,2,5}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic, Barcelona. ²Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Centro de Investigación Biomédica en Red de la Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBEROBN), Madrid. ³Fundació Clínic per la Recerca Biomèdica, Barcelona. ⁴Unidad de Memoria, Servicio de Neurología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ⁵Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi Sunyer (IDIBAPS), Barcelona. ⁶Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM), Madrid. ⁷Universitat Oberta de Catalunya (UOC), Barcelona. ⁸Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED), Madrid.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 38

REDEFINIR LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO TRAS LA CIRUGÍA BARIÁTRICA: LA PÉRDIDA DE MASA LIBRE DE GRASA

J. Molero, L. Flores, A.M. de Hollanda, A. Jiménez, A. Andreu, M. Caballero, V. Moizé y J. Vidal

Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona.

COMUNICACIÓN ORAL Nº 39

TEST DE COMIDA MIXTA FRENTE A MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA PARA DIAGNOSTICAR LA HIPOGLUCEMIA PERSISTENTE POSCIRUGÍA BARIÁTRICA

A.M. Ramos-Levi¹, P. Matía-Martin^{2,3}, N. Pérez-Ferre^{2,3}, C. Marcuello², A. Sánchez-Pernaute⁴, A.J. Torres-García⁴, A. Calle-Pascual^{2,3,5} y M.A. Rubio-Herrera^{2,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital La Princesa, Instituto de Investigación Princesa, Universidad Autónoma de Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, IdISSC, Madrid. ³Departamento de Medicina, Facultad de Medicina, Universidad Complutense, Madrid. ⁴Cirugía General, Hospital Clínico San Carlos, IdISSC, Departamento de Medicina, Facultad de Medicina, Universidad Complutense, Madrid. ⁵CIBERDEM, Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM).

COMUNICACIÓN ORAL Nº 40

PAPEL DE LAS INCRETINAS Y LA MICROBIOTA INTESTINAL EN LA REMISIÓN DE LA DIABETES TIPO 2 TRAS LA CIRUGÍA BARIÁTRICA

N. Vilarrasa¹, L. Hernández-Montoliu¹, M. Rodríguez-Peña², R. Puig³, B. Astiarraga², F. Guerrero-Pérez¹, S. Pellitero⁴, S. Fernández-Veledo², R. Monseny⁵ y J. Vendrell²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona. ²Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili, Hospital Universitario Joan XXIII, Tarragona. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, Badalona. ⁵Unidad de Dietética y Nutrición, Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona.

Jueves, 19 de Octubre (12:35 a 13:05 horas)

POSTERS SELECCIONADOS 1 – Sala 120+121

Moderadores: Tonet Serés (Zaragoza) y Pedro José Pinés (Albacete)

PÓSTER SELECCIONADO Nº 1

IMPACTO DE LA OBESIDAD EN LA EVALUACIÓN INICIAL DE LOS PACIENTES CON HIPERALDOSTERONISMO PRIMARIO DEL SPAIN-ALDO REGISTRY

J.G. Ruiz-Sánchez¹, M. Paja-Fano², A. Vicente Delgado³, M. González Boillos⁴, B. Pla Peris⁴, P. Parra Ramírez⁵, P. Martín Rojas-Marcos⁵, F. Hanzu⁷, resto de investigadores del Registro SPAIN-ALDO⁶ y M. Araujo Castro⁸

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Basurto, Bilbao. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Toledo. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Castellón. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid. ⁶Endocrinología y Nutrición, Resto de Hospitales, España. ⁷Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínic, Barcelona. ⁸Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

PÓSTER SELECCIONADO Nº 2

EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DIAGNÓSTICA DEL SULFATO DE DEHIDROEPIANDROSTERONA BASAL EN PACIENTES CON SOSPECHA DE INSUFICIENCIA ADRENAL SOMETIDOS A TEST DE ESTIMULACIÓN CON ACTH

A. Vega Beyhart^{1,2}, D. Salas Bravo², M. Mora², A. Orois², M. Morales Ruiz³, M. Claro², C. Milad², M. Araujo¹, G. Casals³ y F.A. Hanzu²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Ramón y Cajal, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic, Barcelona. ³Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, Barcelona.

PÓSTER SELECCIONADO Nº 3

LA HIPONATREMIA POS-COVID-19 ES FRECUENTE EN EL PRIMER AÑO Y AUMENTA LOS REINGRESOS

A. Puig-Pérez¹, A. Sánchez-Montalvá^{2,3,4}, I. Campos-Varela^{5,6}, M.F. Pilia⁷, E. Anderssen-Nordahl⁸, D. González-Sans⁹, M. Miarons¹⁰, R. Simó¹ y B. Biagetti¹

¹Departamento de Endocrinología, Unidad de investigación Diabetes y Metabolismo, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ²Departamento de Enfermedades Infecciosas, Global Health Program from the Catalan Health Institute (PROSICS), Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ³Mycobacterial Infection Study Group from the Spanish Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (GEIM-SEIMC), Barcelona. ⁴Infectious diseases Network Biomedical Research Center (CIBERINFEC), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁵Liver Unit, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ⁶Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁷Pneumology Department, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ⁸Department of Clinical Pharmacology, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ⁹Systemic Autoimmune Diseases Unit, Internal Medicine Department, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ¹⁰Pharmacy Department, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona.

PÓSTER SELECCIONADO Nº 4

EVALUACIÓN DE LA COMPOSICIÓN CORPORAL CON BIOIMPEDANCIA ELÉCTRICA EN MUJERES CON DIABETES GESTACIONAL Y TOLERANCIA NORMAL A LA GLUCOSA A LOS 3 AÑOS POSPARTO

V. Melero Álvarez^{1,2}, L. del Valle Díez^{1,2}, J. Valerio Deogracia^{1,2}, A. Larrad Sainz^{1,2}, R. Martín O'Connor^{1,2}, M. Arnoriaga Rodríguez^{1,2}, M.Á. Rubio Herrera^{1,2,4}, A.L. Calle-Pascual^{1,2,3}, A. Barabash Bustelo^{1,2,3} y P. Matía Martín^{1,2,4}

¹Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario San Carlos, Madrid. ²IDISSC, Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ³CIBERDEM, Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas. ⁴Departamento de Medicina 2, Facultad de Medicina, Universidad Complutense de Madrid.

PÓSTER SELECCIONADO Nº 5

PREDICCIÓN DE REMISIÓN DE LA ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA TRAS CIRUGÍA BARIÁTRICA COMBINANDO VARIABLES CLÍNICAS, ANALÍTICAS Y GENÉTICAS

M. Zorzano-Martínez^{1,2}, J. Leon-Mengibar^{1,2}, A. Ciudin³, E. Sánchez^{1,2}, R. Martí^{1,2}, F. Herrerías-González⁴, M.C. de la Fuente Juárez⁴, M.T. Santamaría Gómez⁴, R. Simó³ y A. Lecube^{1,2}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lleida. ²Grupo de Investigación en Obesidad, Diabetes y Metabolismo (ODIM), Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBLleida), Universidad de Lleida. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona. ⁴Servicio de Cirugía General y Abdominal/Cirugía Bariátrica Metabólica, Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lleida.

PÓSTER SELECCIONADO Nº 6

CRIBADO NUTRICIONAL CIPA Y SU RELACIÓN CON LA ESTANCIA HOSPITALARIA, LA TASA DE REINGRESO PRECOZ Y LA MORTALIDAD A LOS 3 Y 6 MESES

C. Lorenzo González, E. Márquez Mesa, J. García Fernández, S.I. Guzmán Hernández, E. Oliva Delgado, M.T. Bercedo Bello y J.P. Suárez Llanos

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Nuestra Señora de La Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.

POSTERS SELECCIONADOS 2 – Sala 122+123

Moderadores: Vanesa Flores (Barcelona) y Miguel Ángel Rubio (Madrid)

PÓSTER SELECCIONADO Nº 7

IMPACTO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL APRENDIZAJE DE LAS CARACTERÍSTICAS ECOGRÁFICAS DE SOSPECHA DEL NÓDULO TIROIDEO

G. Díaz Soto^{1,2}, P. Fernández Velasco^{1,2}, B. Torres Torres^{1,2}, P. Pérez López^{1,2}, E. Delgado^{1,2} y D. de Luis^{1,2}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valladolid. ²Centro de Investigación en Endocrinología y Nutrición Clínica (CIENC), Universidad de Valladolid.

PÓSTER SELECCIONADO Nº 8

INFLUENCIA DE LA FUNCIÓN MUSCULAR SOBRE EL ESTADO ÓSEO EN PACIENTES CON HIPOFOSFATASIA

V. Contreras Bolívar^{1,2,3}, M.C. Andreo López¹, E. Moratalla Aranda^{2,4}, T. González Cejudo^{2,5}, L. Martínez Heredia², F. Andújar Vera^{2,3,6}, C. García Fontana^{1,2,3}, B. García Fontana^{1,2,3} y M. Muñoz Torres^{1,2,3}

¹UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ²Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada, (ibs. GRANADA), Granada. ³CIBER de Fragilidad y Envejecimiento Saludable (CIBERFES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁴UGC Medicina Nuclear, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ⁵UGC Análisis Clínicos, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ⁶Departamento de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial, Universidad de Granada. ⁷Instituto Andaluz de Investigación en Ciencia de Datos e Inteligencia Computacional, (Instituto DaSCI), Granada. ⁸Departamento de Medicina, Universidad de Granada.

PÓSTER SELECCIONADO Nº 9

DESTRANSICIONES DE GÉNERO EN ESPAÑA: AVANCE DE RESULTADOS DEL PRIMER REGISTRO NACIONAL DE DESTRANSICIONES DEL GRUPO DE TRABAJO DE IDENTIDAD Y DIFERENCIACIÓN SEXUAL (GIDSEEN)

M. Pazos Guerra¹, P. Expósito Campos², L. Cuadrado Clemente³, N. Asenjo Araque⁴, E. Gómez Hoyos⁵, E. Gómez Gil⁶, M. Toni García⁷, P. Cabrera García⁸, F. Hurtado Murillo⁹ y M. Gómez Balaguer³

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ²Departamento de Psicología Clínica y de la Salud y Metodología de Investigación, Facultad de Psicología, Universidad del País Vasco. ³Unidad de Identidad de Género, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Peset, Valencia. ⁴Unidad de Identidad de género, Psicología clínica, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. ⁵Unidad de Identidad de género, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico de Valladolid. ⁶Unidad de Identidad de género, Servicio de Psiquiatría, Hospital Clínic de Barcelona. ⁷Unidad de Identidad de género, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ⁸Unidad de Identidad de género, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Canarias, Santa Cruz de Tenerife. ⁹Unidad de Identidad de Género, Centro de Salud Sexual y Reproductiva, Departamento de Salud Valencia Doctor Peset, Valencia.

PÓSTER SELECCIONADO Nº 10

EXPERIENCIA DE LA ACTIVIDAD ATENDIDA MEDIANTE E-CONSULTA TRAS LA ACTIVACIÓN DEL PROTOCOLO DE CRIBADO DE HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR EN LA UNIDAD DE LÍPIDOS

J.M. Cabezas¹, G. Rodríguez Carnero¹, D. Rey Aldana⁴, S. Cinza³, A. Fernández Pombo¹, A. Riveiro², E. Fernández², N. Lampon² y M.Á. Martínez Olmos¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. ²Análisis clínicos, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. ³SERGAS, CS Milladoiro. ⁴SERGAS, CS Estrada.

PÓSTER SELECCIONADO Nº 11

LOS EFECTOS DE LA REEXPOSICIÓN A UNA DIETA RICA EN GRASA TRAS UNA PÉRDIDA PONDERAL EN RATONES SON DEPENDIENTES DEL SEXO

S. Guerra Cantera^{1,2,3}, L.M. Frago^{1,2,3}, M. Jiménez Hernaiz^{1,3}, R. Collado Pérez^{1,2}, P. Ros^{2,4}, J. García Piqueras¹, I. Pérez Nadador¹, V. Barrios^{1,3}, J. Argente^{1,2,3} y J.A. Chowen^{1,3,5}

¹Departamento de Endocrinología, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Instituto de Investigación La Princesa, Madrid. ²Departamento de Pediatría, Universidad Autónoma de Madrid. ³Instituto de Salud Carlos III, Centro de Investigación Biomédica en Red de la Obesidad y Nutrición (CIBEROBN), Madrid. ⁴Departamento de Endocrinología, Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda, Madrid. ⁵IMDEA, Instituto IMDEA Alimentación, CEI UAM + CSIC, Madrid.

PÓSTER SELECCIONADO Nº 12

EFFECTO DE LA CETOSIS NUTRICIONAL INDUCIDA POR UNA DIETA CETOGÉNICA MUY BAJA EN CALORÍAS (VLCKD) SOBRE “HALLMARKS” DEL CÁNCER Y EL ENVEJECIMIENTO ASOCIADO A LA OBESIDAD

P. Mariño Lorenzo¹, A. González Izquierdo¹, G. Rodríguez Carnero¹, F. Casanueva Freijo² y A.B. Crujeiras Martínez¹

¹Grupo de Epigenómica en Endocrinología y Nutrición, Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago (IDIS), Complejo Hospitalario Universitario de Santiago (CHUS/SERGAS) y CIBEROBN, Santiago de Compostela. ²Grupo de Endocrinología Molecular, Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago (IDIS), Complejo Hospitalario Universitario de Santiago (CHUS/SERGAS) y CIBEROBN, Santiago de Compostela.

POSTERS

ENDOCRINOLOGÍA BÁSICA Y TRASLACIONAL

PÓSTER Nº 1

PAPEL DE LAS CALPAÍNAS EN LA DIFERENCIACIÓN DE LOS ADIPOCITOS EN LA GLÁNDULA MAMARIA TRAS EL CICLO EMBARAZO/LACTANCIA

I. Viña¹, A.I. Avilés², T. Cabezuelo², T. Barber^{2,3}, C. Vázquez¹, E.R. García-Trevijano^{2,3} y R. Zaragoza^{3,4}

1Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid. 2Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Universidad de Valencia. 3INCLIVA, IIS-INCLIVA, Valencia. 4Departamento de Anatomía y Embriología Humana, Universidad de Valencia.

PÓSTER Nº 2

EXPRESIÓN DE MIRNA EN EL TEJIDO ADIPOSO VISCERAL Y EL MÚSCULO ESQUELÉTICO DE PACIENTES CON OBESIDAD MÓRBIDA

C. Lambert^{1,2}, E. Villa Fernández¹, A.V. García¹, M. García Villarino¹, A. Cobo Irusta^{1,3}, R.R. Uría^{4,5}, S. Sanz^{4,5}, L. Suárez-Gutiérrez^{1,3}, M. Moreno Gijón^{4,5} y E. Delgado^{1,3}

1Grupo ENDO, Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias, Oviedo. 2Requalificació Sistema Universitari, Universidad de Barcelona. 3Servicio de Endocrinología, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. 4Servicio de Cirugía General, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. 5Cirugía metabólica y Oncología abdominal (ONCOMET), Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias, Oviedo.

PÓSTER Nº 3

LOS EFECTOS DE LA REEXPOSICIÓN A UNA DIETA RICA EN GRASA TRAS UNA PÉRDIDA PONDERAL EN RATONES SON DEPENDIENTES DEL SEXO (PÓSTER SELECCIONADO)

S. Guerra Cantera^{1,2,3}, L.M. Frago^{1,2,3}, M. Jiménez Hernaiz^{1,3}, R. Collado Pérez^{1,2}, P. Ros^{2,4}, J. García Piqueras¹, I. Pérez Nadador¹, V. Barrios^{1,3}, J. Argente^{1,2,3} y J.A. Chowen^{1,3,5}

1Departamento de Endocrinología, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Instituto de Investigación La Princesa, Madrid. 2Departamento de Pediatría, Universidad Autónoma de Madrid. 3Instituto de Salud Carlos III, Centro de Investigación Biomédica en Red de la Obesidad y Nutrición (CIBEROBN), Madrid. 4Departamento de Endocrinología, Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda, Madrid. 5IMDEA, Instituto IMDEA Alimentación, CEI UAM + CSIC, Madrid.

PÓSTER Nº 4

BIOMARCADORES INFLAMATORIOS COMUNES ENTRE OBESIDAD Y DEPRESIÓN Y SU POSIBLE REGULACIÓN MEDIANTE MICROARN

R. El Bekay Rizky¹, M. Velasco Sarabia², L. Pérez Costillas², S. Lhamyani¹, M. Mengual Mesa¹, Y. Casado Martín³, A. Rodríguez Cañete⁴, G. Oliveira¹ y A. Mariel Gentile¹

¹Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Instituto de investigación biomédica de Málaga (IBIMA-Plataforma BIONAND), Hospital Regional Universitario de Málaga. ²Unidad de Investigación, Instituto Internacional de Innovación y Atención al Neurodesarrollo y el Lenguaje, y Departamento de Psiquiatría y Fisioterapia, Facultad de Medicina. Universidad de Málaga. ³Unidad de Personalidad, evaluación y tratamiento psicológico, Universidad de Málaga. ⁴UGC Cirugía, Hospital Regional Universitario de Málaga.

PÓSTER Nº 5

HEPATIC SECRETOME AT THE INTERFACE BETWEEN NUTRITION, METABOLISM, AND AGING

A. Diaz-Ruiz^{1,2}, B. Naranjo-Martínez¹, M. Bernier², R. de Cabo^{2,3} and J.L. López-Cánovas¹

¹Laboratory of Cellular and Molecular Gerontology, Institute IMDEA Food, Madrid. ²Experimental Gerontology Section, Translational Gerontology Branch, National Institute on Aging, Baltimore, USA. ³Nutritional Interventions Group, Institute IMDEA Food, Madrid.

PÓSTER Nº 6

ACTIVADORES DE SIRT1 COMO DIANA TERAPÉUTICA PARA EL CÁNCER DE COLÓN

J.M. García-Martínez¹, N. Regueira Acebedo¹, A. Chocarro-Calvo¹, J. Martínez-Useros², M.J. Fernández-Aceñero³, J. Cáceres Rentero¹, M.C. Fuiza⁴, M.J. Larriba Muñoz⁵, A. Muñoz Terol⁵ y C. García-Jiménez¹

¹Área de Fisiología, Departamento de Ciencias Básicas de la Salud, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Rey Juan Carlos, Alcorcón. ²Unidad de Oncología Traslacional, Instituto OncoSalud, Instituto de Investigación Sanitaria de la Hospital Fundación Jiménez Díaz (IIS-FJD), Madrid. ³Departamento de Cirugía, Anatomía Patológica, Hospital Clínico de Madrid. ⁴Departamento de Cirugía, Hospital Universitario Fundación Alcorcón. ⁵Departamento de la Biología del Cáncer, Instituto de Investigaciones Biomédicas, Madrid.

PÓSTER Nº 7

EFFECTO EPIGENÉTICO DE VITAMINA D EN CÉLULAS MADRE INTESTINALES NORMALES Y TUMORALES

H. Boughanem^{1,2,3}, J. Pilo², A. del Saz Lara³, A. Rego², L.A. García Flores², N. Williams⁴, M.C. de las Hazas³, L. Parry⁴, A. Davalos³ y M. Macias²

¹Unidad de Lípidos, Servicio de Medicina Interna, IMIBIC, Hospital Reina Sofía, Córdoba. ²Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, IBIMA-Plataforma Bionand, Málaga. ³Grupo de Epigenética del metabolismo lipídico, IMDEA Alimentación, Madrid. ⁴European Cancer Stem Cell Research Institute, European Cancer Stem Cell Research Institute, Cardiff, Gales, Reino Unido.

PÓSTER Nº 8

RELEVANCIA DE MUTACIONES EN EL GEN USP8 EN TUMORES HIPOFISARIOS SILENTES DE LA LÍNEA CORTICOTROPA

C. Guillén^{1,5}, A. García², J. Sottile⁵, L.M. Valor⁵, L. Martínez^{5,7}, M.E. Garcia², M.E. Torregrosa^{5,6}, J. Abarca^{4,5}, R. Luque² y A. Pico^{1,3,5}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante. ²Cell Biology, Physiology and Immunology Department, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba. ³Departamento de Medicina Clínica, Universidad Miguel Hernandez, Elche. ⁴Neurocirugía, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante. ⁵Neuroendocrinología y Patología tumoral hipofisaria, Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante. ⁶Análisis clínicos, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante. ⁷Anatomía patológica, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante.

PÓSTER Nº 9

EFFECTO CITOTÓXICO ADITIVO DE HIDROXITIRO SOL Y METFORMINA EN CÉLULAS DE CÁNCER DE PRÓSTATA

F. Porcel-Pastrana^{1,2,3}, A.J. Montero-Hidalgo^{1,2,3}, E. Gómez-Gómez^{1,3,5}, A. Sarmiento Cabral^{1,2,3}, M.D. Gahete^{1,2,3}, R.M. Luque^{1,2,3} y A.J. León-González^{1,3,5}

¹GC 27, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba. ²Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba. ³GC 27, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁴IMIBIC, Centro de Investigación Biomédica en Red de Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), Madrid. ⁵Servicio de Urología, HURS/IMIBIC, Córdoba. ⁶Departamento de Farmacología, Facultad de Farmacia, Universidad de Sevilla.

PÓSTER Nº 10

POSIBLE PAPEL DE LEAP-2 EN LA PROGRESIÓN DE ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA A CARCINOMA HEPATOCELULAR

A. García-Estrada^{1,2,3}, N. Hermán-Sánchez^{1,2,3}, B. Ojeda-Pérez^{1,2,3}, J. Córdoba-Chacón⁴, A. Sarmiento-Cabral^{1,2,3}, M. Rodríguez-Perálvarez^{5,6}, J.L. López-Cánovas^{1,2,3}, R.M. Luque^{1,2,3} y M.D. Gahete^{1,2,3}

¹Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba; Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba. ²Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ³CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn). ⁴Departamento de Medicina, División de Endocrinología, Diabetes y Metabolismo, Universidad de Illinois en Chicago, Illinois, Estados Unidos. ⁵Departamento de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁶CIBER Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd).

PÓSTER Nº 11

LA MAQUINARIA MOLECULAR DEL ARN-EXOSOMA ESTÁ DRÁSTICAMENTE ALTERADA EN CÁNCER DE PRÓSTATA Y DIRECTAMENTE ASOCIADA A CARACTERÍSTICAS DE AGRESIVIDAD: PAPEL ONCOGÉNICO DEL COMPONENTE PABPN1

R.M. Luque^{1,2,3}, F. Porcel-Pastrana^{1,2,3}, A.J. Montero-Hidalgo^{1,2,3}, S. Lozano de la Haba^{1,2,3}, E. Gómez-Gómez^{1,3,5}, R. Sánchez-Sánchez^{1,3,6}, T. González-Serrano^{1,3,6}, D. Tollervey⁷, M.D. Gahete^{1,2,3} y P. Sáez-Martínez^{1,2,3}

¹Oncobesidad y Metabolismo, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba. ²Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba. ³Oncobesidad y Metabolismo, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁴Oncobesidad y Metabolismo, Centro de Investigación Biomédica en Red de Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), Madrid. ⁵Servicio de Urología, HURS/IMIBIC, Córdoba. ⁶Servicio de Anatomía Patológica, HURS/IMIBIC, Córdoba. ⁷Wellcome Trust Centre for Cell Biology, University of Edinburgh, Edinburgh, Reino Unido.

PÓSTER Nº 12

EL TRATAMIENTO CON CALCIFEDIOL MEJORA LA CICATRIZACIÓN DE HERIDAS CUTÁNEAS EN RATAS OBESAS DEFICIENTES EN VITAMINA D

B. Torrecillas-Baena^{1,2}, M. Camacho-Cardeñosa¹, M.D. Carmona-Luque³, V. Pulido-Escribano¹, M.Á. Gálvez-Moreno¹ y A. Casado-Díaz^{1,2}

¹Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición-GC17, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ²CIBERFES, CIBER de Fragilidad y Envejecimiento Saludable. ³Unidad de Terapia Celular-GC14, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 13

EL SISTEMA NMD (NON-SENSE MEDIATED DECAY) COMO FUENTE DE BIOMARCADORES EN LA ENFERMEDAD HEPÁTICA CRÓNICA

B. Ojeda-Pérez^{1,2,3}, N. Hermán-Sánchez^{1,2,3}, S. Lozano de la Haba^{1,2,3}, A. García-Estrada^{1,2,3}, M. Rodríguez-Perálvarez^{1,5,6}, J.L. López-Cánovas^{1,2,3}, R.M. Luque^{1,2,3} y M.D. Gahete-Ortiz^{1,2,3}

¹Hospital Universitario Reina Sofía, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Córdoba. ²Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba. ³Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁴Hospital Universitario Reina Sofía, CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), Córdoba. ⁵Departamento de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁶CIBER Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 14

PAPEL DE LA METFORMINA EN LA REGULACIÓN DE LA HOMEOSTASIS METABÓLICA EN RATONES OBESOS INDUCIDOS POR DIETA RICA EN GRASAS

S. Lozano de la Haba^{1,2,3}, N. Hermán Sánchez^{1,2,3}, B. Ojeda Pérez^{1,2,3}, A. García Estrada^{1,2,3}, A. Sarmiento Cabral^{1,2,3}, R.M. Luque^{1,2,3} y M.D. Gahete^{1,2,3}

¹Universidad de Córdoba, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Córdoba. Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Córdoba. ²Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ³Obesidad y Nutrición, CIBER Patofisiología de la Obesidad y Nutrición (CIBERobn), Córdoba.

PÓSTER Nº 15

LA DESREGULACIÓN EN LA MAQUINARIA QUE CONTROLA EL PROCESO DE SPLICING ESTÁ ASOCIADA CON CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS DE PROGRESIÓN TUMORAL EN CÁNCER DE TIROIDES

A.J. Martínez Fuentes^{1,2,3}, I. di Caro^{1,2,3}, F. Porcel-Pastrana^{1,2,3}, A. Martínez-Vara^{1,2}, A.M. Moyano-Sánchez^{3,7}, A. Romero-Lluch⁵, P. Santisteban⁶, E. Navarro-González⁵, M.A. Gálvez-Moreno^{1,3,7} y R.M. Luque^{1,2,3}

¹Investigación, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba. ²Investigación, Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba. ³Investigación, Hospital Reina Sofía, Córdoba. ⁴Investigación, CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERobn), Madrid. ⁵Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen del Rocío, Sevilla. ⁶Investigación, Instituto de Investigaciones Biomédicas, Córdoba. ⁷Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 16

RELEVANCIA DE LAS MAQUINARIAS DE CONTROL DE LA EXPRESIÓN GÉNICA DEL NONSENSE-MEDIATED DECAY Y DEL ARN-EXOSOMA EN CRANEOFARINGIOMAS

J.H. Hernández¹, M.E. G. García^{1,2,4}, I. Gil-Duque¹, Á. Flores-Martínez^{1,2}, M. Ortega-Bellido^{1,2,4}, A. Soto-Moreno⁵, M.D. Gahete^{1,2,4}, M.A. Gálvez-Moreno^{1,3} y R.M. Luque^{1,2,4}

¹Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba. ²Servicio de Neurocirugía, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁴Servicio de Neurocirugía, Centro de Investigación Biomédica en Red de Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERobn), Madrid. ⁵Servicio de Neurocirugía, Unidad de Metabolismo y Nutrición, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Instituto de Biomedicina de Sevilla.

PÓSTER Nº 17

FACTORES DE SPLICING COMO REGULADORES DE LA ACTIVIDAD DEL RECEPTOR DE ANDRÓGENOS Y POSIBLES DIANAS TERAPÉUTICAS EN CÁNCER DE PRÓSTATA

A. Sarmiento-Cabral^{1,4,5}, A.J. Montero-Hidalgo^{1,4,5}, E. Gómez- Gómez^{2,4,7}, P. Sáez-Martínez^{1,4,5}, T. González-Serrano^{2,4,8}, A.J. Martínez-Fuentes^{1,4,5}, M.D. Gahete^{1,4,5}, J.M. Jiménez-Vacas^{2,6} y R.M. Luque^{1,4,5}

¹Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba; Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba. ²Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba. ³Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba. ⁴Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁵Centro de Investigación Biomédica en Red de Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERobn), Madrid. ⁶Institute of Cancer Research, London, Reino Unido. ⁷Servicio de Urología, HURS/IMIBIC, Córdoba. ⁸Servicio de Anatomía Patológica, HURS/IMIBIC, Córdoba.

PÓSTER Nº 18

ESTUDIO DE MARCADORES DE LA TRANSICIÓN EPITELIO-MESÉNQUIMA (EMT) EN ENFERMEDADES TIROIDEAS AUTOINMUNES (ETAI): PAPEL DEL FACTOR DE CRECIMIENTO TRANSFORMANTE #B (TGF-#B) Y EL CILIO PRIMARIO

P. Sacristán Gómez^{1,2}, A. Serrano Somavilla^{1,2}, L. Castro Espadas¹, C. Sánchez Guerrero¹, N. Sánchez de la Blanca Carrero^{1,2,3}, M. Sampedro Núñez^{1,2}, F. Molina Jiménez^{1,4}, J.L. Muñoz de Nova^{1,5}, M. Marazuela^{1,2} y R. Martínez Hernández^{1,2}

¹Endocrinología, Hospital Universitario de la Princesa, Instituto de Investigación Princesa, Universidad Autónoma de Madrid. ²Servicio Madrileño de Salud, Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER), Madrid. ³Endocrinología, Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol, Badalona. ⁴Digestivo/Gastroenterología, Hospital Universitario de la Princesa, Instituto de Investigación Princesa, Universidad Autónoma de Madrid. ⁵Cirugía General y Digestiva, Hospital Universitario de la Princesa, Instituto de Investigación Princesa, Universidad Autónoma de Madrid.

NEUROENDOCRINOLOGÍA Y SUPRARRENALES

PÓSTER Nº 19

USO DE UREA EN PACIENTES CON HIPONATREMIA POR SIADH: RESULTADOS A LARGO PLAZO EN VIDA REAL

K.M. Becerra Añez, A. Sánchez Lorente, A. Artero Fullana, J.C. Ferrer García, A. Jiménez Portilla y C. Sánchez Juan
Endocrinología y Nutrición, Consorci Hospital General Universitario de Valencia.

PÓSTER Nº 20

HIPERPROLACTINEMIA COMO MOTIVO DE DERIVACIÓN A CONSULTA ESPECIALIZADA

C. Gallego Díaz, J.Á. Romero Porcel y M.V. Cózar León

Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen de Valme, Sevilla.

PÓSTER Nº 21

LA HIPONATREMIA POS-COVID-19 ES FRECUENTE EN EL PRIMER AÑO Y AUMENTA LOS REINGRESOS (PÓSTER SELECCIONADO)

A. Puig-Pérez¹, A. Sánchez-Montalvá^{2,3,4}, I. Campos-Varela^{5,6}, M.F. Pilia⁷, E. Anderssen-Nordahl⁸, D. González-Sans⁹, M. Miarons¹⁰, R. Simó¹ y B. Biagetti¹

¹Departamento de Endocrinología, Unidad de investigación Diabetes y Metabolismo, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ²Departamento de Enfermedades Infecciosas, Global Health Program from the Catalan Health Institute (PROSICS), Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ³Mycobacterial Infection Study Group from the Spanish Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (GEIM-SEIMC), Barcelona. ⁴Infectious diseases Network Biomedical Research Center (CIBERINFEC), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁵Liver Unit, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ⁶Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁷Pneumology Department, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ⁸Department of Clinical Pharmacology, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ⁹Systemic Autoimmune Diseases Unit, Internal Medicine Department, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona. ¹⁰Pharmacy Department, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Universidad Autónoma de Barcelona.

PÓSTER Nº 22

UTILIDAD DEL NT-PROBNP EN LA EVALUACIÓN DE LA VOLEMIA EN PACIENTES CON HIPONATREMIA

N. Díez Fernández, B. García-Conde Hillman, M.L. Martín Jiménez, E. Donoso Navarro, B. García Izquierdo, M. Rubio Ramos, C. García Gómez, J. Guzmán Sanz, V. Capristán Díaz y N. Palacios García

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda, Madrid.

PÓSTER Nº 23

DIAGNÓSTICO DIABETES INSÍPIDA UTILIZANDO TEST DE COPEPTINA

A. Ballesteros Martín-Portugués, M.M. Senent Capote, G. Baena Nieto y L. García García-Doncel

Endocrinología y Nutrición, Hospital de Jerez.

PÓSTER Nº 24

DIABETES INSÍPIDA CENTRAL POR HISTIOCITOSIS DE CÉLULAS DE LANGERHANS

A. Fernández Valero, M. Generoso Piñar, M. Damas Fuentes, S. Maraver Selfa y F.J. Tlnahones Madueño

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.

PÓSTER Nº 25

RESPUESTA DE LOS ADENOMAS HIPOFISARIOS SECRETORES DE HORMONA DEL CRECIMIENTO(GH) A DIFERENTES LÍNEAS TERAPÉUTICAS

M.D. Moure Rodríguez¹, E. Salinas Ortiz¹, M. Muñoz del Diego¹, E. González Estella¹, C. Sánchez Arauco¹, A.R. Molina Salas¹, G. Catalán Urribarrena², J. Iglesias Bermejillo² y J. Santamaría Sandí¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Cruces, Barakaldo. ²Neurocirugía, Hospital Universitario Cruces, Barakaldo.

PÓSTER Nº 26

ADENOMAS HIPOFISARIOS NO FUNCIONANTES. CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS, RADIOLÓGICAS Y RESPUESTA A TRATAMIENTO

M. Muñoz del Diego, E. Salinas Ortiz, T. Ruiz Juan, P. Zubillaga Blanco, T. Cadiñanos Fernández de Ocariz, I. Houghton Maiz, C. Sánchez Arauco, E. González Estella, A.R. Molina Salas y M.D. Moure Rodríguez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Cruces. Barakaldo.

PÓSTER Nº 27

CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y RESULTADOS TERAPÉUTICOS EN LA APOPLEJÍA HIPOFISARIA

V. Capristán Díaz, M. Rubio Ramos, B. García Izquierdo, N. Díez Fernández, C. García Gómez, J. Guzmán Sanz, T. Miñana Toscano, F.J. Albacete Zapata, P. Iglesias y J.J. Díez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda, Madrid.

PÓSTER Nº 28

PRESENTACIÓN Y MANEJO DE PROLACTINOMAS EN VARONES: SERIE DE CASOS MULTICÉNTRICA

E.J. Díaz-López¹, E. Fernández-Rodríguez², L. Cotovad-Bellas³, R. Villar-Taibo¹, T. Prado-Moraña¹, A. Pena-Dubra¹, G. Rodríguez-Carnero¹ e I. Bernabeu Morón¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago. ²Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Ourense. ³Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol.

PÓSTER Nº 29

CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES DE LOS PROLACTINOMAS AGRESIVOS EN VARONES: A PROPÓSITO DE UNA SERIE DE CASOS MULTICÉNTRICA

E. Fernández-Rodríguez¹, E. Josué Díaz-López², L. Cotovad-Bellas³, R. Villar-Taibo², T. Prado-Moraña², A. Pena-Dubra², G. Rodríguez-Carnero² e I. Bernabeu Morón²

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Ourense. ²Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago. ³Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol.

PÓSTER Nº 30

COMA MIXEDEMATOSO COMO PRESENTACIÓN DE UN PANHIPOPITUITARISMO SECUNDARIO A TRAUMATISMOS CRANEOENCEFÁLICOS DE REPETICIÓN: A PROPÓSITO DE UN CASO

D. Rivas Otero¹, A. Gutiérrez Hurtado¹, T. González Vidal¹, G. Martínez Tamés¹, C. Alonso Felgueroso², I. Masid Sánchez¹, P. Pujante Alarcón¹ y E. Menéndez Torre¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón.

PÓSTER Nº 31

EFICACIA DE LA COMBINACIÓN DE DABRAFENIB Y TRAMETINIB (D-T) EN LA ENFERMEDAD DE ERDEHEIM-CHESTER (EEC)

S. Azriel Mira¹, A. Roldán Pérez², Y. Hernández Hernández³ y A. Linares Quevedo⁴

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Sofía, Madrid. ²Hematología, Hospital Universitario Infanta Sofía, Madrid. ³Nefrología, Hospital Universitario Infanta Sofía, Madrid. ⁴Urología, Hospital Universitario Infanta Sofía, Madrid.

PÓSTER Nº 32

PREVALENCIA, ANATOMÍA PATOLÓGICA, OBJETIVOS Y DAÑOS DE LA CIRUGÍA HIPOFISARIA DURANTE UN PERIODO DE 5 AÑOS EN NUESTRO CENTRO

A. Simó-Servat¹, F. Carlos Alarcón³, O. Giménez², V. Perea¹, L. García Pascual¹, C. Puig-Jové¹, C. Quirós¹ y M.J. Barahona¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Mutua de Terrassa. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell. ³Neurocirugía, Hospital Universitari Mútua de Terrassa.

PÓSTER Nº 33

LA MAQUINARIA MOLECULAR DEL INFLAMASOMA COMO FUENTE DE BIOMARCADORES Y DIANAS TERAPÉUTICAS EN TUMORES CEREBRALES

I. Gil-Duque¹, M.E. G-García^{1,2,3}, J. H-Hernández¹, M. Ortega-Bellido^{1,2,3}, A. Herrera-Martínez^{1,2,4}, M.D. Gahete^{1,2,3} y R.M. Luque^{1,2,3}

¹Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Universidad de Córdoba. ²Servicio de Neurocirugía, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ³Servicio de Neurocirugía, Centro de Investigación Biomédica en Red de Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), Madrid. ⁴Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 34

FACTORES ASOCIADOS A LOS REQUERIMIENTOS DE DESMOPRESINA PARA EL TRATAMIENTO DEL DÉFICIT DE ARGININA-VASOPRESINA (DIABETES INSÍPIDA CENTRAL)

M. Romero¹, A. Martínez¹, A. Calabresse², M. Mateu-Salat^{1,3}, S.M. Webb^{1,4,5}, Q. Asla^{1,3} y A. Aulinas^{1,3,4}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ²Servicio de Medicina Interna, Hospital San Luigi Gonzaga, Turín, Italia. ³Departamento de Medicina, Escuela de Doctorado, Universitat de Vic-Universitat Central de Catalunya, Vic. ⁴Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras CIBERER-Unidad 747, Instituto Carlos III, Madrid. ⁵Departamento de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona, Cerdanyola del Vallès.

PÓSTER Nº 35

SÍNDROME DE CUSHING ECTÓPICO SECUNDARIO A CARCINOMA TÍMICO PRODUCTOR DE ACTH

A. Amilibia Achucarro, C. Elías Ortega, I. Venegas Nebreda, A. Mendia Madina, S. Larrabeiti Martínez, N. Egaña Zunzunegui, I. Bilbao Garay y A. Yoldi Arrieta

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Donostia.

PÓSTER Nº 36

CATETERISMO DE SENOS PETROSOS INFERIORES EN EL DIAGNÓSTICO DEL SÍNDROME DE CUSHING ACTH DEPENDIENTE: EXPERIENCIA EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

C.A. Idrobo Zambrano, M.N. Sánchez Ramírez, I. Bermúdez-Coronel Prats, E. Fandiño Benito, E.A. Achote Rea, J.M. Ruiz Cánovas, I. Madrid Egusquiza, C. García Regal, J.M. Cassinello y M. Araujo-Castro

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramon y Cajal, Madrid.

PÓSTER Nº 37

CARACTERIZACIÓN DEL COMPONENTE ENDOTELIAL DE LOS TUMORES HIPOFISARIOS Y SU CORRELACIÓN CON VARIABLES CLÍNICAS DE AGRESIVIDAD

D. Cano González¹, Á. Flores Martínez², E. Venegas-Moreno¹, E. Dios¹, E. Fajardo³, E. Cárdenas-Ruiz Valdepeñas⁴, A. Kaen⁴ y A. Soto-Moreno¹

¹Unidad de Gestión de Endocrinología y Nutrición, Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/Universidad de Sevilla. ²Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Córdoba. ³Servicio de Radiología, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. ⁴Servicio de Neurocirugía, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER Nº 38

CARACTERIZACIÓN DE EXPRESIÓN DE ARN Y RESULTADOS CLÍNICOS DE TUMORES HIPOFISARIOS AGRESIVOS TRATADOS CON TEMOZOLOMIDA

E. Dios Fuentes¹, P.J. Remón Ruiz¹, E. Venegas Moreno¹, M. Alonso³, E. Cárdenas Ruiz-Valdepeñas⁴, A. Kaen⁴, M.E. G-García⁵, D. Cano¹, R. Luque⁵ y A. Soto Moreno¹

¹Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/Universidad de Sevilla. ²UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla. ³UGC de Oncología Médica, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. ⁴Unidad de Gestión de Clínica Neurocirugía, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. ⁵Oncobesidad y metabolismo, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba.

PÓSTER Nº 39

DETERIORO DE LA CALIDAD ÓSEA DEL FÉMUR PROXIMAL, ESTUDIADA MEDIANTE EL ANÁLISIS DE LOS ELEMENTOS FINITOS, EN PACIENTES CON SÍNDROME DE CUSHING EN REMISIÓN

E. Valassi^{1,2,3}, A. Giuliadori⁴, E. Soudah⁴, L. Martel-Duguech⁵, J. Malouf⁶ y S. Webb^{3,5,7}

¹Endocrinología, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona. ²Facultad de Medicina, Universitat Internacional de Catalunya, Barcelona. ³Grupo de Enfermedades de Hipófisis, Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBERER), Madrid. ⁴Centre Internacional de Mètodes Numèrics en Enginyeria, CIMNE, Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelona. ⁵Endocrinología, II-B Sant Pau, Hospital Sant Pau, Barcelona. ⁶Metabolismo Mineral, Hospital Sant Pau, Barcelona. ⁷Facultad de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona.

PÓSTER Nº 40

PARÁLISIS DEL TERCER PAR SECUNDARIA A APOPLEJÍA HIPOFISARIA

J.A. Mascuñana Calle, P. González Lázaro, M.Z. Montero Benítez, P. Jiménez Torrecilla, M. Sánchez Crespo Juárez, M.A. Lomas Meneses, F. del Val Zaballos, F. Gómez Alfaro, I. Gómez García y M. López Iglesias

Endocrinología y Nutrición, Hospital General La Mancha Centro.

PÓSTER Nº 41

RESULTADOS EN CIRUGÍA TRANSESEFENOIDAL ENDOSCÓPICA AMPLIADA. EFICACIA AMPLIADA GRACIAS A UNA GRAN VISUALIZACIÓN DEL ÁREA SELAR

E. Venegas Moreno¹, P.J. Remon Ruiz¹, E. Dios Fuentes¹, B. Oulad Ahmed¹, A. Kaen¹, E. Cárdenas Ruiz-Valdepeñas¹, R. Oliva⁴, I. Fernández⁵, F. Roldán² y A. Soto Moreno¹

¹Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/Universidad de Sevilla. ²Unidad de Gestión Clínica de Radiodiagnóstico, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. ³Unidad de Gestión Clínica de Neurocirugía, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. ⁴Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla. ⁵Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de Valme, Sevilla.

PÓSTER Nº 42

EVALUACIÓN PREQUIRÚRGICA Y POSTQUIRÚRGICA DE LOS FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR EN PACIENTES CON ACROMEGALIA

E.A. Achote Rea, M.N. Sánchez Ramírez, C.A. Idrobo Zambrano, J.M. Ruiz Cánovas, C. García Regal, I. Madrid Agusquiza, M. Marchan Pinedo, E. Pascual Corrales, V. Rodríguez Berrocal y M. Araujo Castro

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

PÓSTER Nº 43

PEGVISOMANT: UNA ALTERNATIVA EFECTIVA EN EL TRATAMIENTO DE LA ACROMEGALIA ECTÓPICA RESISTENTE A ANÁLOGOS DE SOMATOSTATINA. REPORTE DE UN CASO

R. Carrasco Barriá¹, M.S. Librizzi¹, M. Gutiérrez Oliet¹, R. Hernández Moretti¹, S. Furio Collao¹, N. López Jiménez¹, Á.M. Chávez Villegas¹, F. Cordido² y M. Calatayud Gutiérrez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.

PÓSTER Nº 44

REPERCUSIONES DEL USO DE MASCARILLAS FACIALES DURANTE LA PANDEMIA COVID-19: RETRASO DEL DIAGNÓSTICO DE ACROMEGALIA

M.M. Guijarro Chacón, A. Ambrojo López, M.M. Fernández Bueso, J. González Prieto, M. Nicolás Blanco y P. Beato Víbora

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Badajoz.

PÓSTER Nº 45

EFFECTO DE PASIREOTIDE SOBRE METABOLISMO HIDROCARBONADO EN VIDA REAL

S. Maraver Selfa¹, I. González Molero², B. del Arco², S. Alonso², G. Oliveira² y F. Tinahones¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Málaga. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga.

PÓSTER Nº 46

ACROMEGALIA RESUELTA DE FORMA ESPONTÁNEA

A. Moreno Tirado¹ y J.M. Calle Isorna²

¹Endocrinología, Hospital General Mancha Centro, Alcázar de San Juan. ²Anestesiología, Hospital Virgen Macarena, Sevilla.

PÓSTER Nº 47

IMPACTO DE LA OBESIDAD EN LA EVALUACIÓN INICIAL DE LOS PACIENTES CON HIPERALDOSTERONISMO PRIMARIO DEL SPAIN-ALDO REGISTRY (PÓSTER SELECCIONADO)

J.G. Ruiz-Sánchez¹, M. Paja-Fano², A. Vicente Delgado³, M. González Boillos⁴, B. Pla Peris⁴, P. Parra Ramírez⁵, P. Martín Rojas-Marcos⁵, F. Hanzu⁷, resto de investigadores del Registro SPAIN-ALDO⁶ y M. Araujo Castro⁸

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Basurto, Bilbao. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Toledo. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Castellón. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid. ⁶Endocrinología y Nutrición, Resto de Hospitales, España. ⁷Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínic, Barcelona. ⁸Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

PÓSTER Nº 48

PREVALENCIA DE ADENOMAS EN PACIENTES CON INCIDENTALOMAS ADRENALES SEGÚN FUNCIONALIDAD

Á. Rebollo Román¹, C. Idrobo Zambrano², C. Robles Lázaro³, P. Martín Rojas⁴, D. Lavinia Marginean¹, E. Pascual Corrales², P. Parra Ramírez⁴, A.D. Herrera Martínez¹ y M. Araujo Castro²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Caja, Madrid. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Salamanca. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz Madrid.

PÓSTER Nº 49

PREVALENCIA Y CARACTERÍSTICAS ASOCIADAS A LA INSUFICIENCIA SUPRARRENAL EN POBLACIÓN DEL ÁREA DE GESTIÓN SANITARIA SUR DE SEVILLA

P. Puzigaca, E.A. Cuéllar Lloclla, J.Á. Romero Porcel, S. Hami Gil y M.V. Cózar León

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de Valme, Sevilla.

PÓSTER Nº 50

CARCINOMA DE LA GLÁNDULA SUPRARRENAL: LA IMPORTANCIA DEL DIAGNÓSTICO PRECOZ

P. Gorostiaga Ramos¹, F. Vidal-Ostos de Lara¹, A. Ionele², R. Niddam Sánchez¹, J. Zurita Campos¹ y C. Blanco Carrera¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Príncipe de Asturias, Alcalá de Henares. ²Universidad de Medicina Alcalá de Henares.

PÓSTER Nº 51

LA HIPERTENSIÓN BAJA EN RENINA CON ALDOSTERONEMIA NORMAL O ELEVADA RESPONDE CON UN DESCENSO CLARO EN LA TA A DOSIS ELEVADAS DE BLOQUEANTE DEL RECEPTOR MINERALOCORTICOIDE (TRABAJO FIN DE GRADO)

S. Pérez Barrios¹, M. Pazos Guerra², J.G. Ruíz Sánchez⁴, X. Pérez Candel², M. Cuesta Hernández², M.J. Torrejón Martínez³, M.V. Sáez de Parayuelo², M.P. de Miguel Novoa², A. Calle Pascual² e I. Runkle de la Vega²

¹Grado de Medicina, Universidad Complutense de Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ³Análisis Clínico, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ⁴Endocrinología y Nutrición, Fundación Jiménez Díaz, Madrid.

PÓSTER Nº 52

INFLUENCIA DE LA COSECRECIÓN DE CORTISOL Y ALDOSTERONA EN LA INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS DEL CATETERISMO DE VENAS SUPRARRENALES. RESULTADOS DEL REGISTRO SPAIN-ALDO

C. Lamas¹, C. Gonzalvo¹, Á. Rebollo², P. Parra³, J. Ruiz⁴, T. Michalopoulou⁵, C. Perdomo⁶, Í. García⁷, M. Paja Fano⁸ y M. Araujo Castro⁹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid. ⁴Endocrinología y Nutrición, Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona. ⁶Endocrinología y Nutrición, Clínica Universitaria de Navarra, Pamplona. ⁷Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Princesa, Madrid. ⁸Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Basurto, Bilbao. ⁹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

PÓSTER Nº 53

EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DIAGNÓSTICA DEL SULFATO DE DEHIDROEPIANDROSTERONA BASAL EN PACIENTES CON SOSPECHA DE INSUFICIENCIA ADRENAL SOMETIDOS A TEST DE ESTIMULACIÓN CON ACTH (PÓSTER SELECCIONADO)

A. Vega Beyhart^{1,2}, D. Salas Bravo², M. Mora², A. Orois², M. Morales Ruiz³, M. Claro², C. Milad², M. Araujo¹, G. Casals³ y F.A. Hanzu²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Ramón y Cajal, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic, Barcelona. ³Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, Barcelona.

PÓSTER Nº 54

PREVALENCIA DE NEOPLASIAS Y FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR EN PACIENTES CON INCIDENTALOMAS ADRENAL NO FUNCIONANTES FRENTE A PACIENTES CON HIPERCORTISOLISMO

D.L. Marginean¹, E. Pascual Corrales³, C. Robles Lázaro⁴, P. Parra Ramírez², Á. Rebollo Román¹, C. Idrobo Zambrano³, C. Robles Lázaro⁴, P. Martín Rojas², M. Araujo Castro³ y A.D. Herrera Martínez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital La Paz, Madrid. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Ramón y Cajal, Madrid. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Salamanca.

PÓSTER Nº 55

DHEA-S EN EL SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO DE LA FUNCIÓN SUPRARRENAL DE LOS PACIENTES CON ENFERMEDAD DE CUSHING

M. Claro¹, A. Vega¹, M. Mora¹, A. Orois¹, C. Solà¹, D. Ayala¹, C. Santillán², K. Mariaca¹, G. Casals³ y F.A. Hanzu¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona. ²Laboratorio, IDIBAPS, Barcelona. ³Laboratorio, Hospital Clínic de Barcelona.

PÓSTER Nº 56

HIPERPLASIA SUPRARRENAL CONGÉNITA Y MIELOLIPOMAS: A PROPÓSITO DE UN CASO

A.P. León Ocando, Ó. Quintero Rodríguez, S. Rodríguez Fernández, K. Díaz Gorrín, J. López Fernández, I. Aznar Ondoño y Á. Caballero Figueroa

Endocrinología y Nutrición, CHUC, San Cristóbal de la Laguna.

PÓSTER Nº 57

VALORACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS INCIDENTALOMAS SUPRARRENALES INDETERMINADOS EN CONSULTAS EXTERNAS DE ENDOCRINOLOGÍA

O. Seguí Cotano, S. Tenes Rodrigo, P. Masdeu López-Cerón, M. del Olmo García, R. Cámara Gómez, A. Pérez Lázaro, V. Pérez Cervantes, L. Cano Jiménez, K. García Malpartida y J.F. Merino Torres

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia.

PÓSTER Nº 58

MASAS SUPRARRENALES BILATERALES, A PROPÓSITO DE DOS CASOS

X. Pérez Candel¹, V. García Martín², L. Martín Rodrigo², M. Pazos Guerra³, B. Antúnes Parente², P. Quijano Rodríguez², I. Jiménez Varas³ y P. de Miguel Nova³

¹Endocrinología y nutrición, Fundación Hospital de Jove, Gijón. ²Medicina Interna, Fundación Hospital de Jove, Gijón. ³Endocrinología y nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

PÓSTER Nº 59

USO SISTEMÁTICO DEL CATETERISMO DE VENAS SUPRARRENALES PARA EL DIAGNÓSTICO Y GUIAR EL TRATAMIENTO EN HIPERALDOSTERONISMO PRIMARIO. RESULTADOS BASALES Y A 12 MESES DE UNA SERIE DE 52 PACIENTES

A. Sanmartín Sánchez¹, E. Mena Ribas¹, A. Barceló Bennasar², J.M. Martínez Ruitort³, J.V. Gil Boix¹, M. Viñes Raczkowski¹, G. Serra Soler¹, M. Codina Marcet¹ e I. Argüelles Jiménez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Son Espases, Palma de Mallorca. ²Análisis clínicos, Hospital Universitari Son Espases, Palma de Mallorca. ³Radiología, Hospital Universitari Son Espases, Palma de Mallorca.

PÓSTER Nº 60

HEMORRAGIA SUPRARRENAL, UNA COMPLICACIÓN INESPERADA: A PROPÓSITO DE UN CASO

G. Villa López, Á.M. Chávez Villegas, R.Á. Hernández Moretti, M.L. Partida Muñoz, M. Calatayud Gutiérrez y M. León Sanz

Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.

PÓSTER Nº 61

ADRENALECTOMÍA EN PACIENTES CON HIPERALDOSTERONISMO PRIMARIO (HAP) Y DISCORDANCIA ENTRE LOS HALLAZGOS DE LA TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA (TC) Y EL CATETERISMO VENOSO ADRENAL (CVA)

L. Tafur García¹, L. Rincón García¹, A. Madrid Vallenilla², P. Concejo Iglesias², M.I. Ramírez Belmar¹, P. Díaz¹ y J.A. Balsa Barro¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Infanta Sofía, San Sebastián de los Reyes. ²Radiología, Hospital Infanta Sofía, San Sebastián de los Reyes.

PÓSTER Nº 62

IMPORTANCIA DEL CATETERISMO VENOSO ADRENAL (CVA), UN PROCEDIMIENTO COMPLEJO PERO IMPRESCINDIBLE PARA OPTIMIZAR EL MANEJO DE LOS PACIENTES CON HIPERALDOSTERONISMO PRIMARIO (HAP)

L. Rincón García¹, L. Tafur García¹, P. Concejo Iglesias², A. Madrid Vallenilla², M.I. Ramírez Belmar¹, P. Díaz Guardiola¹ y J.A. Balsa Barro¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Sofía, San Sebastián de los Reyes. ²Radiología, Hospital Universitario Infanta Sofía, San Sebastián de los Reyes.

PÓSTER Nº 63

LONG-TERM SURVIVAL OF 33 YEARS IN METASTATIC ADRENOCORTICAL CARCINOMA – CASE REPORT

R.S. Medeiros, B. Dias Pereira, A. Pataco, C. Senra and I. Sousa

Endocrinology and Nutrition, Hospital Divino Espírito Santo, Ponta Delgada, Portugal.

PÓSTER Nº 64

MANEJO MULTIDISCIPLINARIO DEL SÍNDROME DE VON HIPPEL-LINDAU: PECULIARIDADES DE UN SÍNDROME PECULIAR

J.S. Napky Rajo¹, P. Tomás Gómez¹, R. Gómez Almendros¹, C. Lozano Aida¹, M. Silva Fernández¹, D. Cepero García¹, V. Bravo Matilla¹ y H.M. Ramos Zaldívar^{2,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Torrecárdenas, Almería. ²Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago de Chile. ³Grupo de Investigación Médica de la Universidad Católica de Chile, Universidad Católica de Honduras.

PÓSTER Nº 65

EL GRAN SIMULADOR

Á. Valverde Márquez, X.C. Vivas Vaca, A.S. Sánchez Velasco, J.A. Leandro Hernández, L.M. Tolentino Martínez, H.S. Villanueva Alvarado, C. Robles Lázaro, M.Á. Martín Almendra, A.I. Sánchez Marcos y M.T. Mories Álvarez

Endocrinología y Nutrición, Complejo Asistencial Universitario de Salamanca.

PÓSTER Nº 66

NUESTRA EXPERIENCIA EN PARAGANGLIOMA EXTRAADRENAL ABDOMINAL NO FUNCIONANTE

M.J. Vallejo Herrera¹, V. Vallejo Herrera² y M.C. Bautista Recio¹

¹UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional de Málaga. ²UGC Radiodiagnóstico, Hospital Regional de Málaga.

PÓSTER Nº 67

FEOCROMOCITOMA METASTÁSICO DE LARGA EVOLUCIÓN CON MUTACIÓN SOMÁTICA EN FGFR1 TRATADO CON 177-LUDOTATATE

S. Civantos Modino, E. Martínez Moreno, V. Peiró Valgañón, D. Acin Gandara, G. Cánovas Molina, A. Rodríguez Robles, I. Gonzalo Montesinos, R. Villar González y E. Cancer Minchot

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Fuenlabrada.

PÓSTER Nº 68

CARACTERÍSTICAS CLINICOPATOLÓGICAS DE LOS FEOCROMOCITOMAS DIAGNOSTICADOS EN EL COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE VIGO EN EL PERÍODO 2006-2020

J. Riveiro Villanueva¹, P. Pérez Castro¹, C. Páramo Fernández¹, E. Álvarez García², J.M. Sierra Vaquero¹, B. Mantiñán Gil¹, R. Palmeiro Carballeira¹, C. Fraga Carballeira¹, P. Rodríguez Costas¹ y R. Luna Cano¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Vigo. ²Análisis Clínicos, Complejo Hospitalario Universitario de Vigo.

PÓSTER Nº 69

IMPACTO DE LA PÉRDIDA DE DENSIDAD MUSCULAR EN LA SUPERVIVENCIA DE PACIENTES CON TUMORES NEUROENDOCRINOS GASTROENTEROPANCREÁTICOS (TNE-GEP)

N. Sánchez de la Blanca Carrero^{1,4,5}, F. Sebastián Velles^{1,2}, V. Rodríguez Laval³, C. Knott Torcal², A. Serrano Somavilla^{1,5}, R. Martínez Hernández^{1,5}, M. Marazuela Azpiroz^{1,2,5}, M.A. Sampedro Núñez^{1,2,5}, P. Sacristán Gómez^{1,5} y R. Fernández Contreras¹

¹Endocrinología y Nutrición, Instituto de Salud del Hospital Universitario de La Princesa, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de La Princesa, Madrid. ³Radiología, Hospital Universitario de La Princesa, Madrid. ⁴Endocrinología, Instituto de Investigación Germans Trias i Pujol, Badalona. ⁵Servicio Madrileño de Salud, Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBER-ER), Madrid.

PÓSTER Nº 70

INSULINOMA ECTÓPICO: PRESENTACIÓN DE UN CASO CLÍNICO Y REVISIÓN SISTEMÁTICA DE LA LITERATURA

M. Silva¹, L. Huánuco¹, N. Vilarrasa¹, J. Busquets², Ll. Secanella², J.L. Vercher-Conejero³, N. Vidal⁴, S. Näf Cortés⁵, C. Villabona¹ y F. Guerrero-Pérez¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat. ²Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat. ³Servicio de Medicina Nuclear, Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat. ⁴Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat. ⁵Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona.

PÓSTER Nº 71

CARACTERÍSTICAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CLÍNICAS DE LOS PACIENTES CON TUMORES NEUROENDOCRINOS GASTROENTEROPANCREÁTICOS PRESENTADOS EN UN COMITÉ MULTIDISCIPLINAR DE UN CENTRO DE EXCELENCIA DE ENETS

L. González Fernández¹, R. García Centeno¹, J.C. Percovich Hualpa¹, O. González Albarrán¹, J. Soto Alsar¹, A. Jiménez Gordo⁵, J.E. Montalva Pastor⁴ y A. Colon Rodríguez³

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid. ²Oncología Médica, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid. ³Cirugía General y Aparato Digestivo, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid. ⁴Medicina Nuclear, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid. ⁵Oncología Médica, Hospital Universitario Infanta Sofía, Madrid.

PÓSTER Nº 72

HIPOGLUCEMIA POR HIPERINSULINISMO ENDÓGENO, A PROPÓSITO DE UN CASO

V. González Sacoto, L. Serrano Urzaiz, M. Lacarta Benítez, C. Moreno Gálvez, P. de Diego García, P. Trincado Aznar y F. los Fablos Callau

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.

PÓSTER Nº 73

ENDOCRINOPATÍAS ASOCIADAS A POLIPOSIS ADENOMATOSA FAMILIAR

J. de Carlos Artajo¹, L. Zabalza San Martín², A. Irigaray Echarri³, S. Oquiñena Legaz², M.R. Aznarez Barrio² y E. Anda Apiñániz³

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital de Zumárraga. ²Servicio de Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona.

TIROIDES

PÓSTER Nº 74

ABORDAJE ENDOCRINOLÓGICO DEL LINFOMA PRIMARIO DEL TIROIDES: A PROPÓSITO DE UN CASO

M.J. Gomes Porras¹, S.P. Alonso Gallardo¹, M. Espeso de Haro² y G. Oliveira Fuster¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga. ²Servicio de Hematología y Hematología, Hospital Regional Universitario de Málaga.

PÓSTER Nº 75

ESTADO NUTRICIONAL DE YODO EN GESTANTES Y RIESGO DE ABORTO ESPONTÁNEO

S. González Martínez^{1,2}, R. Rodríguez Escobedo^{1,2}, A.I. Escudero Gomis³, E. Delgado Álvarez^{2,4} y E.L. Menéndez Torre^{2,4}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospitales Universitarios San Roque, Las Palmas. ²Grupo de investigación en Endocrinología, Nutrición, Diabetes y Obesidad (ENDO), Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA), Oviedo. ³Servicio de Ginecología y Obstetricia, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ⁴Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

PÓSTER Nº 76

STRUMA OVARI. TEJIDO TIROIDEO EN TERATOMA OVÁRICO. A PROPÓSITO DE UN CASO

S. Rodríguez Fernández, A.P. León Ocando, Ó. Quintero Rodríguez, K. Díaz Gorrín, I. Aznar Ondoño y Á. Caballero Figueroa

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Canarias, San Cristóbal de La Laguna.

PÓSTER Nº 77

ALTERACIONES ENDOCRINOLÓGICAS ASOCIADAS CON LOS INHIBIDORES DE LOS PUNTOS DE CONTROL INMUNITARIO. NUESTRA EXPERIENCIA EN UN HOSPITAL DE SEGUNDO NIVEL

C. Suárez Vásconez, A. Martínez García, M.Á. Valero González, B. Blanco Samper, B. Torres Arroyo, I. Quiroga López y G.F. Maldonado Castro

Endocrinología y Nutrición, Hospital Nuestra Señora del Prado, Talavera de la Reina.

PÓSTER Nº 78

MOTIVOS DE SOLICITUD DE ECOGRAFÍA CERVICAL EN PACIENTES DERIVADOS A UNA CONSULTA DE ALTA RESOLUCIÓN DE PATOLOGÍA TIROIDEA

M.C. López García¹, L. Villodre Lozano², A. Ruíz de Assín Valverde¹, M. Jara Vidal¹, M. Gallach Martínez¹, C. Lamas Oliveira¹, S. Aznar Rodríguez¹, R.P. Quílez Toboso¹, L. García Blasco¹ y J.J. Alfaro Martínez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. ²Facultad de Medicina, Universidad de Castilla La Mancha.

PÓSTER Nº 79

TUMOR GERMINAL MIXTO TESTICULAR: UNA CAUSA INFRECUENTE DE HIPERTIROIDISMO PRIMARIO

O. Jermakova, M. Pérez-Prieto, C. Peiró, L. Huánuco, M. Silva, F. Guerrero-Pérez y N. Vilarrasa

Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat.

PÓSTER Nº 80

TRATAMIENTO DEL HIPERTIROIDISMO CON RADIOYODO. EXPERIENCIA EN EL ÁREA DE SALUD DE CARTAGENA (MURCIA)

A. Flores Paños, M.C. Álvarez Martín, A.J. Ríos Vergara, I. Martín Pérez, A. Pastor Alcázar, P. Palomero Entrenas, L. Marín Martínez, G. Kyriakos, A. Pinos Blanco y E. Hernández Alonso

Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Santa Lucía, Murcia.

PÓSTER Nº 81

SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO TRAS SUSPENSIÓN DEL TRATAMIENTO ANTITIROIDEO EN PACIENTES CON PRIMER EPISODIO DE ENFERMEDAD DE GRAVES

B. Sánchez Lechuga, D. Meneses González, J.J. Cárdenas Salas, R. Sierra Poyatos, M.Á. Vélez Romero, Y. Fernández Cagigao y C. Vázquez Martínez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Fundación Jiménez Díaz, Madrid.

PÓSTER Nº 82

EFICACIA DEL MICOFENOLATO EN EL TRATAMIENTO DE LA OFTALMOPATÍA TIROIDEA: DESCRIPCIÓN DE UNA SERIE

E.J. Matarredona Solaz, R. Casañ Fernández, A. Bartual Rodrigo, J. Ferri Císcar, B. Martínez López, O. Rubio Puchol, I. Martínez Usó, L. Pimentel Alcántara, J. Caudet Esteban y J.T. Real Collado

Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valencia.

PÓSTER Nº 83

CARACTERÍSTICAS ECOGRÁFICAS DE NÓDULOS CON DIAGNÓSTICO BETHESDA 3 Y 4 EN PAAF DE TIROIDES. REVISIÓN DE UNA SERIE DE CASOS

M.D. Espín García¹, M.A. Tomás Perez¹, M. Marco Menarguez¹, P. Cuenca Pérez-Mateos¹, M.J. López López¹, E. Sánchez Navarro¹, F. Illán Gómez¹, V. Asunción García², J.M. Sandoval Martínez-Abarca¹ y M.E. Arjonilla Sampedro¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Morales Meseguer, Murcia. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.

PÓSTER Nº 84

APLICABILIDAD DE LA CLASIFICACIÓN ACR-TIRADS EN EL PROCESO DE TOMA DE DECISIONES PARA LA PAAF EN NÓDULOS TIROIDEOS DE MENOR TAMAÑO

L. Mesa Suárez, P. Cabrera García, O. Quintero Rodríguez, P. León González y E. Rodríguez Sosa

Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias. Tenerife.

PÓSTER Nº 85

IMPACTO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL APRENDIZAJE DE LAS CARACTERÍSTICAS ECOGRÁFICAS DE SOSPECHA DEL NÓDULO TIROIDEO (PÓSTER SELECCIONADO)

G. Díaz Soto^{1,2}, P. Fernández Velasco^{1,2}, B. Torres Torres^{1,2}, P. Pérez López^{1,2}, E. Delgado^{1,2} y D. de Luis^{1,2}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valladolid. ²Centro de Investigación en Endocrinología y Nutrición Clínica (CIENC), Universidad de Valladolid.

PÓSTER Nº 86

NIVELES DE YODO EN ADOLESCENTES DE UNA ZONA COSTERA DE CATALUÑA

S. Reig Majoral¹, R. Martí Lluch², I. Ojeda Ciurana³, M. Moreno Cruz¹, G. Agüera Paz¹, E. Lucas Hernández³, M. Pérez Olazo¹, B. Rosolovskaya³, P. Calcines Rodríguez³ y J. Biarnés Costa⁴

¹Equipo de Atención Primaria (EAP) Blanes 2, ICS Girona. ²Unidad de Soporte a la Investigación de Girona IDIAP Jordi Gol, Girona. ³Equipo de Atención Primaria (EAP) Blanes 1, ICS Girona. ⁴Servicio de Diabetes Endocrinología y Nutrición Territorial de Girona (UDENTG) Hospital Josep Trueta, Girona.

PÓSTER Nº 87

CAMBIOS ECOGRÁFICOS EN NÓDULOS AUTÓNOMOS TRAS TRATAMIENTO CON RADIOYODO

A. Irigaray Echarri¹, J. Pineda Arribas¹, M.D. Ollero García-Agulló¹, Á. Alonso Echarte¹, J. de Carlos Artajo¹, E. Anda Apiñániz¹, I. Blanco Sainz², F. Lozada Delgado² y A. Alomar Casanovas²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ²Medicina Nuclear, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 88

METÁSTASIS EN LA GLÁNDULA TIROIDES: EXPERIENCIA DE 15 AÑOS DE UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

A. Romero Lluch, L. González Gracia, I. de Lara Rodríguez, B. Oulad Ahmed, S. Dueñas Disotuar y E. Navarro González

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER Nº 89

EXPERIENCIA EN EL EMPLEO DE UN TEST MOLECULAR (THYROIDPRINT) PARA ESTABLECER LA NATURALEZA Y MANEJO DE LOS NÓDULOS TIROIDEOS CITOLÓGICAMENTE INDETERMINADOS (III/IV)

L. Bartolome Hernandez, P. Barrio Dorado, A. Paniagua Ruiz y M. Gargallo Fernández

Endocrinología y Nutrición, Fundación Jiménez Díaz, Madrid.

PÓSTER Nº 90

UTILIDAD DE SEGUNDA PAAF EN NÓDULOS TIROIDEOS BETHESDA III: POSIBLES FACTORES PREDICTORES DE CAMBIO DE CATEGORÍA

M.Á. Vélez Romero¹, P. Barrio Dorado¹, A. Paniagua Ruiz¹, J.I. Cornejo Ladrero², A. Cazorla Jiménez², T. Reina Durán² y M. Gargallo Fernández¹

¹Unidad de Nódulo Tiroideo, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ²Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid.

PÓSTER Nº 91

HIPOTIROIDISMO SECUNDARIO A TERAPIAS ONCOLÓGICAS DIRIGIDAS: DOSIS NECESARIAS DE HORMONA TIROIDEA Y PERIODO DE LATENCIA

J. Castañón Alonso, E. Santos Mazo, S. Laiz Prieto, M. López Pérez, P. Álvarez Baños, E. Ruiz Pérez, A.M. Delgado Lucio y P. Herguedas Vela

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Burgos.

PÓSTER Nº 92

INCIDENCIA Y EVOLUCIÓN DE LOS NÓDULOS TIROIDEOS CON PAAF BETHESDA III EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

A. Gutiérrez Hurtado¹, C. Sánchez Ragnarsson¹, G. Martínez Tamés¹, T. González Vidal¹, D. Rivas Otero¹, I. Masid Sánchez¹, L.M. Fernández Fernández² y E. Menéndez Torre^{1,3,4}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ²Anatomía Patológica, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ³Endocrinología y Nutrición, Grupo de Investigación en Endocrinología, Nutrición, Diabetes y Obesidad, Instituto de Investigación del Principado de Asturias, Oviedo. ⁴Endocrinología y Nutrición, Facultad de Medicina, Universidad de Oviedo.

PÓSTER Nº 93

¿ES FIABLE LA CORRELACIÓN ECOGRÁFICA-CITOLÓGICA DE LOS NÓDULOS TIROIDEOS PARA LA DECISIÓN CLÍNICA DEL ENDOCRINÓLOGO?

G.L. Román Gómez¹, L.E. Lander Lobariñas¹, J.D. Martínez González¹, M. Pérez Pelayo¹ y P.A. Marucchi²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Severo Ochoa, Madrid. ²Grado en Medicina, Universidad Alfonso X el Sabio, Madrid.

PÓSTER Nº 94

INTERFERENCIA ANALÍTICA EN EL ESTUDIO TIROIDEO. REVISIÓN DE TRES CASOS CLÍNICOS

S.F. Barra Malig, A.M. Azcutia Uribe Echevarria, F. Almodóvar Ruiz, P.J. Ferreira Ocampo, S.C. Doejo Marciales, R.E. Astuñague Condori, P. Lois Chicharro y J.J. Gorgojo Martínez

Endocrinología, Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Madrid.

PÓSTER Nº 95

TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE TIROIDES: RESULTADOS DE LA ADAPTACIÓN DE LAS NUEVAS RECOMENDACIONES

A.M. Moyano Sánchez, M.I. García Ramírez, S. León Idougourram, J. Silva Fernández y M.Á. Gálvez Moreno

UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 96

NÓDULOS TIROIDEOS BENIGNOS SINTOMÁTICOS: ¿RADIOFRECUENCIA O CIRUGÍA? RESULTADOS DE UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

Á.M. Chávez Villegas¹, M. Diez Román², M. León Sanz¹, M.R. Calero García² e I. Mattei¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid. ²Servicio de Radiología, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.

PÓSTER Nº 97

FACTORES DETERMINANTES DE HIPOPARATIROIDISMO TRANSITORIO Y PERMANENTE TRAS TIROIDECTOMÍA

M. Pérez Noguero, I. Jiménez Hernando, M. Gómez-Gordo Hernanz, G. Collado González, I. Losada Gata, A. García Piorno, A.M. Rivas Montenegro, R.J. Añez Ramos, A. López Guerra y O. González Albarrán

Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

PÓSTER Nº 98

¿PUEDEN LOS SISTEMAS DE CLASIFICACIÓN ECOGRÁFICA ATA Y ACR-TIRADS PREDECIR MALIGNIDAD EN NÓDULOS TIROIDEOS CON ESTUDIO CITOLÓGICO BETHESDA IV?

J. Yoldi Urdiroz¹, Á. Alonso Echarte¹, P. Munarriz Alcuaz¹, M. Toni García¹, A. Redondo Expósito², A. Echegoyen Silanes³, J.J. Pineda Arribas¹ y E. Anda Apiñaniz¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, IdiSNA: Instituto de investigación Sanitaria de Navarra, Pamplona. ²Unidad de Cirugía Endocrina, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ³Anatomía patológica, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 99

RESULTADOS DE UN ABORDAJE QUIRÚRGICO CONSERVADOR EN PACIENTES CON CÁNCER DIFERENCIADO DE TIROIDES

I. Madrid Egusquiza¹, C. García Regal¹, P. Luengo Pierrard², B. Porrero Guerrero², H. Pian Arias³, I. Ruz Caracuel³, R. Barberá Durbán⁴, N. Brox Torrecilla¹, M. Araujo-Castro¹ y P. Valderrábano Herrero¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. ²Cirugía General y Digestiva, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. ³Anatomía Patológica, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. ⁴Otorrinolaringología, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

PÓSTER Nº 100

IMPACTO Y PAPEL PREDICTOR DE LA AUTOINMUNIDAD TIROIDEA EN LA EVOLUCIÓN DE HIPOTIROIDISMO INDUCIDO POR ICIS

M. Zaballo Mayor, H. Casal de Andrés, E. Chumbiauca Vela, M. García Goñi y J.C. Galofré Ferrater

Endocrinología y Nutrición, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 101

RECLASIFICACIÓN DEL CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES EN CARCINOMA DIFERENCIADO DE ALTO GRADO SEGÚN LA CLASIFICACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD DE TUMORES ENDOCRINOLÓGICOS (5ª ED.)

M. Ayala Conte¹, A. Pinedo Estalayo², V. Cancer Huerva², C. Vesquez-Dongo² y J. Biarnés Costa¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Doctor Josep Trueta, Girona. ²Anatomía Patológica, Hospital Doctor Josep Trueta, Girona.

PÓSTER Nº 102

RADIOFRECUENCIA (RFA) DE PARATIROIDES COMO ALTERNATIVA NO QUIRÚRGICA EN EL TRATAMIENTO DEL HIPERPARATIROIDISMO PRIMARIO: A PROPÓSITO DE UN CASO

M. Gómez-Gordo Hernanz, G. Collado González, A. García Piorno, I. Losada Gata, M. Pérez Noguero, I. Jiménez Hernando, R.J. Añez Ramos, M. Sambo Salas, A. López Guerra y O. González Albarrán

Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

PÓSTER Nº 103

TIROIDECTOMÍA PROFILÁCTICA EN CARCINOMA MEDULAR HEREDITARIO DE TIROIDES: EXPERIENCIA EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

A. García Piorno, I. Losada Gata, R.J. Añez Ramos, A.M. Rivas Montenegro, M. Gómez-Gordo Hernánz, G. Collado González, I. Jiménez Hernando, M. Pérez Noguero, O. González Albarrán y A. López Guerra

Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

PÓSTER Nº 104

KALLIKREINS IN THYROID CANCER: REGULATION AND FUTURE CLINICAL IMPLICATIONS

A. Rueda Pujol¹, J. Gil^{1,2,3}, J. Marcos¹, N. Villalmanzo¹ and M. Jordà¹

¹Endocrine Tumors Group, Germans Trias i Pujol Research Institute (IGTP), Badalona. ²Department of Endocrinology, Research Center for Pituitary Diseases, Hospital Sant Pau, IIB-SPau, Department of Medicine, Universitat Autònoma de Barcelona. ³Centro de Investigación en Red de Enfermedades Raras, CIBERER, Unit 747, Instituto de Salud Carlos III, Madrid.

PÓSTER Nº 105

DIFERENCIAS EN EL COMPORTAMIENTO ECOGRÁFICO (ACR-TIRADS) EN DIFERENTES NEOPLASIAS MALIGNAS DERIVADAS DE CÉLULAS FOLICULARES DE TIROIDES

J.J. Pineda Arribas¹, J. Yoldi Urdiroz¹, P. Munarriz Alcuaz¹, M. Toni García¹, P. Salvador Egea², E. Almudévar Bercero³, A. Irigaray Echarrí¹ y E. Anda Apiñaniz¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, IdiSNA: Instituto de investigación Sanitaria de Navarra, Pamplona. ²Unidad de cirugía Endocrina, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ³Anatomía patológica, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 106

PAAF TIROIDEA: CITOLOGÍA SÓLIDA VS. CITOLOGÍA LÍQUIDA

M. Peinado Ruiz¹, E. Torrecillas del Castillo¹, B. Rodríguez Jiménez¹, J. Torres García², J.J. Ríos Martín² y T. Martín Hernández¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla. ²Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla.

PÓSTER Nº 107

AUMENTO DE LA INCIDENCIA DE LA ENFERMEDAD DE GRAVES-BASEDOW DURANTE LA PANDEMIA DE SARS-COV-2

M. Antequera González, D.E. Barajas Galindo, M.A. Saavedra Vásquez, M.C. Dameto Pons, D.G. Ariadel Cobo, E. González Arnáiz y M.D. Ballesteros Pomar

Endocrinología y Nutrición, Complejo Asistencial Universitario de León.

PÓSTER Nº 108

SÍNDROME DE PENDRED: CORRELACIÓN GENOTIPO-FENOTIPO DE LA COHORTE DE PACIENTES DE UN CENTRO DE REFERENCIA EN ESTA ENTIDAD

E. Safont Pérez¹, A. Aulinas Masó^{1,2,3}, J. Juan Beltran⁴, A. Lasa Laborda⁵, N. Cliville Santano⁵, A. Martínez Diaz¹, M. Romero González¹, L. Alarcón Pérez¹, Á.J. Rosales Rojas¹ y A.I. Chico Ballesteros^{1,6,7}

¹Endocrinología y nutrición, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ²CIBERER (Unidad 747), Instituto de Salud Carlos III e IIB-Sant Pau, Barcelona. ³Departamento de Medicina, Universitat de Vic-Universitat Central de Catalunya, Vic. ⁴Otorrinolaringología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ⁵Genética, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ⁶CIBER-BBN. ⁷Universitat Autònoma de Barcelona.

PÓSTER Nº 109

EVALUACIÓN DE EFICACIA Y SEGURIDAD DEL TRATAMIENTO MEDIANTE RADIOFRECUENCIA DE NÓDULOS TIROIDEOS BENIGNOS Y SINTOMÁTICOS TRAS SU IMPLANTACIÓN EN LA CARTERA DE SERVICIOS

J.L.I. Reverter Calatayud¹, R. Rodríguez-Iniesta², L. Castro Frías², B. Soldevila Madorell¹, N. Alonso Pedrol¹, M. Puig Domingo¹, E. Casademunt Gras¹ y F. Vázquez San Miguel¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, Badalona. ²Radiología, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, Badalona.

PÓSTER Nº 110

COMPLICACIONES POSQUIRÚRGICAS DE LA CIRUGÍA TIROIDEA PRACTICADA EN 2021 EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

I. Losada Gata, A. García Piorno, R.J. Añez Ramos, A.M. Rivas Montenegro, G. Collado González, M. Gómez-Gordo Hernanz, M. Pérez Noguero, I. Jiménez Hernando y A. López Guerra

Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

PÓSTER Nº 111

RELACIÓN ENTRE EL PERFIL LIPÍDICO Y EL RIESGO DE MALIGNIDAD EN NÓDULOS TIROIDEOS CATEGORÍA BETHESDA IV

S.I. del Ángel Tena, B. Montejo Marcos, Y. López Plasencia, C.A. Rodríguez Pérez, D. Marrero Arencibia, J. Fernández Jiménez, J. Peñate Arrieta, V. González Rosa, A. Al-Hiraki de la Nuez y M. Boronat Cortés

Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil, Gran Canaria.

PÓSTER Nº 112

SEGUIMIENTO DEL NÓDULO TIROIDEO CON CITOLOGÍA BENIGNA A 5 AÑOS ¿PODEMOS DAR ALTAS?

I. de Lara Rodríguez, B. Oulad Ahmed, C. Hernández Reina, S. Dueñas Disotuar, A. Reyes Romero Lluch y E. Navarro González

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER Nº 113

ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS CLÍNICOS Y ECOGRÁFICOS TRAS TRATAMIENTO CON INYECCIÓN PERCUTÁNEA DE ETANOL EN NÓDULOS TIROIDEOS QUÍSTICOS BENIGNOS

V.J. Simón Frapolli, D.J. Fernández García, A.M. Gómez Pérez, M. Generoso Piñar, I. Mancha Doblas y F.J. Tinahones Madueño

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.

PÓSTER Nº 114

PRECISIÓN DE UNA ÚNICA BIOPSIA BENIGNA CON AGUJA DE 18G EN LOS NÓDULOS TIROIDEOS

M. Paja¹, R. Zabala², I. Korta², J.L. del Cura³, M.J. Rodríguez-Soto¹, J. Izquierdo¹, J. Garay¹, J. Portu¹, A. Expósito⁴ y A. Ugalde⁵

¹Endocrinología, Hospital Universitario de Basurto, Bilbao. ²Radiología, Hospital Universitario de Basurto, Bilbao. ³Radiología, Hospital Universitario Donostia, San Sebastián. ⁴Cirugía Endocrina, Hospital Universitario de Basurto, Bilbao. ⁵Anatomía Patológica, Hospital Universitario de Basurto, Bilbao.

PÓSTER Nº 115

CORRELACIÓN ENTRE EL RIESGO DE MALIGNIDAD ESPERADO SEGÚN LA PAAF Y EL PORCENTAJE DE MALIGNIDAD REAL ENCONTRADO EN LA ANATOMÍA PATOLÓGICA (AP) EN TIROIDECTOMÍAS Y HEMITIROIDECTOMÍAS

A. López Guerra, A.M. Rivas Montenegro, R. Añez, A. García, I. Losada, M. Gómez-Gordo, G. Collado, M. Pérez, I. Jiménez y L. González Fernández

Endocrinología, Hospital Gregorio Marañón, Madrid.

PÓSTER Nº 116

¿ES LA TIROGLOBULINA BASAL (TGB) SUFICIENTE PARA DESCARTAR ENFERMEDAD PERSISTENTE/RECURRENTE EN EL CARCINOMA DIFERENCIADO DE TIROIDES (CDT)?

M. López Ruano, M. Sampedro Núñez, M.C. Martínez Otero, T. Armenta Joya, V. Navas Moreno, E. Carrillo López, C. Sager la Ganga, M. Marazuela Azpiroz y M. Lahera Vargas

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de La Princesa, Madrid.

PÓSTER Nº 117

RESPUESTA DEL ADENOMA TÓXICO TIROIDEO AL TRATAMIENTO CON I-131: COHORTE PROSPECTIVA EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE PUERTO REAL

M.J. Caballero Segura, F. Carral San Laureano, M. Tomé Fernández-Ladreda y A.I. Jiménez Millán

UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Puerto Real.

PÓSTER Nº 118

RELACIÓN DE LA FUNCIÓN TIROIDEA MATERNA Y BIOMARCADORES DEL NEURODESARROLLO EN LA LECHE HUMANA

I. Velasco², B. Soldevila¹, E. García³, C. Muñoz¹, A. Pérez-Montes de Oca¹ y M. Puig-Domingo¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital e Instituto de investigación Germans Trias i Pujol (IGTP), Universitat Autònoma de Barcelona, Badalona. ²Servicio de Obstetricia y Ginecología, Hospital e Instituto de investigación Germans Trias i Pujol (IGTP), Universitat Autònoma de Barcelona, Badalona. ³Instituto de Investigación Biomédica, Málaga.

PÓSTER Nº 119

CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES SOBRE QUISTE DEL CONDUCTO TIROGLOSO: UNA SERIE DE CASOS

M. Ruiz de Ancos¹, B.M. Martínez Mulero¹, A.R. Gratacós Gómez¹, R. Revuelta Sánchez-Vera¹, A. Castro Luna¹, A. Cruz Gordillo¹, A. Mira Vázquez², J. Medina Rodríguez², S. Aso Manso³ y J. Sastre Marcos¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Toledo. ²Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitario de Toledo. ³Anatomía Patológica, Hospital Universitario de Toledo.

PÓSTER Nº 120

ACTITUD DIAGNÓSTICO-TERAPÉUTICA EN PACIENTES CON NEOPLASIA TIROIDEA FOLICULAR NO INVASIVA CON CARACTERÍSTICAS NUCLEARES DE TIPO PAPILAR (NIFTP)

R. Rodríguez Juárez¹, A. García Martín¹, M. Caba Molina² y J.P. López-Ibarra Lozano¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ²Servicio de Anatomía Patológica, Unidad Provincial Intercentros de Anatomía Patológica de Granada.

PÓSTER Nº 121

REGISTRO DE CASOS DE CARCINOMA ANAPLÁSICO DE TIROIDES EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE BURGOS

S. Laiz Prieto, M. López Pérez, I. Esparcia Arnedo y J. Castañón Alonso

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Burgos.

PÓSTER Nº 122

APLICACIÓN CLÍNICA DE LA SECUENCIACIÓN MASIVA (NGS) EN EL CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES

C. Zafon¹, M. Sesé², C. Iglesias², J. Hernando³, R. Somoza², B. Lloveras⁴, S. Clavé⁴, B. Bellosillo⁴ y J. Hernández-Losa²

¹Endocrinología y Nutrición, Vall d'Hebron Hospital Campus, Barcelona. ²Anatomía Patológica, Vall d'Hebron Hospital Campus, Barcelona. ³Oncología Médica, Vall d'Hebron Hospital Campus, Barcelona. ⁴Anatomía Patológica, Parc de Salut Mar, Barcelona.

PÓSTER Nº 123

DECONVOLUCIÓN DEL MICROAMBIENTE TUMORAL DEL CÁNCER DE TIROIDES BASADA EN LA METILACIÓN DEL DNA

H. Rodríguez-Lloveras¹, C. Iglesias², E.N. Klein Hesselink³, J. Hernando⁴, J. Capdevila⁴, J.L. Reverter⁵, T.P. Links³, C. Zafón⁶ y M. Jordà¹

¹Endocrine Tumors (E.T.), Institut Germans Trias i Pujol (IGTP), Badalona. ²Anatomía Patológica, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona. ³Endocrinology and Nutrition, University Medical Center Groningen. ⁴Oncología Médica, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona. ⁶Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

PÓSTER Nº 124

MÁS ALLÁ DEL CÁNCER DE TIROIDES, A PROPÓSITO DE UN CASO

M. López Pérez, P. Herguedas Vela, S. Laiz Prieto, J. Castañón Alonso y A.M. Delgado Lucio

Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Burgos.

PÓSTER Nº 125

CARACTERÍSTICAS ECOGRÁFICAS DE LOS CÁNCERES DE TIROIDES ANTES DE LA CIRUGÍA EN EL HOSPITAL REGIONAL DE MÁLAGA

V.K. Doulatram Gamgaram, V. Soria Utrilla, S.P. Alonso Gallardo, I. Ruiz García y G. Oliveira Fuster

Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga.

PÓSTER Nº 126

RADIOTERAPIA EN CÁNCER DE TIROIDES EN LA PRÁCTICA CLÍNICA: SERIE DE CASOS

J. García Fernández, B.E. Rivero Melián, M. Baudet León, P. Barroso Arteaga, M. Sicilia Le Pommellec, R. Darias Garzón, B.F. García Bray e I. Llorente Gómez de Segura

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.

PÓSTER Nº 127

FRECUENCIA DEL CÁNCER INCIDENTAL DE TIROIDES EN LAS TIROIDECTOMÍAS REALIZADAS POR PATOLOGÍA TIROIDEA BENIGNA EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

I. Jiménez Hernando, A. López Guerra, M. Pérez Noguero, M. Gómez-Gordo Hernanz, G. Collado González, I. Losada Gata, A. García Piorno, R.J. Añez Ramos, A. Rivas Montenegro y O. González Albarrán

Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

PÓSTER Nº 128

SEGUIMIENTO DE PACIENTES TRATADOS CON LOBECTOMÍA POR CARCINOMA DIFERENCIADO DE TIROIDES

H. Casal de Andrés, E. Chumbiauca Vela, M. Zaballos Mayor, M. García Goñi y J.C. Galofré Ferrater

Endocrinología y Nutrición, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 129

SARCOMA TIROIDEO: DESCRIPCIÓN DE UN CASO CLÍNICO

M. Viñes Raczkowski, S. Tofé Povedano, A. Sanmartín Sánchez, A. Campos Peris, G. Serra Soler, E. Mena Ribas, M. Noval Font, M. Codina Marcet e I. Argüelles Jiménez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Son Espases, Palma de Mallorca.

PÓSTER Nº 130

COMPORTAMIENTO Y EVOLUCIÓN DEL CARCINOMA ANAPLÁSICO DE TIROIDES EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO LUCUS AUGUSTI: 20 AÑOS DE EXPERIENCIA

I. Martínez Medina, C. Gil Mouce, M.A. Morales Posada, J.A. Castro Piñeiro, J.M. de Matías Leralta, R. Argüeso Armesto, N. Rodríguez Novo, M.A. Botana López, P. Álvarez Castro y J.I. Vidal Pardo

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Lucus Augusti, Lugo.

PÓSTER Nº 131

BIOMARCADORES METABÓLICOS DIFERENCIALES DE MALIGNIDAD EN TUMORES FOLICULARES DE TIROIDES DETERMINADOS MEDIANTE METABOLÓMICA ESPACIAL

J. Rossell¹, E. Mato^{1,3,4}, M. García-Altares^{2,5}, C. Bookmeyer⁵, A. Moral¹, J.I. Pérez¹ y D. Mauricio^{1,6}

¹Endocrinología i Nutrición, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ²CIBERDEM, CIBER de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas. ³IIB Sant Pau, Institut d'Investigació Biomèdica Sant Pau, Barcelona. ⁴CIBERBBN, CIBER en Bioingeniería, Biomateriales y Nanomedicina. ⁵Engeniería electrónica, Universitat Rovira i Virgili, Tarragona. ⁶Medicina, Universitat de Vic.

PÓSTER Nº 132

ANÁLISIS DE LA CALIDAD ASISTENCIAL DE UNA VÍA CLÍNICA DE TRATAMIENTO CON RADIOYODO EN CÁNCER DIFERENCIADO DE TIROIDES

Á. Alonso Echarte¹, J. Naomi C. Vásquez², M. Martí Martínez¹, X. Ayarza-Marien Arrizabalaga¹, J. Yoldi Urdiroz¹, E. Anda Apiñaniz¹ e I. Blanco Saiz²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ²Medicina Nuclear, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 133

EXPRESIÓN DE RECEPTORES DE SOMATOSTATINA EN CARCINOMAS DE TIROIDES DERIVADOS DE CÉLULAS FOLICULARES REFRACTARIOS AL YODO RADIACTIVO DETECTADOS CON [68GA]GA-DOTA-TOC

L.C. Barbarán Corral¹, E.J. Díaz-López², K. Vargas-Osorio³, A. Calatayud-Cubes¹, H. Lázare-Iglesias³, U. Anido-Herranz⁴, A. Fernández-Pombo², J.M. Cabezas-Agrícola², V. Pubul-Núñez¹ y J.M. Cameselle-Teijeiro³

¹Medicina Nuclear, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago, Santiago de Compostela. ²Endocrinología, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago, Santiago de Compostela. ³Anatomía Patológica, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago, Santiago de Compostela. ⁴Oncología Médica, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago, Santiago de Compostela.

PÓSTER Nº 134

NUESTRA EXPERIENCIA ABORDANDO EL CARCINOMA ANAPLÁSICO DE TIROIDES

S. González González, L. Pérez García, C.R. Fuentes Gómez, L. Ruiz Arnal, A. Galarza Montes, C. Zazpe Zabalza, O. Pérez Alonso, L. Garaizabal Azkué, M. Vega Blanco y M. González Fernández

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Araba, Vitoria-Gasteiz.

GÓNADAS, IDENTIDAD Y DIFERENCIACIÓN SEXUAL

PÓSTER Nº 136

DESTRANSICIONES DE GÉNERO EN ESPAÑA: AVANCE DE RESULTADOS DEL PRIMER REGISTRO NACIONAL DE DESTRANSICIONES DEL GRUPO DE TRABAJO DE IDENTIDAD Y DIFERENCIACIÓN SEXUAL (GIDSEEN) (PÓSTER SELECCIONADO)

M. Pazos Guerra¹, P. Expósito Campos², L. Cuadrado Clemente³, N. Asenjo Araque⁴, E. Gómez Hoyos⁵, E. Gómez Gil⁶, M. Toni García⁷, P. Cabrera García⁸, F. Hurtado Murillo⁹ y M. Gómez Balaguer³

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ²Departamento de Psicología Clínica y de la Salud y Metodología de Investigación, Facultad de Psicología, Universidad del País Vasco. ³Unidad de Identidad de Género, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Peset, Valencia. ⁴Unidad de Identidad de género, Psicología clínica, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. ⁵Unidad de Identidad de género, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico de Valladolid. ⁶Unidad de Identidad de género, Servicio de Psiquiatría, Hospital Clínic de Barcelona. ⁷Unidad de Identidad de género, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ⁸Unidad de Identidad de género, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Canarias, Santa Cruz de Tenerife. ⁹Unidad de Identidad de Género, Centro de Salud Sexual y Reproductiva, Departamento de Salud Valencia Doctor Peset, Valencia.

PÓSTER Nº 137

EL BLOQUEO ANDROGÉNICO CON ACETATO DE CIPROTERONA MANTENIDO DURANTE 5 AÑOS AUMENTA LA PRESIÓN ARTERIAL SISTÓLICA DE FORMA DOSIS-DEPENDIENTE EN MUJERES TRANSGÉNERO JÓVENES

A. Kuzior¹, A. Hernández Lázaro², R.J. de León Durango², C. Ríos Gómez², B. Santana Ojeda², I. Molinero Marcos², P.M. Fernández-Trujillo Comenge², A.D. Santana Suárez², C. Arnás León^{1,2} y F.J. Martínez Martín^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospitales Universitarios San Roque, Las Palmas de Gran Canaria. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Negrín, Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 138

EL ESPECTRO VIOLETA: SERIE DE CASOS TRANS NO BINARIOS

V. Pérez de Arenaza Pozo, M. Miguélez González, B. Sánchez Lechuga, E. Castro López, Á. Fernández, M.C. Chiriboga, C. Casado Cases, A. Paniagua Ruiz, L. Bartolomé Hernández y C. Vázquez Martínez

Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid.

PÓSTER Nº 139

EVALUACIÓN DE LOS ASPECTOS PSICOSOCIALES EN PERSONAS TRANS

C. López Pereira¹, I. Zayas Aguilar¹, S. Ortega Martín², L. Larrán Escandón¹ e I.M. Mateo Gavira¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz. ²Endocrinología y Nutrición, Facultad de Medicina, Universidad de Cádiz.

PÓSTER Nº 140

CARACTERÍSTICAS DEMOGRÁFICAS DE ADOLESCENTES TRANS ATENDIDOS EN UNA CONSULTA DE TRANSICIÓN TRANSESPECÍFICA

P. Cabrera García¹ e I. García de Pablo²

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias, Tenerife. ²Pediatría, Complejo Hospitalario Universitario Nuestra Señora Candelaria, Tenerife.

PÓSTER Nº 141

APROXIMACIÓN CUALITATIVA DE LA CAPACIDAD DE TOMA DE DECISIONES EN ADOLESCENTES TRANS VALORADOS EN CONSULTA DE TRANSICIÓN TRANSESPECÍFICA

I. García de Pablo² y P. Cabrera García¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias, Tenerife. ²Pediatría, Complejo Hospitalario Universitario Nuestra Señora Candelaria, Tenerife.

PÓSTER Nº 142

PAPEL DE LA ADMINISTRACIÓN DE ESTRADIOL SOBRE MOLÉCULAS Y MARCADORES PROINFLAMATORIOS EN UNA COHORTE DE MUJERES TRANSGÉNERO

L. Cuadrado Clemente^{1,2}, J.D. Salazar León^{1,2}, P. Fernández Collazo¹, L.F. de Miguel Rodríguez¹, S.C. Doejo Marciales³, C. Luna Marco², F. Hurtado Murillo⁴, C. Morillas Ariño¹, M. Gómez Balaguer¹ y V.M. Víctor²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Peset, Valencia. ²Unidad de Investigación de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Peset-FISABIO, Valencia. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Alcorcón. ⁴Salud Sexual y Reproductiva, Centro de Salud Fuente de San Luis, Valencia.

PÓSTER Nº 143

INHIBINA B DIMÉRICA COMO MARCADOR DE ESPERMATOGÉNESIS EN MUJER TRANS BAJO TRATAMIENTO DE AFIRMACIÓN HORMONAL: ESTUDIO OBSERVACIONAL DESCRIPTIVO

M. Gómez Balaguer², S.C. Doejo Marciales¹, D. Acevedo León³, L. Pérez Sánchez³, P. Fernández Collazo², G. Sanz Arilla², I.H. Jałowiecka², L. Cuadrado Clemente², S. García Torres² y C. Morillas Ariño²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Alcorcón. ²Unidad de referencia de identidad de género, Endocrinología, Hospital Universitario Doctor Peset, Valencia. ³Laboratorio, Hospital Universitario Doctor Peset, Valencia.

PÓSTER Nº 144

FRECUENCIA DE SANGRADO MENSTRUAL TRAS EL CAMBIO DE CIPIONATO A UNDECANOATO DE TESTOSTERONA EN VARONES TRANSGÉNERO

T. Ruiz Juan, E. Salinas Ortiz, M. Muñoz del Diego, P. Zubillaga Blanco, M.C. Fernández López y P. González Fernández
Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Cruces, Barakaldo.

PÓSTER Nº 145

IMPORTANCIA DEL EQUIPO MULTIDISCIPLINAR EN LA ATENCIÓN A PERSONAS CON INCONGRUENCIA DE GÉNERO: EXPERIENCIA EN UNA UNIDAD DE IDENTIDAD DE GÉNERO ESPECIALIZADA Y DE REFERENCIA

A. Pena Dubra, M. Gómez Balaguer, L.F. de Miguel Rodríguez, P. Fernández Collazo, S. García Torres, I.H. Jałowiecka, E. Tadeo Morant, L. Cuadrado Clemente, F. Hurtado Murillo y C. Morillas Ariño

Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Peset. Valencia.

PÓSTER Nº 146

¿ES COSTE-EFECTIVO REALIZAR EL CARIOTIPO EN LA VALORACIÓN INICIAL DE LAS PERSONAS TRANSGÉNERO?

S. Garrido Domínguez, F.J. Enciso Izquierdo, M.J. Amaya García, A. Cordero Pearson, R.J. Grau Figueredo, I. Álvarez Reyes, A.A. Cordero Vaquero y J.A. Lucas Gamero

Endocrinología y Nutrición, Hospital San Pedro de Alcántara, Cáceres.

PÓSTER Nº 147

EVOLUCIÓN DE LOS NIVELES DE HORMONA ANTIMÜLLERIANA A LARGO PLAZO COMO MARCADOR DE RESERVA FOLICULAR EN HOMBRES TRANS EN TRATAMIENTO CON TESTOSTERONA

P. Fernández Collazo¹, M. Gómez Balaguer¹, E. Tadeo Morant¹, I. Modrego Pardo², D. Acevedo León³, C. Bañuls Morant⁴, S. García Torres¹, L. Pérez Sánchez³, S. Doejo Marciales⁵ y C. Morillas Ariño¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Peset, Valencia. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Marina Baixa, Villajoyosa. ³Análisis clínicos, Hospital Universitario Doctor Peset, Valencia. ⁴Fundación FISABIO, Universidad de Valencia. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Alcorcón.

PÓSTER Nº 148

SÍNDROME DEL VARÓN 46 XX: A PROPÓSITO DE UN CASO CLÍNICO

A. Mendiá Madina, I. Venegas Nebreda, A. Amilibia Achucarro, S. Larrabeiti Martínez, C. Elías Ortega, N. Egaña Zunzunegui, M. Aramburu Calafell y A. Yoldi Arrieta

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Donostia, San Sebastián.

DIABETES MELLITUS

PÓSTER Nº 149

APLICABILIDAD DEL CONSENSO NACIONAL EN ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA. ¿SE SIGUEN LAS RECOMENDACIONES DESDE ENDOCRINOLOGÍA EN LA PRÁCTICA CLÍNICA?

A. Jiménez, J. Moreno, A. de Andres, E. Trias, N. Zubeldia, A. Prado, B. Pimentel, A. Diez, C. Álvaro y A. Izarra

Departamento Médico, AstraZeneca Farmacéutica Spain, S.A.

PÓSTER Nº 150

APLICACIÓN DE LAS GUÍAS CLÍNICAS PARA EL MANEJO DE LAS PERSONAS CON ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA Y DIABETES MELLITUS TIPO 2 A LA PRÁCTICA CLÍNICA DE LOS ENDOCRINÓLOGOS EN ESPAÑA

F.J. Escalada San Martín¹, V. Bellido Castañeda², C. Barrios Barrera³, M. Marqués Vidas⁴, M. Pérez-Maraver⁵, A. Valle Muñoz⁶ y M.A. Botana López⁷

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. ³Servicio de Nefrología, Hospital del Mar, Barcelona. ⁴Servicio de Nefrología, Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid. ⁵Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat. ⁶Servicio de Cardiología, Hospital de Denia. ⁷Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital universitario Lucus Augusti, Lugo.

PÓSTER Nº 151

CARACTERIZACIÓN DEL PROCESO ASISTENCIAL DE LA ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA (ERC) EN ESPAÑA. PROYECTO CARABELA-CKD

M. Pérez Maraver¹, J.J. Aparicio Sánchez², U. Aranda Oliva², J.I. Diago Cabezudo², J.J. Gorgojo Martínez³, B. Quiroga Gilí⁴, P. Ruiz López⁵, M. Salgueira Lazo⁶, P. de Sequera Ortiz⁷ y F.J. Escalada San Martín⁸

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat. ²Medical Affairs, BioPharmaceuticals Medical, AstraZeneca, Madrid. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Alcorcón. ⁴Servicio de Nefrología, Hospital Universitario La Princesa, Madrid. ⁵Asociación Madrileña de Calidad Asistencial (AMCA), Madrid. ⁶Unidad de Nefrología, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla. ⁷Servicio de Nefrología, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid. ⁸Departamento de Endocrinología y Nutrición, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 152

EFICACIA Y SEGURIDAD DEL USO DE LOS ANÁLOGOS DE GLP-1 EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2 Y ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA ESTADIO 4

G. Pérez Bec¹, J. Nicolau Ramis¹, A. Ferrer Nadal², P. Sanchis Cortes¹, A. Pujol Calafat¹, G. Sfondrini¹, I. Rodríguez Rodríguez¹, R. Rivera Irigoien¹, L.A. Gómez Gómez¹ y L. Masmiquel Comas¹

¹Endocrinología y nutrición, Hospital Son Llàtzer, Palma de Mallorca. ²Nefrología, Hospital Son Llatzer, Palma de Mallorca.

PÓSTER Nº 153

EXPERIENCIA EN VIDA REAL CON SEMAGLUTIDA ORAL

F.J. Gómez Alfonso, F. del Val Zavallos, P. González Lázaro, A. Lomas Meneses, M. López Iglesias, A. Moreno Tirado, M. Zhao Montero, P. Jiménez Torrecilla e I. Gómez García

Endocrinología y Nutrición, Hospital General La Mancha Centro; Alcázar de San Juan.

PÓSTER Nº 154

DEPRESIÓN Y DIABETES TIPO 2

I. Moreno-Ruiz, I. Matín-Timón, I. Huguet-Moreno, O. Meizoso-Pita, J. Modamio-Molina, M. Zubillaga-Gómez, L. Zeng, M.M. García-González y C. Sevillano-Collantes

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid.

PÓSTER Nº 155

LA ADHERENCIA A LA DIETA MEDITERRÁNEA SE ASOCIA DE MANERA INDEPENDIENTE A LA ATROSCLEROSIS PRECLÍNICA EN ADULTOS CON DIABETES TIPO 1 Y ALTO RIESGO CARDIOVASCULAR

T. Serés Noriega¹, C. Viñals¹, L. Boswell², Á. Mesa¹, E. Esmatjes¹, M. Giménez¹, J. Blanco¹, I. Vinagre¹, I. Conget¹ y A.J. Amor¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona. ²Endocrinología y Nutrición, Fundació Althaia, Manresa.

PÓSTER Nº 156

EL USO CONCOMITANTE DE ISGLT2 NO MODIFICA EL RESULTADO DE LA PRUEBA DE TOLERANCIA A LA COMBINACIÓN FIJA DE METFORMINA DE LIBERACIÓN MODIFICADA + SITAGLIPTINA EN PACIENTES INTOLERANTES A METFORMINA

B. Santana Ojeda¹, C. Ríos Gómez¹, R.J. de León Durango¹, I. Molinero Marcos¹, A. Hernández Lázaro¹, P.M. Fernández-Trujillo Comenge¹, A.D. Santana Suárez¹, C. Arnás León^{1,2}, A. Kuzior² y F.J. Martínez Martín^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Negrín, Gran Canaria. ²Endocrinología y Nutrición, Hospitales Universitarios San Roque, Gran Canaria.

PÓSTER Nº 157

MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA EN PERSONAS CON DIABETES TIPO 2 TRATADAS CON INSULINA QUE CAMBIAN A INSULINA ICODEC SEMANAL FRENTE A OTRAS INSULINAS DIARIAS EN ONWARDS 2 Y 4: ANÁLISIS POST HOC

A. Aliaga¹, H. Singh Bajaj², B. Ásbjörnsdóttir³, L. Lang Lehrskov³, C. Mathieu⁴, A. Philis-Tsimikas⁵, N. Wang³ y T. Battelino⁶

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Quirónsalud Sagrado Corazón, Sevilla. ²Diabetes and Endocrinology, LMC Diabetes and Endocrinology, Brampton, ON, Canada and Leadership Sinai Centre for Diabetes, Mount Sinai Hospital, Toronto, ON, Canadá. ³Diabetes, Novo Nordisk A/S, Søborg, Dinamarca. ⁴Clinical and Experimental Endocrinology, University of Leuven, Bélgica. ⁵Diabetes, Scripps Whittier Diabetes Institute, San Diego, CA, EE. UU. ⁶Pediatric Endocrinology, Diabetes and Metabolism, University Children's Hospital, University Medical Centre Ljubljana, and Faculty of Medicine, University of Ljubljana. Liubliana.

PÓSTER Nº 158

INSULINA ICODEC UNA VEZ A LA SEMANA VERSUS INSULINA GLARGINA U100 UNA VEZ AL DÍA EN COMBINACIÓN CON INSULINA EN BOLO EN PERSONAS CON DIABETES TIPO 2 EN REGÍMENES DE BOLO BASAL (ONWARDS 4)

M. Giménez¹, C. Mathieu², B. Ásbjörnsdóttir³, H.S. Bajaj^{4,5}, W. Lane⁶, A.L. Matos³, S. Murthy⁷, K. Stachlewska³ y J. Rosenstock⁸

¹Endocrinología y Nutrición, Unidad de Diabetes, Hospital Clínic, Barcelona. ²Clinical and Experimental Endocrinology, University of Leuven, Bélgica. ³Diabetes, Novo Nordisk A/S, Søborg, Dinamarca. ⁴Diabetes and Endocrinology, LMC Diabetes and Endocrinology, Brampton, ON, Canadá. ⁵Diabetes, Leadership Sinai Centre for Diabetes, Mount Sinai Hospital, Toronto, ON, Canadá. ⁶Diabetes and Endocrinology, Mountain Diabetes and Endocrine Center, Asheville, North Carolina, EE. UU. ⁷Diabetes, Lifecare Hospital and Research Centre, Bangalore, India. ⁸Diabetes and Endocrinology, Velocity Clinical Research at Medical City and University of Texas Southwestern Medical Center, Dallas, Texas, EE. UU.

PÓSTER Nº 159

ACUTE-TO-CHRONIC GLYCAEMIC RATIO (ACR) COMO PREDICTOR DE MORTALIDAD EN EL ICTUS ISQUÉMICO

F. Cambi¹, E. Climent^{1,2,3}, A. Rodríguez-Campello^{2,3,4}, S. Ballesta^{1,2}, J. Jiménez-Conde^{2,3,4}, G. Llauradó^{1,2,3,5}, E. Cuadrado^{2,3,4}, Á. Ois^{2,3,4}, J.A. Flores^{1,2,3} y J.J. Chillarón^{1,2,3}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital del Mar, Barcelona. ²IMIM (Instituto Hospital del Mar de Investigaciones Médicas), Barcelona. ³Departamento de Medicina (MELIS), Universidad Pompeu Fabra, Barcelona. ⁴Grupo de Investigación Neurovascular, Servicio de Neurología, Hospital del Mar, Barcelona. ⁵Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM), Instituto de Salud Carlos III, Madrid.

PÓSTER Nº 160

GLICOSILADORES RÁPIDOS: A PROPÓSITO DE UN CASO

V. Bravo Matilla, P. Tomás Gómez, J.S. Napky Rajo, R. Gómez Almendros, C. Lozano Aida, M. Silva Fernández y H. Ramos Zaldívar

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Torrecárdenas, Almería.

PÓSTER Nº 161

CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS, PATRONES DE TRATAMIENTO Y RESULTADOS EN SALUD EN ADULTOS #< 65 AÑOS RECIÉN DIAGNOSTICADOS CON DIABETES TIPO 2 EN ESPAÑA: ESTUDIO PRIORITY-T2D

J. Redondo¹, S. Díaz-Cerezo¹, M. Rubio-de Santos¹, E. Ortega^{2,3,4} e I. Romera¹

¹Unidad de diabetes, Eli Lilly and Company, Alcobendas. ²Unidad de diabetes, Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic, Barcelona. ³Unidad de diabetes, Centro de Investigación Biomédica en Red de la Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición, Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁴Unidad de Diabetes, Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Hospital Clínic, Barcelona.

PÓSTER Nº 162

EVALUACIÓN DEL MANEJO DE LA HIPERGLUCEMIA EN PACIENTES HOSPITALIZADOS TRAS LA IMPLEMENTACIÓN DE UN PROTOCOLO DE DIABETES HOSPITALARIA

V. Soria Utrilla, C. Rodríguez Beltrán, M.J. García Báez, C. Bautista Recio, C. Maldonado Araque, M.J. Vallejo Herrera, S. Padín López y S. González Romero

Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga.

PÓSTER Nº 163

USO DE LA HISTORIA CLÍNICA ELECTRÓNICA PARA EL MANEJO DE LA DIABETES Y SUS FACTORES DE RIESGO EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS ENTRE LOS AÑOS 2014 Y 2018

M. García-Villarino¹, C. Lambert¹, J. de la Hera Galarza^{1,4}, E.L. Menéndez Torre^{1,2}, J.M. Fernández Rodríguez-Lacín^{1,3} y E. Delgado-Álvarez^{1,2}

¹Investigación, Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias, Oviedo. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ³Atención Primaria, Centro Salud Natahoyo, Gijón. ⁴Área del corazón, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

PÓSTER Nº 164

FACTORES ASOCIADOS CON UNA PETICIÓN TEMPRANA DE INTERCONSULTA A ENDOCRINOLOGÍA EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2 HOSPITALIZADOS

T. González Vidal^{1,2}, A. Gutiérrez Hurtado¹, D. Rivas Otero¹, C. Alonso Felgueroso^{2,3}, G. Martínez Tamés¹, I. Masid Sánchez¹, E. Delgado Álvarez^{1,2,4} y E. Menéndez Torre^{1,2,4}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ²Endocrinología y Nutrición, Grupo de investigación en Endocrinología, Nutrición, Diabetes y Obesidad. Instituto de Investigación del Principado de Asturias (ISPA), Oviedo. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón. ⁴Endocrinología y Nutrición, Facultad de Medicina, Universidad de Oviedo.

PÓSTER Nº 165

LA CALIDAD DEL SUEÑO Y SU INFLUENCIA EN EL CONTROL METABÓLICO DE LOS PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 2

M. Marco Menárguez¹, M.A. Tomás Pérez¹, M.D. Espín García¹, P. Cuenca Pérez-Mateos¹, M.J. López López¹, F. Illán Gómez¹, E. Sánchez Navarro¹, M.E. Arjonilla Sampedro¹, J.M. Sandoval Martínez-Abarca¹ y V. Asunción García²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Morales Meseguer, Murcia. ²endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia.

PÓSTER Nº 166

LA SUSPENSIÓN DEL TRATAMIENTO INSULÍNICO SE ASOCIA DE FORMA SIGNIFICATIVA E INDEPENDIENTE CON LA SATISFACCIÓN REPORTADA POR EL TRATAMIENTO CON SEMAGLUTIDA ORAL

F.J. Martínez Martín^{1,2}, A. Hernández Lázaro², R.J. de León Durango², C. Ríos Gómez², B. Santana Ojeda², I. Molinero Marcos², P.M. Fernández-Trujillo Comenge², A.D. Santana Suárez², C. Arnás León^{1,2} y A. Kuzior¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospitales Universitarios San Roque, Las Palmas de Gran Canaria. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Negrín, Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 167

MODIFICACIONES EN EL CONTROL METABÓLICO Y PESO TRAS CAMBIO DE SEMAGLUTIDA SUBCUTÁNEA SEMANAL A ORAL DIARIO POR DESABASTECIMIENTO: ESTUDIO EN VIDA REAL

B. Martínez López¹, R. Casañ Fernández¹, A. Bartual Rodrigo¹, E. Matarredona Solaz¹, C. Espinosa Bellido¹, A. Enrique Medina¹, J. Ávila López¹, S. Martínez Hervás^{1,2}, J.L. Trillo³ y J.T. Real Collado^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Valencia. ²Grupo investigación Riesgo Cardiometabólico, INCLIVA Valencia. ³Farmacia, Hospital Clínico Universitario Valencia.

PÓSTER Nº 168

EVALUACIÓN DEL EFECTO TERAPÉUTICO DE SEMAGLUTIDA ORAL EN PACIENTES CON DM2 Y SOBREPESO

A.R. Martínez Hartmann, C. Lucena Morales, L. Larrán Escandón, I. Zayas Aguilar e I. Mateo Gavira

UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Puerta del Mar, Cádiz.

PÓSTER Nº 169

HIPERGLUCEMIA INDUCIDA POR ALPESIB EN CÁNCER DE MAMA

E. Carrillo López, C. Sager la Ganga, F. Sebastián Vallés, V. Navas Moreno, T. Armenta Joya, M. López Ruano, C. Martínez Otero, M. Tapia Sanchíz, J.J. Raposo López y A. Arranz Martín

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de la Princesa, Madrid.

PÓSTER Nº 170

FACTORES DE RIESGO DE AMPUTACIÓN EN PACIENTES CON PIE DIABÉTICO INFECTADO ATENDIDOS EN CONSULTA MONOGRÁFICA DE PIE DIABÉTICO DEL HGUDRB DE ALICANTE

C. Soriano López, T. Argüello Gordillo, C. Guillén Morote, J.R. Romero Gómez, M. Flores, E. Santacruz Cerdá, C. Font y R. Sánchez Ortiga

Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Dr. Balmis, ISABIAL, Alicante.

PÓSTER Nº 171

INCIDENCIA DE DIABETES INDUCIDA POR CORTICOIDES EN PACIENTES ONCOHEMATOLÓGICOS

S.C. Doejo Marciales¹, A.M. Azcutia Uribe Echevarria¹, P.J. Ferreira Ocampo¹, P. Lois Chicharro¹, S.F. Barra Malig¹, R.E. Astuñague Condori¹, C. Sanz Sánchez², A.M. González López³, F. Almodóvar Ruiz¹ y J.J. Gorgojo Martínez¹

¹Endocrinología y nutrición, Hospital Universitario Fundación Alcorcón. ²Farmacia, Hospital Universitario Fundación Alcorcón. ³Oncología médica, Hospital Universitario Fundación Alcorcón.

PÓSTER Nº 172

FACTORES RELACIONADOS A EPISODIOS DE HIPOGLUCEMIA EN EL COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA (CAUSA)

X.C. Vivas Vaca, L.M. Tolentino Martínez, J.A. Leandro Hernández, Á. Valverde Márquez, A.S. Sánchez Velasco, H.S. Villanueva Alvarado, A. Herrero Ruiz, C. Robles Lázaro, R.A. Iglesias López y M.T. Mories Álvarez

Endocrinología y nutrición, Complejo Asistencial Universitario de Salamanca.

PÓSTER Nº 173

IMPACTO CLÍNICO DE LOS FÁRMACOS INHIBIDORES DE SGLT2 EN PACIENTES CON ENFERMEDAD RENAL Y DIABETES MELLITUS TIPO II

L. Morales Bruque¹, R.M. Virlobo Cebrián¹, J.M. de Toro Ruiz¹, I. González Maroto¹, M. Muñoz Rodríguez¹, D.J. Hernández Marerro², M.D. Martínez Esteban², P.J. Rozas Moreno¹ y J. Moreno Fernández¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Ciudad Real. ²Servicio de Nefrología, Hospital Regional Universitario de Málaga.

PÓSTER Nº 174

EFFECTO DE LA INTENSIFICACIÓN DE CANAGLIFLOZINA 100 MG A 300 MG DIARIOS SOBRE ENZIMAS HEPÁTICAS EN PACIENTES CON DM TIPO 2 EN VIDA REAL: UN SUBANÁLISIS DEL ESTUDIO INTENSIFY

J. Cárdenas-Salas¹, J.J. Gorgojo Martínez², A. Galdón Sanz-Pastor³, T. Antón Bravo⁴, M. Brito Sanfiel⁵, P.J. Ferreira Ocampo² y F. Almodóvar Ruiz²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Alcorcón. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Móstoles. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda, Madrid.

PÓSTER Nº 175

PRUEBA DE TOLERANCIA A METFORMINA DE LIBERACIÓN MODIFICADA + SITAGLIPTINA EN PACIENTES DIABÉTICOS TIPO 2 CONSIDERADOS INTOLERANTES A METFORMINA TRATADOS CON IDPP4; SATISFACCIÓN Y SUS DETERMINANTES

R.J. de León Durango¹, A. Hernández Lázaro¹, C. Ríos Gómez¹, B. Santana Ojeda¹, I. Molinero Marcos¹, C. Arnás León^{1,2}, P.M. Fernández-Trujillo Comenge¹, A.D. Santana Suárez¹, A. Kuzior² y F.J. Martínez Martín^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Gran Canaria Doctor Negrín, Las Palmas de Gran Canaria. ²Endocrinología y Nutrición, Hospitales Universitarios San Roque, Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 176

DIFERENCIA ENTRE HBA_{1c} Y GMI: IMPACTO EN EL RIESGO DE COMPLICACIONES MICROVASCULARES

M. Arbelo Rodríguez, A. Martínez Martínez, J.G. Oliva García, J. García Fernández, B. Rivero Melián, R. Darias Garzón, B.F. García Bray, C. Rodríguez Rodríguez, L. Mora Martín y E. Palacios Abizanda

Endocrinología y Nutrición, Hospital Nuestra Señora Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.

PÓSTER Nº 177

ENFERMEDAD DE HIRATA INDUCIDA POR METAMIZOL, A PROPÓSITO DE UN CASO

M. Carbonell Prat¹, H. Navarro Martínez², C. Esteve Cols¹, A. Estepa Marín², S. Toro Galván², S. Roca Espallargas¹, L. Ruiz Moreno¹ y A. Cebollero Agustí¹

¹Análisis clínicos (Laboratorio general), CLILAB Diagnòstics, Vilafranca del Penedès. ²Endocrinología y Nutrición, Consorci Sanitari Alt Penedès-Garraf, Sant Pere de Ribes.

PÓSTER Nº 178

PÉRDIDA DE PESO TEMPRANA Y RESULTADOS METABÓLICOS POSTERIORES EN PARTICIPANTES CON DIABETES TIPO 2 TRATADOS CON TIRZEPATIDA

Á. Rodríguez¹, I. Lingvay², F. Giorgino³, L.F. Van Gaal⁴, M. Liu⁵, A. Torcello-Gómez¹ y J. Kiljański¹

¹Eli Lilly and Company, Indianápolis, IN, EE. UU. ²Departamento de Medicina Interna/Endocrinología, Peter O'Donnell Jr. School of Public Health, Universidad de Texas Southwestern Medical Center, Dallas, TX, EE. UU. ³Departamento de Medicina Regenerativa y de Precisión y Área Jónica, Universidad Aldo Moro, Bari, Italia. ⁴Departamento de Endocrinología, Diabetología y Metabolismo, Hospital Universitario de Amberes, Universidad de Amberes, Bélgica. ⁵Tigermid-BDM Inc., Somerset, NJ, EE. UU.

PÓSTER Nº 179

EFICACIA DE TIRZEPATIDA EN PERSONAS CON DT2 DE INICIO TEMPRANO EN EL PROGRAMA SURPASS

M. Rubio-de Santos¹, P. Zeitler², R.J. Galindo^{3,4}, M.J. Davies^{5,6}, B. Bergman⁷, V.T. Thieu⁷, C. Nicolay⁷, S. Allen⁷ y C.J. Lee⁷

¹Lilly España, Alcobendas. ²Universidad de Colorado Anschutz Medical Campus, Children's Hospital Colorado, Aurora, CO, EE. UU. ³Comprehensive Diabetes Center, Miami, FL, EE. UU. ⁴Departamento de Endocrinología, Universidad de Miami Miller, School of Medicine, Miami, FL, EE. UU. ⁵Diabetes Research Centre, Universidad de Leicester, Leicester, Reino Unido. ⁶Leicester NIHR Biomedical Research Centre, Leicester General Hospital, Reino Unido. ⁷Eli Lilly and Company, Indianápolis, IN, EE. UU.

PÓSTER Nº 180

CETOSIS SIMPLE Y CETOACIDOSIS COMO NUEVO DIAGNÓSTICO Y COMPLICACIÓN AGUDA DE DM2 EN URGENCIAS HOSPITALARIAS: UNA INCIDENCIA A TENER EN CUENTA

I. Berges-Raso, Y. Torres, S. Martín-Grillo, P. Gil, S. Torrejón y M. Albareda

Endocrinología y Nutrición, CSI- Hospital Moisès Broggi, Sant Joan Despí.

PÓSTER Nº 181

MANTENIMIENTO DE LA PÉRDIDA PONDERAL EN ENSAYOS CLÍNICOS QUE EVALÚAN TIRZEPATIDA FRENTE A DIFERENTES COMPARADORES: UN ANÁLISIS EXPLORATORIO DE SURPASS 1-5

J. Miró¹, W.T. Garvey², R.L. Batterham^{3,4,5}, J. Rosenstock⁶, M. Liu⁷, V. Thuyanh Thieu⁸, J. Daly⁸ y B.K. Bergman⁸

¹Lilly España, Alcobendas. ²Diabetes Research Center, University of Alabama at Birmingham, Birmingham, EE. UU. ³Division of Medicine, University College London Center for Obesity Research, Londres, Reino Unido. ⁴UCLH Biomedical Research Center, National Institute of Health Research, Londres, Reino Unido. ⁵Center for Weight Management and Metabolic Surgery, University College London Hospital, Londres, Reino Unido. ⁶Velocity Clinical Research at Medical City, Dallas, EE. UU. ⁷Tigermid-BDM Inc., Somerset, EE. UU. ⁸Eli Lilly and Company, Indianápolis, IN, EE. UU.

PÓSTER Nº 182

EL CAMBIO A UNA CATEGORÍA INFERIOR DE IMC SE ASOCIA CON MEJORES MEDIDAS CARDIOMETABÓLICAS EN ADULTOS CON DT2 TRATADA CON TIRZEPATIDA

I. Romera¹, R.J. Wiese², A. Dib², C. Nicolay², S.E. Allen² y C. Lee²

¹Lilly España, Alcobendas. ²Eli Lilly and Company, Indianápolis, IN, EE. UU.

PÓSTER Nº 183

SURPASS: SUPERANDO UNA ERA DE TRATAMIENTO DE INSULINA CON BOLO BASAL: TIRZEPATIDA FRENTE A INSULINA LISPRO 3/DÍA AÑADIDA A DIABETES TIPO 2 MAL CONTROLADA CON INSULINA BASAL

D. Grajales¹, J. Rosenstock², J.P. Frías³, H. Rodbard⁴, S. Tofé⁵, E. Sears⁶, R. Huh⁶, L. Fernández Landó⁶ y H. Patel⁶

¹Lilly España, Alcobendas. ²Velocity Clinical Research at Medical City, Dallas, TX, EE. UU. ³Velocity Clinical Research, Los Ángeles, CA, EE. UU. ⁴Endocrine and Metabolic Consultants, Rockville, MD, EE. UU. ⁵Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Son Espases, Palma de Mallorca. ⁶Eli Lilly and Company, Indianápolis, IN, EE. UU.

PÓSTER Nº 184

¿CUÁL ES LA REALIDAD DE LOS PACIENTES CON DIABETES TIPO 2 INGRESADOS EN LA UNIDAD DE ICTUS?

P. Tomás Gómez¹, M.M. Martínez Salmerón², L. Amaya Pascasio², P. Martínez Sánchez² y R. Reyes García¹

¹Unidad de Endocrinología y nutrición, Hospital Universitario Torrecárdenas, Almería. ²Servicio de Neurología, Hospital Universitario Torrecárdenas, Almería.

PÓSTER Nº 185

EL USO DE UNA DOSIS DE CARGA ÚNICA DE INSULINA EFSITORA ALFA ADMINISTRADA UNA VEZ A LA SEMANA EN FASE 2 REDUCE LA HIPERGLUCEMIA TRANSITORIA Y NO SE ASOCIA A MAYOR RIESGO DE HIPOGLUCEMIA VS. DEGLUDEC

N. Duque¹, J. Bue-Valleskey², C. Kazda², Q. Zhang², A. Haupt², D. Dahl³ y J. Frias⁴

¹Lilly España, Alcobendas. ²Eli Lilly and Company, Indianápolis, IN, EE. UU. ³Gemeinschaftspraxis für Innere Medizin und Diabetologie, Hamburgo, Alemania. ⁴Velocity Clinical Research, Los Ángeles, EE. UU.

PÓSTER Nº 186

EFFECTO DE TIRZEPATIDA EN LA RESPUESTA CONTRARREGULADORA A LA HIPOGLUCEMIA DURANTE UN CLAMP HIPOGLUCÉMICO EN PERSONAS CON DIABETES TIPO 2

J. Ágreda¹, T.R. Pieber², E. Svehlikova², S. Urva³, A. Haupt³, C. Zhou³, T. Coskun³, Z. Milicevic³ y E.J. Pratt³

¹Lilly España, Alcobendas. ²División de Endocrinología y diabetología, Departamento de Medicina Interna, Universidad Médica de Graz, Graz, Austria. ³Eli Lilly and Company, Indianápolis, IN, EE. UU.

PÓSTER Nº 187

DIABETES POSTRASPLANTE: LA IMPORTANCIA DEL ENDOCRINÓLOGO EN PROGRAMAS DE TRASPLANTE

M. González Villa, G.A. Zapata Maldonado, P.L. Talledo Madrid, G.I. Simbaña Aragón, P.F. Mezerhane Ricciardi, M.F. Peñaherrera Aguilar, A. Pelayo García y C. Montalbán Carrasco

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander.

PÓSTER Nº 188

IMPACTO DEL USO DE BOLÍGRAFOS INTELIGENTES DE INSULINA NOVOPEN ECHO PLUS EN EL CONTROL Y SATISFACCIÓN DEL MANEJO DE LA DIABETES MELLITUS (DM)

P. Pérez Reyes, Á. Rebollo Román, M.L. Calle Castro y M.Á. Gálvez Moreno

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 189

DIABETES MELLITUS Y CÁNCER DE PÁNCREAS: ¿ES LA DIABETES UN CLARO FACTOR DE RIESGO?

M. Castro Navarro, R.P. Cano Mármol, I. Ros Madrid, A. Carrasco Cremades, M.V. García Zafra, M. Arráez Monllor y A.M. Hernández Martínez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia.

PÓSTER Nº 190

IMPACTO EN CALIDAD DE VIDA ASOCIADA A SALUD DE TERAPIA CON METFORMINA DE LIBERACIÓN MODIFICADA/SITAGLIPTINA EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2 CONSIDERADOS INTOLERANTES A METFORMINA TRATADOS CON IDPP4

I. Molinero Marcos¹, R.J. de León Durango¹, C. Ríos Gómez¹, B. Santana Ojeda¹, A. Hernández Lázaro¹, C. Arnás León^{1,2}, P.M. Fernández-Trujillo Comenge¹, A.D. Santana Suárez¹, A. Kuzior² y F.J. Martínez Martín^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Negrín, Las Palmas de Gran Canaria. ²Endocrinología y Nutrición, Hospitales Universitarios San Roque, Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 191

MEDICINA DE PRECISIÓN EN VARIANTES DE GENES ABCC8 Y KCNJ11 CAUSANTES DE DIABETES TIPO MODY

J.A. Ariza Jiménez¹, M. Leal Mérida², S. Hami Gil¹, J.I. Fernández Peña¹ y M.V. Cózar León¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de Valme, Sevilla. ²Facultad de Medicina, Universidad de Sevilla.

PÓSTER Nº 192

CAMBIO DE SEMAGLUTIDA SUBCUTÁNEA POR SEMAGLUTIDA ORAL DEBIDO A LA ROTURA DE STOCK EN NUESTRO PAÍS: EXPERIENCIA EN VIDA REAL EN NUESTRO HOSPITAL

M.R. Padilla Segura, A. Rizo Gelida, E. Serisuelo Meneu, P. Abellán Galiana, S. Franch Salvador, D. Tejedo Flors, B. Pla Peris, F.J. Maravall Royo, M. González Boillos y A.Á. Merchante Alfaro

Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Castellón.

PÓSTER Nº 193

PERFIL CLÍNICO DE PACIENTES Y PERSISTENCIA DE SEMAGLUTIDA ORAL EN PRÁCTICA CLÍNICA HABITUAL SEGÚN LA ESPECIALIDAD PRESCRIPTORA: ESTUDIO OBSERVACIONAL RETROSPECTIVO MULTICÉNTRICO (ENDO2S-RWD)

J.C. Fernández-García¹, Ó. Moreno-Pérez^{2,3}, R. Reyes-García⁴, B. Lardiés-Sánchez⁵, P. Pinés⁶, M. Gargallo⁷, S. Martínez-Fuster⁸, I. Martín-Timón⁷, R. Márquez-Pardo⁹ y V. Alcaraz¹⁰, en representación del Área de Diabetes SEEN

¹Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA), Universidad de Málaga. ²Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL), Alicante. ³Departamento de Endocrinología y Nutrición, Universidad Miguel Hernández, Elche. ⁴Unidad de Endocrinología, Hospital Universitario de Torrecárdenas, Almería. ⁵Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Obispo Polanco, Teruel. ⁶Departamento de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. ⁷Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid. ⁸Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Elda. ⁹Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Juan Ramón Jiménez, Huelva. ¹⁰Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen de la Torre, Madrid.

PÓSTER Nº 194

EXPOSICIÓN A ELEMENTOS QUÍMICOS EN GESTACIÓN Y SU ASOCIACIÓN CON DIABETES GESTACIONAL, HOMEOSTASIS DE LA INSULINA, FUNCIÓN DE LAS CÉLULAS BETA PANCREÁTICAS Y ADHERENCIA A LA DIETA MEDITERRÁNEA

J. Serrano Gotarredona^{1,2}, Ó. Moreno-Pérez^{1,2}, J.L. Todolí³, J. Olivas⁴, R. Alfayate Guerra⁴, A. Beltrán³, R. Sánchez³, C. Guillen-Morote¹, M.T. López-Garrigos⁵ e I. Modrego-Pardo⁶

¹Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL), Alicante. ²Departamento de Medicina Clínica, Universidad Miguel Hernández, Elche. ³Departamento de Química Analítica, Nutrición y Bromatología, Universidad de Alicante. ⁴Laboratorio de Hormonas, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante. ⁵Laboratorio de Hormonas, Hospital Universitario de San Juan, FISABIO, San Juan de Alicante. ⁶Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Marina Baixa, FISABIO, Villajoyosa.

PÓSTER Nº 195

¿TIENE IMPACTO LA GENERALIZACIÓN DEL USO DE ISGLT2 EN LA CETOACIDOSIS?

M. Soria Becerra, M. Jiménez Aceituno, A. de Gracia Valero, A. Isla Marotías, A. Moreno Carazo y C. Gutiérrez Alcántara
Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Jaén.

PÓSTER Nº 196

SEMAGLUTIDA ORAL EN PERSONAS QUE CONVIVEN CON DIABETES TIPO 2 Y OBESIDAD, IMPACTO EN FIB-4 SCORE: ESTUDIO OBSERVACIONAL RETROSPECTIVO MULTICÉNTRICO A MEDIO PLAZO (ENDO2S-RWD)

I. Modrego-Pardo¹, Ó. Moreno-Pérez^{2,3}, R. Reyes-García⁴, C. Casado Cases⁵, C. Guillén-Morote², C. Tejera-Pérez⁶, B. Lardiés-Sánchez⁷, J. Cárdenas-Salas⁵, V.K. Doulatram Gamgaram⁸ y P. Pinés⁹

¹Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Marina Baixa, FISABIO, Villajoyosa. ²Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL), Alicante. ³Departamento de Medicina Clínica, Universidad Miguel Hernández, Elche. ⁴Unidad de Endocrinología, Hospital Universitario de Torrecárdenas, Almería. ⁵Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ⁶Departamento de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol. ⁷Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Obispo Polanco, Teruel. ⁸Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA), Universidad de Málaga. ⁹Departamento de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

PÓSTER Nº 197

BENEFICIO DE LOS ARGLP-1 EN PERSONAS CON DM2 (PCDM2) Y OBESIDAD EN TRATAMIENTO CON INSULINA (ESTUDIO GALINSTIDE)

R. Villar Taibo², E. Fernández Rodríguez¹, A. Vidal Casariego⁴, A. Prieto Tenreiro³, P. Pérez Castro⁵, B.L. Rodríguez Cañete⁷, C. Gil Mouce⁶, O. Fidalgo Baamil⁴ y C. Diaz Ortega¹, en representación del grupo ENDOXÓVENES^{1,2,3}

¹Complejo Hospitalario Universitario de Ourense. ²Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. ³Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol. ⁴Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña. ⁵Complejo Hospitalario Universitario de Vigo. ⁶Complejo Hospitalario Universitario de Lugo. ⁷Complejo Hospitalario Universitario Montecelo, Pontevedra.

PÓSTER Nº 198

¿ES ÚTIL EL USO DE MONITORIZACIÓN FLAS CONTINUA DE GLUCOSA EN PACIENTES CON DM TIPO 2 DE EDAD AVANZADA? ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA

C. Zazpe Zabalza, C.R. Fuentes Gómez, L. Pérez García, M. Vega Blanco, S. González González, A. Galarza Montes, O. Pérez Alonso, L. Garaizabal Azkue y M. González Fernández

Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Araba, Álava.

PÓSTER Nº 199

ESTUDIO MIERES DE MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA: UNA BUENA IDEA PARA LA GENTE MAYOR

A. López Alba, J.L. Fernández Morera, L. Díaz Mier, E. Mediavilla Álvarez y F. Menéndez Álvarez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Álvarez Buylla, Mieres.

PÓSTER Nº 200

ELECCIÓN DEL TRATAMIENTO ANTIDIABÉTICO AL ALTA CLÍNICA EN EL PACIENTE MAYOR CON DEBUT DIABÉTICO EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

G. Collado González¹, M. Gómez-Gordo Hernanz¹, R.J. Añez Ramos¹, A.M. Rivas Montenegro¹, I. Losada Gata¹, A. García Piorno¹, A. Sanz Pastor¹, F.J. Martín Vallejo², D. Muñoz Moreno³ y O. González-Albarrán¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid. ²Departamento de Estadística, Universidad de Salamanca. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Rey Juan Carlo, Móstoles.

PÓSTER Nº 201

RELACIÓN DE BIOMARCADORES SÉRICOS (BMKS) DEL METABOLISMO DEL COLÁGENO CARDIACO CON REDUCCIÓN DEL FILTRADO GLOMERULAR Y EVENTOS CLÍNICOS EN PACIENTES CON ENFERMEDAD RENAL DIABÉTICA (ERD)

S. Echeverría Andueza¹, X. Irazusta Olloquegui², J.M. Mora Gutiérrez³, S. Ravassa Albéniz⁴, M. Pascual Izco², F.J. Escalada San Martín¹ y N. García Fernández³

¹Endocrinología, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona. ²Cardiología, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona. ³Nefrología, Clínica Universidad de Navarra. ⁴Centro de Investigación médica aplicada, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 202

DIFERENCIAS SEXUALES EN LOS EFECTOS DE LOS ANÁLOGOS DE INSULINA BASAL DE 2ª GENERACIÓN SOBRE LOS NIVELES DE EXPRESIÓN DE LOS GENES STOX1 Y SOCS2 EN SUJETOS CON DM1. ESTUDIO INEOX (NCT 03328845)

A.M. Lago-Sampedro^{1,2,3}, V. Morillas^{2,5}, M. Domínguez^{2,5}, N. Colomo^{2,5}, Y. Romero-Zerbo^{4,5}, C. Maldonado-Araque^{2,5}, I. González-Mariscal^{2,5}, E. García-Escobar^{3,5}, J.M. Gómez-Zumaquero^{1,3} y M.S. Ruiz . Adana^{2,5}

¹ECAI Genómica, IBIMA-Plataforma Bionand. ²UGC de Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga. ³CIBERDEM, ISCII. ⁴Departamento de Medicina y Dermatología, Universidad de Málaga. ⁵Plataforma Bionand, IBIMA.

PÓSTER Nº 203

¡HOLA, CHAT-GPT! EVALUACIÓN DE UN CHATBOT DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA MANEJO DE LA DIABETES TIPO 2 EN EL HOSPITAL: UN ESTUDIO TRANSVERSAL

T. Rojas López¹, D. Álvarez Martín¹, A. Pujol de Castro², P. Parra Ramírez¹, A. Lisbona Catalán¹, E. García Pérez de Sevilla¹, B. Lecumberri Santamaría¹, P. Martín Rojas-Marcos¹, C. Álvarez Escolá¹ y N. González Pérez de Villar¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid. ²Medicina Preventiva y Salud Pública, Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

PÓSTER Nº 204

EFFECTO DEL USO DE MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA EN EL AJUSTE DE INSULINOTERAPIA EN PACIENTES HOSPITALIZADOS CON DIABETES MELLITUS TIPO 2

A.M. Rivas Montenegro, R.J. Añez Ramos, A. Galdón Sanz-Pastor, G. Pérez López, J. Atencia Goñi, V. Andía Melero, L. González Fernández, M. Bescos Pérez, A. Castellanos Rodríguez y O. González Albarrán

PÓSTER Nº 205

EFICACIA DEL TRATAMIENTO CON ELEXACAFTOR/TEZACAFTOR/IVACAFTOR EN EL METABOLISMO DE HIDRATOS DE CARBONO EN PACIENTES CON FIBROSIS QUÍSTICA

D. Lara Gálvez¹, D. Sanchis Pascual¹, K. García Malpartida¹, M. Argente Pla¹, J.P. Reig Mezquida², M.J. Selma Ferrer², M. Rubio Almanza¹, Á. Dura de Miguel¹, E. Gascó Santana¹ y J.F. Merino Torres¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia. ²Neumología, Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia.

PÓSTER Nº 206

LA HIPERTENSIÓN Y LA HIPERCOLESTEROLEMIA COMO FACTORES PREDICTIVOS ASOCIADOS A LA PERSISTENCIA DE DIABETES TRAS CIRUGÍA METABÓLICA: UN ESTUDIO PROSPECTIVO

J.I. Martínez Montoro^{1,2,3}, A. Sánchez García^{1,2,4}, M. Generoso Piñar¹, L. Ocaña Wilhelmi^{2,5}, C. Gutiérrez Repiso^{1,2,4}, P. Sánchez Gallego³, R. Soler Humanes^{2,5}, E. García Fuentes^{2,6}, F.J. Tinahones^{1,2,3} y L. Garrido Sánchez^{1,2,4}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ²Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA)-Plataforma Bionand, Málaga. ³Facultad de Medicina, Universidad de Málaga. ⁴Centro de Investigación Biomédica en Red de la Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBEROBN), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁵Cirugía General y Digestiva, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ⁶Gastroenterología, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.

PÓSTER Nº 207

GDF15, SST2 Y GALECTINA COMO MARCADORES DE TEJIDO DE GRASA EPICÁRDICA Y TEJIDO ADIPOSO HEPÁTICO EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 2

P. Gil Millán¹, J. Rives Jiménez², I. Genua³, I. Miñambres³, M. Grau², N. Farré², A. Pérez Pérez³ y J.L. Sánchez Quesada²

¹Endocrinología, Hospital Moisès Broggi, Sant Joan Despí. ²Cardiovascular Biochemistry Group, Biomedical Research Institute IIB Sant Pau, Barcelona. ³Endocrino, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

PÓSTER Nº 208

MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA EN LA DIABETES MELLITUS TIPO 3C: ROMPIENDO EL MITO DE LA “DIABETES LÁBIL”

G. Rodríguez Carnero¹, D. Rivas⁴, L. González Roza⁵, R. Villar Taibo², Á. Ortiz-Zúñiga⁶, M.M. Senent Capote⁸, M. Cuesta³, S. Gutiérrez Medina⁹, A.M. Gómez Pérez¹⁰ y M.C. Serrano Laguna⁷

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital da Barbanza. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Central de Asturias, Oviedo. ⁵Endocrinología y Nutrición, Complejo Asistencial de León. ⁶Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona. ⁷Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁸Endocrinología y Nutrición, Hospital de Jerez. ⁹Endocrinología y Nutrición, Clínica Universidad de Navarra, Madrid. ¹⁰Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.

PÓSTER Nº 209

MODELOS DE ATENCIÓN EN DM TIPO2: RESULTADOS DEL: “PROYECTO MODELOS ORGANIZATIVOS EN LA ATENCIÓN A LA DIABETES MELLITUS TIPO 2

R. Villegas Portero², P.J. Remon Ruiz¹, M.M. Muñoz García³, J. Mayoral Sánchez⁴, F. Losada Viñau¹, A. Pumar López¹, M.Á. Mangas¹ y A. Soto Moreno¹

¹Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/Universidad de Sevilla. ²Subdirección técnica de Gestión de Información, Servicio Andaluz de Salud. ³UGC Los Bermejales, Distrito de Atención Primaria de Sevilla. ⁴UGC Cerro del Águila, Distrito de Atención Primaria de Sevilla.

PÓSTER Nº 210

MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA EN EL CAMBIO DE TRATAMIENTO TRAS DIAGNÓSTICO DE MUTACIÓN HNF1A

P. Abellán Galiana^{1,2}, B. Pla Peris¹, C. Bernús Mallén¹, M. González Boillos¹, A. Rizo Gellida¹, E. Serisuelo Meneu¹, M.R. Padilla Segura¹ y A.Á. Merchante Alfaro^{1,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Castellón. ²Departamento de Medicina y Cirugía, Universidad Cardenal Herrera-CEU, CEU Universities, Castellón. ³Unidad Predepartamental de Medicina, Universitat Jaume I, Castellón.

PÓSTER Nº 211

MODELOS DE ATENCIÓN EN DM TIPO 2: RESULTADOS CLÍNICOS DE UN ABORDAJE BASADO EN EQUIPOS MULTIDISCIPLINARES Y EHEALTH

P.J. Remon Ruiz¹, R. Villegas Portero², M.M. Muñoz Garcia³, J. Mayoral Sánchez⁴, F. Losada Viñau¹, A. Pumar López¹, M.Á. Mangas¹ y A. Soto Moreno¹

¹Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS), Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/Universidad de Sevilla. ²Subdirección técnica de Gestión de Información, Servicio Andaluz de Salud. ³UGC Los Bermejales, Distrito de Atención Primaria de Sevilla. ⁴UGC Cerro del Águila, Distrito de Atención Primaria de Sevilla.

PÓSTER Nº 212

CAMBIO DE SEMAGLUTIDA SUBCUTÁNEO A ORAL EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2: EVALUACIÓN DE PARÁMETROS METABÓLICOS, PERFIL LIPÍDICO, SÍNTOMAS Y SATISFACCIÓN

C. Casado Cases¹, J.J. Cárdenas Salas^{1,2}, R.M. Sierra Poyatos¹, A. Estrella Santos¹, M.Á. Vélez Romero¹, M.J. de la Cruz Fernández¹, C. Martín Márquez^{1,2}, D. Meneses González¹, A. Paniagua Ruiz¹ y C. Vázquez Martínez^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Infanta Elena, Valdemoro.

PÓSTER Nº 213

CONTROL Y VARIABILIDAD GLUCÉMICA EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 3C SECUNDARIA A CIRUGÍA PANCREÁTICA

A. Ramos, M. Macias, P. Campo, J.M. Sánchez-Migallón, M.J. Sendrós, E. Martínez, E. Casademunt, S. Ruiz Janer, C. Joaquín Ortiz y N. Alonso Pedrol

Endocrinología y Nutrición, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona.

PÓSTER Nº 214

IMPACTO EN EL PERFIL DE GLUCOSA AMBULATORIO A LARGO PLAZO TRAS INICIO DE TANDEM T: SLIM X2 CON TECNOLOGÍA CONTROL-IQ. DATOS EN VIDA REAL

E. Serisuelo Meneu¹, P. Abellán Galiana^{1,2}, B. Pla Peris¹, C. Bermús Mallén¹, M.R. Padilla Segura¹, A. Rizo Gellida¹ y A.Á. Merchante Alfaro^{1,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Castellón. ²Departamento de Medicina y Cirugía, Universidad Cardenal Herrera-CEU, CEU Universities, Castellón. ³Unidad Predepartamental de Medicina, Universitat Jaume I, Castellón.

PÓSTER Nº 215

COMPLICACIONES INFRECIENTES EN DIABETES MELLITUS

I. Venegas Nebreda, N. Egaña Zunzunegui, C. Elías Ortega, A. Amilibia Achucarro, A. Mendía Madina, S. Larrabeiti, J. Rojo Álvaro, I. Merlo Pascual y A. Yoldi Arrieta

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Donostia, San Sebastián.

PÓSTER Nº 216

EFFECTOS SOBRE EL CONTROL GLUCÉMICO Y PONDERAL DE LA SEMAGLUTIDA ORAL VERSUS SEMAGLUTIDA SUBCUTÁNEA EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 2 EN VIDA REAL

B. Luca¹, C. Casado Cases¹, J.J. Cárdenas Salas^{1,2}, R.M. Sierra Poyatos^{1,3}, T. Montoya Álvarez², D. Meneses González¹, J.G. Ruiz Sánchez¹, B. Sánchez Lechuga¹, M.Á. Vélez Romero¹ y C. Vázquez Martínez^{1,2,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Elena, Madrid. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital General de Villalba.

PÓSTER Nº 217

EVALUACIÓN DE LA COMPOSICIÓN CORPORAL CON BIOIMPEDANCIA ELÉCTRICA EN MUJERES CON DIABETES GESTACIONAL Y TOLERANCIA NORMAL A LA GLUCOSA A LOS 3 AÑOS POSPARTO (PÓSTER SELECCIONADO)

V. Melero Álvarez^{1,2}, L. del Valle Díez^{1,2}, J. Valerio Deogracia^{1,2}, A. Larrad Sainz^{1,2}, R. Martín O'Connor^{1,2}, M. Arnoriaga Rodríguez^{1,2}, M.Á. Rubio Herrera^{1,2,4}, A.L. Calle-Pascual^{1,2,3}, A. Barabash Bustelo^{1,2,3} y P. Matía Martín^{1,2,4}

¹Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario San Carlos, Madrid. ²IDISSC, Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ³CIBERDEM, Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas. ⁴Departamento de Medicina 2, Facultad de Medicina, Universidad Complutense de Madrid.

PÓSTER Nº 218

RESULTADOS OBSTÉTRICOS Y PERINATALES EN MUJERES EN FUNCIÓN DEL RESULTADO DE SOBRECARGA ORAL DE GLUCOSA

C. Plaza Martínez¹, J. Martínez Hernández¹, M. Jara Vidal², M. Gallach Martínez², J. Torres Hernández³, A. Ruíz de Assín Valverde², M.C. López García², J.J. Lozano García², E. Toledo Rubio² y J.J. Alfaro Martínez²

¹UCLM, Facultad de Medicina, Albacete. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. ³Servicio de Análisis Clínicos, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

PÓSTER Nº 219

TASA DE REALIZACIÓN DE LA SOG POSPARTO Y FACTORES QUE CONDICIONAN SU CUMPLIMIENTO

P. Andújar Plata, T. Prado Moraña, E.J. Diaz López, M.G. Rodríguez Carnero, A. Fernández Pombo, M.Á. Martínez Olmos, A. Pena Dubra, P. Bolaño y R. Villar Taibo

Servicio de Endocrinología y Nutrición, CHUS, Santiago de Compostela.

PÓSTER Nº 220

DIABETES GESTACIONAL: INFLUENCIA DE LA ETNIA EN CARACTERÍSTICAS BASALES, RESULTADOS PERINATALES Y ALTERACIONES DEL METABOLISMO HIDROCARBONADO POSPARTO

R. Darías Garzón, J. García Fernández, S. Fregel Frías, S. Martínez González, M.T. Herrera Arranz, M.P. Olvera Márquez, B.F. García Bray e I. Llorente Gómez de Segura

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.

PÓSTER Nº 221

EVALUACIÓN DEL VALOR DIAGNÓSTICO DE DIABETES GESTACIONAL DE UN TEST DE O'SULLIVAN MAYOR O IGUAL A 200 MG/DL

B.M. Martínez Mulero¹, A. García Sánchez², R. Revuelta Sánchez-Vera¹, M. Ruiz de Ancos¹, A.R. Gratacós Gómez¹, A. Marco Martínez¹, O. Rodríguez Gómez², E. Maqueda Villaizan¹ y M. Jiménez Sánchez²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Toledo. ²Ginecología y Obstetricia, Hospital Universitario de Toledo.

PÓSTER Nº 222

ASISTENCIA POR DIABETES GESTACIONAL EN EL PERIODO 2015-2019 SERVICIO DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN DEL COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE ALBACETE

M. Gallach Martínez¹, J. Martínez Hernández², C. Plaza Martínez², M. Jara Vidal¹, A. Cerezo Nicolás³, A. Ruiz de Assín Valverde¹, M.C. López García¹, J.J. Lozano García¹, E. Toledo Rubio¹ y J.J. Alfaro Martínez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. ²Facultad de Medicina, Universidad de Castilla-La Mancha, Albacete. ³Análisis Clínicos, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

PÓSTER Nº 223

CONTROL GLUCÉMICO Y RESULTADOS OBSTÉTRICOS Y NEONATALES EN UNA COHORTE DE GESTANTES CON DIABETES PREGESTACIONAL

M.O. Bandrés Nivelá, G. González Fernández, M.B. Carazo Hernández, O. Bueno Lozano, M.E. Montserrat Cantera, S. Valle Guillén, E. Pérez Galende, P. Lozano Martínez, R. Urdániz Borque y J.A. Gimeno Orna

Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza.

PÓSTER Nº 224

RESULTADOS MATERNO-FETALES Y PREVALENCIA DE ALTERACIONES DEL METABOLISMO GLUCÍDICO POSPARTO EN UNA COHORTE RETROSPECTIVA DE MUJERES CON DIABETES GESTACIONAL

M.N. Sánchez Ramírez¹, A. Bayona Cebada^{1,2,3}, T. Ruiz Gracia¹, E. de la Calle de la Villa¹, M. Lorenzo¹, A. Izquierdo¹, M.I. Corral Solís¹, M.L. Nattero Chávez^{1,2} e I. Madrid Egusquiza¹

¹Unidad de Diabetes, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. ²Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas, CIBERDEM, Madrid. ³Diabetes, Obesidad y Reproducción Humana, UAH, Madrid.

PÓSTER Nº 225

DETECCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA DIABETES MELLITUS GESTACIONAL TEMPRANA. REVISIÓN SISTEMÁTICA Y METANÁLISIS DE ENSAYOS CLÍNICOS ALEATORIZADOS

A. García Patterson², M. Balsells Coca³, I. Solà Arnau⁴ y R. Corcoy Pla¹

¹Endocrinología i Nutrició, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ²Institut de Recerca de l'Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ³Investigadora Independiente. ⁴Centro Cochrane Iberoamericano.

PÓSTER Nº 226

ESTUDIO DE LOS CAMBIOS EN EL PERFIL GLUCÉMICO E INFLAMATORIO EN PACIENTES CON SISTEMAS HÍBRIDOS DE INFUSIÓN CONTINUA DE INSULINA

A.V. García¹, E. Villa-Fernández¹, C. Lambert^{1,2}, A. Cobo-Irusta¹, M. García Villarino¹, J. Ares^{1,3,4}, E. Menéndez Torre^{1,3,5}, E. Delgado^{1,3,4} y P. Pujante Alarcón^{1,3}

¹Grupo ENDO, Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias. ²Recualificación universitaria, Universidad de Barcelona. ³Servicio de Endocrinología, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ⁴Departamento de Medicina, Universidad de Oviedo. ⁵Centro Investigación Biomédica en Red Enfermedades Raras (CIBERER), Instituto de Salud Carlos III.

PÓSTER Nº 227

OBJETIVOS DE CONTROL SEGÚN PARÁMETROS DE GLUCOMETRÍA EN UNA COHORTE DE PACIENTES CON DMT1 Y LADA. ¿EXISTEN DIFERENCIAS?

S. Herranz Antolín¹, C. Cotón Batres², M.C. López-Virgos³, V. Esteban Monge³, A. Sutil Folgado¹, B. Laín Cordente¹ y V. Álvarez de Frutos¹

¹Sección de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Guadalajara. ²Sección de Nefrología, Hospital Universitario de Guadalajara. ³Servicio de Medicina Interna, Hospital Universitario de Guadalajara.

PÓSTER Nº 228

EXPERIENCIA CON SISTEMA HÍBRIDO DE ASA CERRADA EN MUJER GESTANTE CON DIABETES MELLITUS TIPO 1 QUE RECIBE CORTICOTERAPIA PARA MADURACIÓN PULMONAR Y TRANSICIÓN AL POSPARTO

D. Muñoz Moreno¹, S. Diéguez Rodríguez¹, Á. Amengual Galbarte¹, G. Castillo Carvajal¹, C. Marijuan Sánchez¹, M. Mediero Benítez¹, C.M. Cortés Muñoz¹, K. Arcano¹, A. Galdón Sanz-Pastor² y S. Fuentes Tudanca¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Rey Juan Carlos, Móstoles. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

PÓSTER Nº 229

SATISFACCIÓN DEL PACIENTE EN TRES SISTEMAS AVANZADOS DE ASA CERRADA HÍBRIDA A LOS 6 MESES DE TRATAMIENTO

V. Navas Moreno, F. Sebastián Valles, M. Lahera Vargas, M. López Ruano, C. Martínez Otero, E. Carrillo López, C. Sager la Ganga, J.J. Raposo López, M.S. Tapia Sanchiz y A. Arranz Martín

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de la Princesa, Madrid.

PÓSTER Nº 230

ANÁLISIS EN VIDA REAL DEL PERFIL AMBULATORIO DE GLUCOSA TRAS EL INICIO DEL SISTEMA HÍBRIDO DE ASA CERRADA Y COMPARATIVA ENTRE LOS DISPOSITIVOS DBLG1 Y T:SLIMX2 CON TECNOLOGÍA CONTROL-IQ

P. Portillo Ortega, R. Ballester Sajardo, P. Luna Gallego, L. Salinero González, M.T. Gallego García, C. del Peso Gilsanz, M. García García y A. Hernández López

Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Reina Sofía, Murcia.

PÓSTER Nº 231

EVALUACIÓN DE CAMBIOS EN EL CONTROL GLUCÉMICO TRAS LA INCLUSIÓN DE ALARMAS EN LA MONITORIZACIÓN FLASH DE GLUCOSA EN PERSONAS CON DIABETES MELLITUS TIPO 1

J. Ares Blanco^{1,2,3}, A. Madrid García³, L. Modino Pérez³, D. Rivas Otero^{1,2}, E. Delgado Álvarez^{1,2,3} y E.L. Menéndez-Torre^{1,2,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ²Grupo ENDO, Instituto de Investigación sanitaria del Principado de Asturias, Oviedo. ³Departamento de Medicina, Universidad de Oviedo.

PÓSTER Nº 232

EXPERIENCIA PRELIMINAR EN ESPAÑA CON EL SISTEMA DE ASA CERRADA CAMAPS®FX CON YPSOPUMP Y DEXCOM G6 EN EL CONTROL PRECONCEPCIONAL

M.M. Fernández Bueso, A. Ambrojo López, M.M. Guijarro Chacón, J. González Prieto, L. Babiano Benito y P.I. Beato Víbora

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Badajoz.

PÓSTER Nº 233

ADHERENCIA TRAS UNA INTERVENCIÓN EDUCATIVA EN PACIENTES CON SISTEMAS FLASH DE GLUCOSA

I. González Maroto¹, R. Virlobova Cebrián¹, J. de Toro Ruiz¹, J. Moreno-Fernández¹, P. Rozas-Moreno¹, M. Pazos Couselo² y M. Muñoz Martínez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Ciudad Real. ²Departamento de Psiquiatría, Radiología, Salud Pública, Enfermería y Medicina, Universidade de Santiago de Compostela.

PÓSTER Nº 234

IMPACTO DEL ANTECEDENTE DE PREECLAMPSIA EN LA ATROSCLEROSIS CAROTIDEA PRECLÍNICA EN MUJERES CON DIABETES TIPO 1 SEGÚN SU RIESGO CARDIOVASCULAR ESTIMADO

V. Perea¹, C. Milad², M. Giménez², C. Viñals², I. Conget², T. Serés-Noriega², Á. Mesa², J. Blanco², I. Vinagre² y A.J. Amor²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Mútua de Terrassa. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona.

PÓSTER Nº 235

LA CALIDAD DEL SUEÑO Y SU INFLUENCIA EN EL CONTROL METABÓLICO DE LOS PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1

M.A. Tomás Pérez¹, M.D. Espín García¹, M. Marco Menárguez¹, P. Cuenca Pérez-Mateos¹, M.J. López López¹, A. Pinos Blanco², B. Sánchez López-Muelas³, J.M. Sandoval Martínez-Abarca¹ y F. Illán Gómez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Morales Meseguer, Murcia. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Santa Lucía, Cartagena. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen del Castillo, Yecla.

PÓSTER Nº 236

EXPERIENCIAS EN VIDA REAL DEL NUEVO SISTEMA HÍBRIDO DE ASA CERRADA CAMAPX®FX EN HOSPITAL SANTA LUCÍA DE CARTAGENA

A.J. Ríos Vergara, G. Kyriakos, I. Martín Pérez, A. Flores Paños, L. Sánchez Cánovas, P. Palomero Entrenas, L. Marín Martínez, M.C. Álvarez Martín, A. Pinos Blanco y E. Hernández Alonso

Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Santa Lucía, Cartagena.

PÓSTER Nº 237

ANÁLISIS DEL TIEMPO EN RANGO ESTRECHO Y SU CORRELACIÓN CON PARÁMETROS GLUCOMÉTRICOS EN PACIENTES PORTADORES DE BOMBA DE INSULINA (MM780G) QUE CUMPLEN OBJETIVOS DE TIEMPO EN RANGO

M.F. Reinoso Gómezcoello, M. Durán, J.A. Rosado, R. Vegara, H. Urriza, I. Pavón, M. Guadalupe Guijarro, M. Merino, P. Iglesias y C. Navea

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Getafe.

PÓSTER Nº 238

INFLUENCIA DE LA CAPACITACIÓN Y DEL ANÁLISIS RETROSPECTIVO DEL AGP EN PARÁMETROS GLUCOMÉTRICOS DE PERSONAS QUE CONVIVEN CON DIABETES TIPO 1: ESTUDIO GLUKOMETRICS

R. Reyes-García¹, Ó. Moreno-Perez^{2,3}, C. Tejera-Pérez⁴, M. Brito-Sanfiel⁵, P. Pines⁶, E. Aguilera⁷, M. Gargallo⁸, P. Rozas-Moreno⁹ y J. Escalada San Martín¹⁰

¹Unidad de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Torrecárdenas, Almería. ²Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Doctor Balmis-ISABIAL, Alicante. ³Universidad Miguel Hernández, Alicante. ⁴Departamento de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol. ⁵Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda, Madrid. ⁶Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. ⁷Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona. ⁸Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid. ⁹Sección de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Ciudad Real. ¹⁰Departamento de Endocrinología y Nutrición, Universidad de Navarra. Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 239

INCIDENCIA DE DIABETES MELLITUS TIPO 1 EN UN SECTOR DE ARAGÓN ENTRE LOS AÑOS 2012 Y 2021

E. Pérez Galende¹, E. del Castillo Diez², G. González Fernández¹, P. Lozano Martínez¹, R. Urdániz Borque¹, M. González Fernández¹, C. Fernández Rivera¹ y O. Bandrés Nivelá¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza. ²Bioquímica Clínica, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Araba/Txagorritxu, Álava.

PÓSTER Nº 240

ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS DE LA MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA INTERMITENTE EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1 TRAS LA INFECCIÓN POR SARS-COV-2

R. Virloboa Cebrian¹, J. de Toro Ruiz¹, I. González Maroto¹, P. Rozas Moreno¹, A. Pena Dubra², J. Moreno-Fernández¹, M. Pazos-Couselo³, M. Muñoz Martínez¹, M. Delgado del Rey¹ y J. Gargallo-Vaamonde¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario de Ciudad Real. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. ³Departamento de Psiquiatría, Radiología, Salud Pública, Enfermería y Medicina, Universidad de Santiago de Compostela.

PÓSTER Nº 241

INCORPORACIÓN MASIVA DE UN SISTEMA AUTOMÁTICO DE ADMINISTRACIÓN DE INSULINA EN PERSONAS CON DIABETES TIPO 1 Y ALTO RIESGO DE HIPOGLUCEMIA

Á. Mesa^{1,2}, D. Roca¹, M. Giménez^{1,2,3}, M. Granados¹, I. Pueyo¹, C. Cabré¹, O. Matas⁴, J. Castanys⁴ e I. Conget^{1,2,3}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona. ²Institut d'investigacions biomèdiques August Pi i Sunyer, IDIBAPS. Barcelona. ³CIBERDEM (Centro de Investigación en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁴Medtronic, Madrid.

PÓSTER Nº 242

TRASTORNOS DEL SUEÑO Y CONTROL METABÓLICO EN PACIENTES CON DM1

M. Albareda Riera¹, E. Álvarez Peláez², M. Lara Campos¹, N. Regincós Giner¹, S. Reig Gázquez¹, P. Gil Millán¹, L. Vila Ballester¹ y M. Vacas Moreira²

¹Endocrinología y Nutrición, Complex Hospitalari Moisès Broggi. Sant Joan Despí. ²Psiquiatría, Complex Hospitalari Moisès Broggi. Sant Joan Despí.

PÓSTER Nº 243

ESTUDIO COMPARATIVO EN USUARIOS DE MINIMEDTM 780G CON DIFERENTE CONFIGURACIÓN DEL SISTEMA SMARTGUART™ Y CALCULADOR DE BOLUS

R. Jazmín G. Figueredo, A. Cordero Pearson, S. Garrido Domínguez, I. Álvarez Reyes, M.J. Amaya García, A.A. Cordero Vaquero, J.A. Lucas Gamero, P. Gómez Turégano, B. Claro Garrido y F.J. Enciso Izquierdo

Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Cáceres.

PÓSTER Nº 244

DEBUT DIABETES TIPO 1 EN PACIENTE CON PARÁLISIS HIPOPOTASÉMICA FAMILIAR. CUANDO TRATAR LA DIABETES SUPONE UN GRAN DILEMA Y UN RETO MULTIDISCIPLINAR

T. Ruiz Gracia¹, E. de la Calle de la Villa¹, A. Bayona Cebada^{1,2}, M.M. Lorenzo¹, A. Izquierdo¹, M.I. Corral¹, C. Sánchez Rodríguez¹, I. Madrid Egusquiza¹, B. Ugalde Abiega¹ y M.L. Nattero-Chávez^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Unidad de Diabetes, Hospital Ramón y Cajal, Madrid. ²Grupo de Investigación en Diabetes, Obesidad y Reproducción Humana (IRYCIS) integrado en el CIBER de Diabetes, Hospital Ramón y Cajal, Madrid.

PÓSTER Nº 245

EVALUACIÓN DE PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1 EN CONSULTA DE TRANSICIÓN TRAS 4 AÑOS DE EXPERIENCIA

B.F. García Bray¹, R.C. Puyana Morón², M.A. Díaz Pérez², M.C. Ontoria Betancort³, I. García de Pablo³ e I. Llorente Gómez de Segura¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife. ²Endocrinología y Nutrición, Universidad de La Laguna, San Cristóbal de La Laguna. ³Pediatría, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.

PÓSTER Nº 246

USO DE SISTEMA INTEGRADO ISCI + MCG EN MUJERES CON DM1 DURANTE EL EMBARAZO Y PARTO

S. Hami Gil, M. Romero Muñoz, M.V. Cózar León, P. Puzigaca y J.A. Ariza Jiménez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen de Valme, Sevilla.

PÓSTER Nº 247

HIPOGLUCEMIA Y LINEZOLID EN UN PACIENTE CON DIABETES MELLITUS TIPO 1: UNA ASOCIACIÓN POCO CONOCIDA

F. Vidal-Ostos de Lara¹, R. Niddam¹, S. Khoruzha Aleksandrovych¹, P. Gorostiaga Ramos¹, J. Zurita-Campos¹, S. Jiménez^{1,2}, N. Peláez¹, M. Botella Serrano^{1,3}, C. Blanco-Carrera^{1,3} y J.A. Rubio^{1,2,3}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Príncipe de Asturias, Alcalá de Henares. ²Unidad de Pie Diabético, Hospital Universitario Príncipe de Asturias, Alcalá de Henares. ³Departamento de Medicina y Especialidades Médicas, Universidad de Alcalá, Alcalá de Henares.

PÓSTER Nº 248

RESULTADOS EN VIDA REAL DE LA GLUCOMETRÍA CON MCG FLASH DE SEGUNDA GENERACIÓN EN DIABETES MELLITUS TIPO 1 EN TRATAMIENTO CON INSULINA BOLO-BASAL

E.L. Menéndez Torre, P. Pujante Alarcón, J. Ares Blanco, P. Botas Cervero, S. Ragnarson Cecilia, F. García-Salazar Rosario, T. González Vidal, A. Gutiérrez, D. Rivas Otero y E. Delgado Álvarez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

PÓSTER Nº 249

INCIDENCIA Y CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS DE LA CETOACIDOSIS DIABÉTICA COMO FORMA DE PRESENTACIÓN DE LA DIABETES TIPO 1 EN LA PANDEMIA POR SARS-COV-2

F.J. Albacete Zapata¹, T. Miñana Toscano¹, V. Capristán Díaz¹, M. Rubio Ramos¹, N. Díez Fernandez¹, J. Guzmán Sanz¹, A. García², M. Alpañés Buesa¹, P. Iglesias¹ y J.J. Díez¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Puerta de Hierro Majadahonda. ²Servicio de Admisión y Documentación clínica, Hospital Puerta de Hierro Majadahonda.

PÓSTER Nº 250

IMPACTO DE LA INTRODUCCIÓN DE PLUMAS DE INSULINA INTELIGENTES EN EL CONTROL GLUCÉMICO: RESULTADOS DE UN ESTUDIO PROSPECTIVO EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 1

J. Peñate Arrieta, M.P. Alberiche Ruano, V. González Rosa, J. Fernández Jiménez, S.I. del Ángel Tena, A. Al-Hiraki de la Nuez, N. Cruz Cruz, D.M. Rodríguez Gómez, E.L. Bethencourt y M. Boronat Cortés

Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Insular-Materno Infantil, Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 251

¿EXISTEN DIFERENCIAS EN LOS RESULTADOS EN VIDA REAL CON EL USO DE SISTEMAS DE ASA CERRADA SEGÚN EL SISTEMA UTILIZADO?

E. Veintimilla, J.C. Ferrer, K. Mercedes Becerra, I. Ramos, E. Copete, L. Civera, C. Sánchez y C. González

Endocrinología y Nutrición, Consorcio Hospital General Universitario de Valencia.

PÓSTER Nº 252

EFICACIA Y SEGURIDAD EN VIDA REAL DE LOS SISTEMAS DE INFUSIÓN AUTOMATIZADA DE INSULINA EN PERSONAS CON DIABETES MELLITUS TIPO 1

C. Espinosa Bellido, A. Enrique Medina, L.M. Pimentel Alcántara, J. Ávila López, B. Martínez López, E.J. Matarredona Solaz, A. Bartual Rodrigo, F.J. Ampudia-Blasco y J.T. Real

Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valencia.

PÓSTER Nº 253

ESTUDIO COMPARATIVO EN VIDA REAL ENTRE DIVERSOS SISTEMAS DE INFUSIÓN AUTOMATIZADA DE INSULINA EN PERSONAS CON DIABETES MELLITUS TIPO 1

L.M. Pimentel Alcántara, J. Ávila López, B. Martínez López, E.J. Matarredona Solaz, C. Espinosa Bellido, A. Enrique Medina, A. Bartual Rodrigo, F.J. Ampudia-Blasco y J.T. Real

Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valencia.

PÓSTER Nº 254

DEXCOM ONE VS. FREESTYLE LIBRE 3: COMPARACIÓN DE MÉTRICAS GLUCÉMICAS, PRECISIÓN EN HIPOGLUCEMIA Y SATISFACCIÓN DEL PACIENTE

C. Quirós López, N. Alonso-Carril, V. Perea Castilla, M. Ramos Fortes, B. Berrocal Casado, C. Puig-Jové, A. Simó-Servat, M.J. Barahona Constanzo y S. Rodríguez Rodríguez

Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Mutua de Terrassa.

PÓSTER Nº 255

RESULTADOS DE LA IMPLANTACIÓN DE MONITORIZACIÓN INTERSTICIAL DE GLUCEMIA TIPO FLASH EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1

B.E. Rivero Melián¹, J. Ortega van Oostrom², B.F. García Bray¹, J.G. Oliva García¹, J. García Fernández¹, R. Darias Garzón¹ e I- Llorente Gómez de Segura¹

¹*Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.*

²*Endocrinología y Nutrición, Universidad de La Laguna, San Cristóbal de La Laguna.*

PÓSTER Nº 256

CONTROL GLUCOMÉTRICO EN PACIENTES CON MONITORIZACIÓN FLASH DE GLUCOSA EN UN CENTRO ATENCIÓN ESPECIALIZADA

L. Mora Martín, M. Arbelo Rodríguez, A. Martínez Martínez, J.G. Oliva García, B.F. García Bray, B. Rivero Melián, R. Darias Garzón, J. García Fernández, C. Rodríguez Rodríguez y E. Palacios Abizanda

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.

PÓSTER Nº 257

ESTUDIO OBSERVACIONAL RETROSPECTIVO SOBRE EL EFECTO DEL USO DE ISGLT2 EN DIABETES MELLITUS TIPO 1 (DM1) FRENTE AL USO DE SISTEMAS DE INFUSIÓN CONTINUA DE INSULINA (ISCI)

E. Santacruz Cerdá¹, M. Sánchez Gran², F. Lucas¹, C. Navarro Hoyas¹, Ó. Moreno Pérez¹, J. Serrano Gotarreona¹, C. Soriano López¹, C. Guillén Morote¹, J.R. Romero Gómez¹ y A. Picó Alfonso^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Dr. Balmis, Alicante. ²Departamento Medicina Clínica, Universidad Miguel Hernández, Elche.

PÓSTER Nº 258

EVALUACIÓN DE LA RELACIÓN ENTRE LA CALIDAD MUSCULAR Y LA ESTABILIDAD GLUCÉMICA EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1 (TRABAJO FIN DE GRADO)

D. Perera López¹, A. Hernández Lázaro², R. de León-Durango², M. Sánchez Pérez² y P.L. de Pablos Velasco²

¹Ciencias Médicas y Quirúrgicas, Endocrinología y Nutrición, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Dr. Negrín, Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 259

EFICACIA DE UN SISTEMA HÍBRIDO DE ASA CERRADA

B. Torres Torres^{1,2}, A. Alcelay Uribecheverría², M.O. Nieto de la Marca^{1,2}, P. Pérez López^{1,2}, P. Fernández Velasco^{1,2}, J. González Gutiérrez^{1,2}, S. del Amo Simón^{1,2}, E. Gómez Hoyos^{1,2}, G. Díaz Soto^{1,2} y D.A. de Luis Román^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico de Valladolid. ²Universidad de Valladolid, Instituto de Endocrinología y Nutrición, Valladolid.

PÓSTER Nº 260

USO DE MONITORIZACIÓN FLASH DE GLUCOSA (MFG) EN MUJERES GESTANTES CON DIABETES PREGESTACIONAL TIPO 1

C. Hernández Reina, G. López Gallardo, L. Baena Ariza, N. Gros Herguido, P.J. Remón Ruiz, V. Bellido Castañeda, S. Amuedo Domínguez y A.M. Soto Moreno

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER Nº 261

FACTORES ASOCIADOS AL TIEMPO EN RANGO EN PACIENTES DIABÉTICOS TIPO 1 QUE INICIAN MONITORIZACIÓN FLASH DE GLUCOSA

R. Jiménez-Sahagún^{1,2}, E. Gómez Hoyos^{1,2}, G. Díaz Soto^{1,2}, M.O. Nieto de la Marca¹, M. Sánchez Ibáñez¹, S. del Amo Simón¹, B. Torres Torres^{1,2}, E. Delgado García^{1,2}, A. Ortolá Buigues^{1,2} y D. de Luis Román^{1,2}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valladolid. ²Facultad de Medicina, Universidad de Valladolid, Centro de Investigación en Endocrinología y Nutrición (IENVA).

PÓSTER Nº 262

¿ES EL MÚSCULO UN FACTOR DETERMINANTE EN EL CONTROL Y EN LA VARIABILIDAD GLUCÉMICA DE NUESTROS PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1?

A. Hernandez Lazaro¹, D. Perera López², R. de León Durango¹, C. Ríos Gómez¹, A. Macías Batista¹, B. Hortal Cascón¹, D. López Hernández¹, M.P. López Quevedo¹, L. Oliva Martín¹ y M. Sánchez Pérez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Negrín, Las Palmas de Gran Canaria. ²Endocrinología y Nutrición, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 263

IMPACTO DEL TIPO DE INSULINA EN EL CONTROL GLUCOMÉTRICO EN PACIENTES CON MONITORIZACIÓN FLASH

A. Martínez Martínez, M. Arbelo Rodríguez, J.G. Oliva García, J. García Fernández, B. Rivero Melian, R. Darías Garzón, B.F. García Bray, C. Rodríguez Rodríguez, L. Mora Martín y E. Palacios Abizanda

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.

PÓSTER Nº 264

BAJAS Y HOSPITALIZACIONES EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1 PROVOCADAS POR LA COVID-19

J.M. de Toro Ruiz¹, R. Virlaboa Cebrián¹, I. González Maroto¹, J. Moreno-Fernández¹, P. Rozas¹, A.E. Martínez-Santos², C. Rodríguez- Abad², M. Pazos Couselo², M. Muñoz Martínez¹ y M. Delgado del Rey¹

¹Endocrinología, Hospital General Universitario de Ciudad Real. ²Departamento de Psiquiatría, Radiología, Salud Pública, Enfermería y Medicina, Universidade de Santiago de Compostela.

PÓSTER Nº 265

BENEFICIOS DE CAMBIAR DE UN SISTEMA DE ASA CERRADA A UN SISTEMA AVANZADO DE ASA CERRADA EN NIÑOS Y ADULTOS CON DIABETES TIPO 1

P.I. Beato Víbora¹, E. Gil Poch² y F.J. Arroyo Díez²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Badajoz. ²Pediatría, Hospital Materno Infantil de Badajoz.

PÓSTER Nº 266

PREDICTORES DE TIEMPO EN RANGO EN VIDA REAL DE USUARIOS DEL SISTEMA MINIMED 780 G

A. Cordero Pearson, R.J. Grau Figueredo, S. Garrido Domínguez, P. Gómez Turegano, B. Garrido Claro, M.J. Amaya García, A.A. Cordero Vaquero, J.A. Lucas Gamero, F.J. Enciso Izquierdo e I. Álvarez Reyes

Endocrinología, Diabetes y Nutrición, Hospital Universitario de Cáceres.

PÓSTER Nº 267

5 AÑOS DE EXPERIENCIA CON MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA IMPLANTABLE EN UN CENTRO ACREDITADO

A. Ambrojo López, F.M. Morales Pérez, M.M. Fernández Bueso, M.M. Guijarro Chacón, J. González Prieto, P. Agudo Gallardo y P.I. Beato Víbora

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Badajoz.

PÓSTER Nº 268

DATOS PRELIMINARES DE EFICACIA Y SEGURIDAD DEL USO DEL SISTEMA DE ASA CERRADA MINIMED 780G EN LA GESTACIÓN: A PROPÓSITO DE 3 CASOS

P. Vázquez Pérez, I. Borrego Soriano, N. González Pérez de Villar, B. Barquiel Alcalá, Ó. Moreno-Domínguez, N. Hillman, R. Gaspar Lafuente, D. Lozano Acosta, J. Escobar Gómez y C. Álvarez-Escolá

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid.

NUTRICIÓN

PÓSTER Nº 269

VALORACIÓN NUTRICIONAL SISTEMÁTICA EN PACIENTES INGRESADOS EN ONCOLOGÍA

I. Hernando Alday¹, V. Arosa Carril¹, J.R. Barceló Galíndez², L.A. Calles Romero¹, E. Etxeberria Martín¹, C. Figaredo Berjano², N.C. Iglesias Hernández¹, A. Monzón Mendiola¹, L. Sande Sardina² y J. Rodríguez Soto¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Basurto, Bilbao. ²Oncología Médica, Hospital Universitario Basurto, Bilbao.

PÓSTER Nº 270

CRIBADO NUTRICIONAL CIPA Y SU RELACIÓN CON LA ESTANCIA HOSPITALARIA, LA TASA DE REINGRESO PRECOZ Y LA MORTALIDAD A LOS 3 Y 6 MESES (PÓSTER SELECCIONADO)

C. Lorenzo González, E. Márquez Mesa, J. García Fernández, S.I. Guzmán Hernández, E. Oliva Delgado, M.T. Bercedo Bello y J.P. Suárez Llanos

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Nuestra Señora de La Candelaria, Santa Cruz de Tenerife.

PÓSTER Nº 271

DIFERENCIAS EN EL ESTADO NUTRICIONAL Y MARCADORES CARDÍACOS ENTRE PACIENTES DM-2 Y NO DM-2 CON INSUFICIENCIA CARDÍACA

C.M. Alzás Teomiro, A.M. Moyano Sánchez, C. Muñoz Jiménez, M.I. García Ramírez, M.J. Molina Puerta y A. Herrera Martínez

UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 272

IMPACTO DE LA IMPLANTACIÓN DE UNA UNIDAD DE NUTRICIÓN CLÍNICA EN EL SERVICIO DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN DEL HOSPITAL GENERAL DE ALMANSA

A.E. Sirvent Segovia^{1,2}, R. Miralles Moragrega¹, R.P. Quílez Toboso², Á. Vicente Albiñana¹, P. Ibáñez Navarro¹, J.J. Alfaro Martínez² y F. Botella Romero²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital General de Almansa, Albacete. ²Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

PÓSTER Nº 273

VALORACIÓN NUTRICIONAL PREOPERATORIA EN PACIENTES DE CIRUGÍA CARDIACA

M. Lacarta Benítez, L. Serrano Urzaiz, W.V. González Sacoto, C. Moreno Gálvez, P. de Diego García, P. Trincado Aznar y A. Sanz París

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.

PÓSTER Nº 274

PRESCRIPCIÓN DE SUPLEMENTOS NUTRICIONALES EN EL ÁREA NORTE DE GRAN CANARIA 2016-2021, ESTUDIO TRANSVERSAL

C. Arnás León¹, G. Sánchez Sánchez², A. Hernández Lázaro¹, R. de León Durango¹, B. Santana Ojeda¹, A. Calleja Fernández³, I. García Puente¹ y P. de Pablos Velasco¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Negrín. Las Palmas de Gran Canaria. ²Farmacia, Hospital Universitario Doctor Negrín. Las Palmas de Gran Canaria. ³Profesor colaborador, UOC.

PÓSTER Nº 275

DESCENSO EN COSTES Y RECURSOS SANITARIOS TRAS EL USO DE SUPLEMENTOS DE NUTRICIÓN ORAL EN PACIENTES AMBULATORIOS CON DESNUTRICIÓN RELACIONADA CON LA ENFERMEDAD

I. Cornejo-Pareja¹, K. Kerr², M. Ramírez³, V. Simón-Frapolli¹, M. Camprubi-Robles³, I.M. Vegas-Aguilar¹ y J.M. García-Almeida^{1,4}

¹UCG Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ²Abbott Nutrition, Columbus, EE.UU. ³Abbott Nutrición, Abbott Nutrición, Granada. ⁴Universidad de Málaga.

PÓSTER Nº 276

SOPORTE NUTRICIONAL EN LA INSUFICIENCIA CARDIACA: MEJORAR EL PERFIL INFLAMATORIO PARA RECUPERAR LA FUNCIÓN CARDIACA

A.D. Herrera Martínez^{1,2}, C. Muñoz Jiménez^{1,2}, C. Alzas Teomiro^{1,2}, J. López Aguilera^{2,3}, A. Jurado Porcel^{2,4} y M.J. Molina Puertas^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ²IMIBIC, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba. ³Cardiología, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁴Inmunología Clínica, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 277

EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE VIDA EN PERSONAS CON ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL

V. Siles Guerrero¹, M. Titos Zamora², J.M. Guardia Baena¹, M. Novo Rodríguez¹, C. Novo Rodríguez¹, A. Muñoz Garach¹, I. Herrera Montes¹ y M. López de la Torre Casares¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada. ²Endocrinología y Nutrición, Grado de Nutrición, Universidad de Granada.

PÓSTER Nº 278

SUPLEMENTACIÓN NUTRICIONAL ESTÁNDAR VS. ENRIQUECIDA CON LEUCINA: CAMBIOS MORFOFUNCIONALES E INFLAMATORIOS EN PACIENTES ONCOLÓGICOS

S. León Idougourram^{1,2}, C. Muñoz Jiménez^{1,2}, A. Jurado Porcel^{2,3}, A. Calañas Continente^{1,2}, M.J. Molina Puertas^{1,2} y A.D. Herrera-Martínez^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ²IMIBIC, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba. ³Inmunología Clínica, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 279

IMPLEMENTACIÓN DE LA VÍA RICA EN CIRUGÍA DE CARCINOMATOSIS PERITONEAL MEDIANTE CITORREDUCCIÓN Y QUIMIOTERAPIA HIPERTÉRMICA INTRAPERITONEAL. ESTUDIO PRELIMINAR

I. López Cobo, S. Torrejón Jaramillo, A. Peñalva Arigita, P. García-Sancho de la Jordana, G. Francisco Expósito, H. Navarro Martínez, I. Berges Raso, M. Lecha Benet, Ll. Vila Ballester y M. Albareda Riera

Endocrinología y Nutrición, Complexe Hospitalari i Universitari Moisès Broggi, Sant Joan Despí.

PÓSTER Nº 280

GASTROSTOMÍA RADIOLÓGICA PERCUTÁNEA EN EL HOSPITAL REGIONAL DE MÁLAGA: NUESTRA EXPERIENCIA CLÍNICA EN 6 MESES

M.C. Bautista Recio¹, M.J. Vallejo Herrera¹ y V. Vallejo Herrera²

¹UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional de Málaga. ²UGC Radiodiagnóstico, Hospital Regional de Málaga.

PÓSTER Nº 281

TRASTORNOS DEL COMPORTAMIENTO ALIMENTARIO: DATOS DE HOSPITALIZACIÓN EN EL COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE SALAMANCA (CAUSA)

A.S. Sánchez Velasco, A. Herrero Ruiz, X.C. Vivas Vaca, L.M. Tolentino Martínez, J.A. Leandro Hernandez, Á. Valverde Márquez, A.I. Sánchez Marcos, C. Robles Lázaro, M.M. Delgado Gómez y M.T. Mories Álvarez

Endocrinología y Nutrición, Complejo Asistencial Universitario de Salamanca.

PÓSTER Nº 282

ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA (ELA): ANÁLISIS DESDE UNA PERSPECTIVA NUTRICIONAL

I. Zayas Aguilar¹, M. González Pachecho¹, M.M. Roca Rodríguez¹, M. Alarcón Manoja², F. Domínguez Guerrero³ y F.J. Vilchez¹

¹UGC de Endocrinología y Nutrición, Hospital Puerta del Mar, Cádiz. ²UGC de Medicina Física y Rehabilitación, Hospital Puerta del Mar, Cádiz. ³Enfermera Gestora de Casos, Hospital Puerta del Mar, Cádiz.

PÓSTER Nº 283

GASTROSTOMÍAS EN ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA (ELA): UTILIZACIÓN, COMPLICACIONES Y SU IMPACTO EN LA SUPERVIVENCIA EN UNA UNIDAD MULTIDISCIPLINAR

B. Oulad Ahmed, A. Piñar Gutiérrez, J.L. Pereira Cunill, I. González Navarro, P. Serrano Aguayo, A.J. Martínez Ortega, D. Tatay Domínguez, R. Vázquez Gutiérrez, P. Garrancho Domínguez y P.P. García Luna

Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER Nº 284

EVOLUCIÓN DE LA ACTIVIDAD DE INTERCONSULTAS DE PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN EN ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

A. Ruiz de Assín Valverde¹, M.C. López García², M. Jara Vidal¹, M. Gallach Martínez¹, R.P. Quílez Toboso¹, C. Gonzalvo Díaz¹, L. García Blasco¹, E. Parreño Caparrós¹, L.M. López Jiménez¹ y J.J. Alfaro Martínez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital General de Almansa.

PÓSTER Nº 285

EVALUACIÓN DE LA OSMOLALIDAD DE BEBIDAS COMERCIALES PARA SU EMPLEO EN EL MANEJO DEL PACIENTE CON FALLO INTESTINAL

M.V. Romero Real¹, F. Mayo Oliveira², M.Á. Valero Zanuy³, M.P. Gomis Muñoz² y C. Cueto-Felgueroso Ojeda¹

¹Servicio de Análisis clínicos, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid. ²Servicio de Farmacia Hospitalaria, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.

PÓSTER Nº 286

PRESCRIPCIÓN DE EJERCICIO FÍSICO EN PACIENTES DESNUTRIDOS: OPTIMIZANDO LA RECUPERACIÓN NUTRICIONAL Y FUNCIONAL

S. Jiménez Blanco¹, M. López Ruano¹, R. Tovar Pérez², C. Knott Torcal¹, A. Justel Enríquez¹ y M. Marazuela Azpiroz¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de La Princesa, Madrid. ²Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitario de La Princesa, Madrid.

PÓSTER Nº 287

EVOLUCIÓN DEL COCIENTE PCR/PREALBÚMINA EN PACIENTES HOSPITALIZADOS EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

L. Mola Reyes¹, R. García Moreno¹, I. Lobo Lozano¹, P. Benítez Valderrama¹, I. Aguilera García¹, B. López Plaza² y S. Palma Milla¹

¹Unidad de Nutrición Clínica y Dietética, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid.

²Instituto de Investigación Sanitaria (Idi-PAZ), Hospital Universitario La Paz, Madrid.

PÓSTER Nº 288

ESTUDIO DE CALIDAD DE VIDA EN PACIENTES TRATADOS CON NUTRICIÓN PARENTERAL DOMICILIARIA POR FALLO INTESTINAL CRÓNICO EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

L. Hernández-Montoliu¹, M. Fernández Álvarez², R. López-Urdiales¹, E. Leiva Badosa², G. Creus Costas³, L. Santuario Verdú², L. Garrido Sánchez², M. Colls González², M. Estopiñá Antolí² y N. Virgili¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona. ²Farmacia, Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona. ³Unidad de Dietética y Nutrición, Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona.

PÓSTER Nº 289

ESTUDIO PROSPECTIVO SOBRE LA RELACIÓN ENTRE EL COCIENTE DE NEUTRÓFILOS-LINFOCITOS, SARCOPENIA Y NEUROTOXICIDAD EN PACIENTES CON LINFOMA CD30+ TRATADOS CON BRENTUXIMAB VEDOTIN

I. Peiró Martínez^{1,2}, M. Bellver Sanchís¹, C. Marco³, P. Andrés-Benito⁴, L. Arribas Hortigüela¹, A. Regina González-Tampán¹, E. González-Barca⁵, A. Sureda⁵, E. Domingo⁵ y R. Velasco³

¹Unidad Funcional de Nutrición Clínica, Instituto Catalán de Oncología, L'Hospitalet de Llobregat. ²Nutrición y cáncer, Instituto de Investigación Biomédica de Bellvitge (IDIBELL), L'Hospitalet de Llobregat. ³Unidad de Neuro-oncología, Instituto Catalán de Oncología, L'Hospitalet de Llobregat. ⁴Grupo de enfermedades neuro-degenerativas y neurogenética, Instituto de Investigación Biomédica de Bellvitge (IDIBELL), L'Hospitalet de Llobregat. ⁵Departamento de Hematología, Instituto Catalán de Oncología, L'Hospitalet de Llobregat.

PÓSTER Nº 290

INFLUENCIA DE LA PERCEPCIÓN GENÉTICA DEL SABOR AMARGO EN LA VALORACIÓN DEL SABOR EN LOS SUPLEMENTOS NUTRICIONALES ORALES HIDROLIZADOS DE PROTEÍNAS (SNOPH)

J.M. Guardia Baena, V. Siles Guerrero y M. Novo Rodríguez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada.

PÓSTER Nº 291

DISFAGIA GRAVE DE ETIOLOGÍA POCO COMÚN. REVISIÓN DE UN CASO CLÍNICO

A. Al-Hiraki de la Nuez, S. Quintana Arroyo, N. Cruz Cruz, N. Pérez Martín, Y. García Delgado, S.I. del Ángel Tena y J. Peñate Arrieta

Servicio de Endocrinología y Nutrición, C. H. Universitario Insular Materno Infantil, Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 292

LA IMPORTANCIA DE LA HORA DE LA CENA Y DE DORMIR EN LA VARIABILIDAD GLUCÉMICA: UN ESTUDIO PILOTO

M. Izquierdo-Pulido^{1,4}, M.F. Zerón-Rugiero^{2,4} y T. Cambras^{3,4}

¹Departament de Nutrició, Ciències de l'Alimentació i Gastronomia, Campus de l'alimentació Torribera, Universitat de Barcelona. ²Departament d'Infermeria Fonamental i Mèdic-quirúrgica, Facultat de Medicina i Ciències de la Salut, Universitat de Barcelona. ³Departament de Bioquímica i Fisiologia, Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació, Universitat de Barcelona. ⁴Institut de Recerca en Nutrició i Seguretat Alimentària-INSA-UB, Universitat de Barcelona.

PÓSTER Nº 293

DESNUTRICIÓN EN PACIENTES QUE RECIBIERON NUTRICIÓN PARENTERAL CON LA CIRCUNFERENCIA DE LA PANTORRILLA COMO CRITERIO FENOTÍPICO

G. González Fernández¹, R. Urdaniz Borque¹, E. Pérez Galende¹, P. Lozano Martínez¹, J. Ocón Bretón¹, S. Román Gimeno², M. González Fernández³ y C. Fernández Rivera¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario San Jorge, Huesca. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Álava, Vitoria.

PÓSTER Nº 294

NUTRIGENÓMICA Y METABOLISMO DE HORMONAS TIROIDEAS: UN EFECTO DEPENDIENTE DE LA INGESTA MATERNA DE FRUCTOSA

M.I. Panadero Antón, C. Marcuccini, E. Fauste, C. Donis, M. Pérez-Armas, P. Otero y C. Bocos

Facultad de Farmacia, Universidad San Pablo-CEU, CEU Universities, Madrid.

PÓSTER Nº 295

REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL DOCUMENTO DE CONSENSO SENPE-SEDOM-SEEN 2008 SOBRE LA CODIFICACIÓN DE LA DESNUTRICIÓN HOSPITALARIA

A. Zugasti Murillo¹, V. Pulgar Perera², C. Gallego Díaz³, J.J. Alfaro Martínez⁴, R. Burgos Peláez⁵, T. Martín Folgueras⁶, M. Ballesteros Pomar⁷, L.M. Luengo Pérez⁸, C. Velasco Gimeno⁹ y J. Álvarez Hernández¹⁰

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ²Documentación clínica, Salud Digital, Valladolid. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen de Valme, Sevilla. ⁴Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona. ⁶Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Canarias, La Laguna. ⁷Endocrinología y Nutrición, Complejo Asistencial Universitario de León. ⁸Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Badajoz. ⁹Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid. ¹⁰Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Príncipe de Asturias, Alcalá de Henares.

PÓSTER Nº 296

EVALUACIÓN DE LA TEXTURA DE LOS SUPLEMENTOS NUTRICIONALES ORALES SEGÚN LA CLASIFICACIÓN DE LA INTERNATIONAL DYSPHAGIA DIET STANDARDISATION INITIATIVE (IDDSI)

C. Mestre-Reina, M. Carrasco-Serrano, I. Ruiz-Carvajal, M. Serra-Mir y A.M. Pérez-Heras

Servicio de Endocrinología y nutrición, Hospital Clínic de Barcelona.

PÓSTER Nº 297

FUNCIÓN COGNITIVA Y SARCOPENIA EN EL SÍNDROME POS-COVID

A. Larrad Sainz¹, M. Ortiz Ramos¹, A.M. Ramos-Leví², C. Delgado Alonso³, S. Oliver Mas³, J. Matías-Guiu Antem³ y M.A. Rubio Herrera¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Princesa, Instituto de Investigación Princesa, Universidad Autónoma de Madrid. ³Servicio de Neurología, Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

PÓSTER Nº 298

RESULTADOS DEL TRATAMIENTO CON EMPAGLIFLOZINA EN PACIENTES CON GLUCOGENOSIS IB

E. Márquez Mesa¹, A. Pérez Rodríguez², C. Lorenzo González¹, M. Ruiz Pons² y J.P. Suárez Llanos¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria, Tenerife. ²Endocrinología pediátrica, Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria, Tenerife.

PÓSTER Nº 299

METABOLÓMICA Y FENILCETONURIA: ESTUDIO DEL METABOLOMA URINARIO EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON HIPERFENILALANINEMIA Y FENILCETONURIA

B. Barrau-Martínez^{1,2}, R. Llorach^{1,2,3}, A. González-Rodríguez^{1,2}, D. García-Arenas^{1,4}, J. Campistol-Plana^{5,6}, S. Meavilla⁴, A. Ormazabal^{6,7}, Consorcio PKU.CAT⁸ y M. Urpi-Sarda^{1,2,3}

¹Departamento de Nutrición, Ciencias de la Alimentación y Gastronomía, Campus de la Alimentación. Facultad de Farmacia y Ciencias de la Alimentación, Santa Coloma de Gramenet. ²Institute for Research on Nutrition and Food Safety (INSA-UB), Universitat de Barcelona, Santa Coloma de Gramenet. ³Centro de Investigación Biomédica en Red Fragilidad y Envejecimiento Saludable (CIBERFES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁴Unidad de Errores Congénitos del Metabolismo, Hospital Universitario Sant Joan de Déu, Barcelona. ⁵Servicio de Neuropediatría, Hospital Universitario Sant Joan de Déu, Barcelona. ⁶Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁷Departamento de Bioquímica clínica, Hospital Universitario Sant Joan de Déu, Barcelona. ⁸PKU.CAT, Consorcio.

PÓSTER Nº 300

EFFECTOS DE LA PREHABILITACIÓN SOBRE LA COMPOSICIÓN CORPORAL, COMPLICACIONES POSQUIRÚRGICAS Y TASAS DE MORTALIDAD EN PACIENTES DIAGNOSTICADOS DE TUMOR VESICAL Y SOMETIDOS A CISTECTOMÍA RADICAL

C. Zurera^{1,2}; M.D. Muns³, G. Nohales^{2,4}, À. Millán⁴, A. Zugazaga⁵, M. Corcoy⁶, L. Cecchini^{2,4}, J.A. Flores-Le Roux^{2,3}, A. Goday^{2,3,7}, G. Llauradó^{2,3,8}

¹Departamento de Endocrinología y Nutrición. Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ²Facultad de Medicina, Universitat Autònoma de Barcelona-Universitat Pompeu Fabra (UAB/UPF), Barcelona. ³Departamento de Endocrinología y Nutrición. Hospital del Mar, Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques, Barcelona. ⁴Departamento de Urología y Trasplante Renal. Hospital del Mar, Institut Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques, Barcelona. ⁵Servicio de Diagnóstico por la Imagen. Hospital del Mar, Barcelona. ⁶Departamento de Anestesiología y Reanimación. Hospital del Mar, Barcelona. ⁷Centro de Investigación Biomédica en Red de la Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición, ISCIII, Madrid. ⁸Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas, ISCIII, Madrid.

PÓSTER Nº 301

UN AÑO EN UNA PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN COMPARTIDA ENDOCRINOLOGÍA-NUTRICIÓN. HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA LEONOR

V. Triviño Yannuzzi, M. Llaveró Valero, I. Huguet Moreno, O. Meizoso Pita, I. Martín Timón, I. Moreno Ruiz, L. Zeng, M. Zubillaga Gómez, J. Modamio Molina y C. Sevillano Collantes

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid.

PÓSTER Nº 302

IMPACTO DE LA MONITORIZACIÓN FLASH DE GLUCOSA EN EL CONTROL GLUCÉMICO EN ADULTOS CON ERRORES INNATOS DEL METABOLISMO

S. Amuedo Domínguez, E. Dios Fuentes, R. Benítez Ávila, P.J. Remón Ruíz, A. Soto Moreno y E. Vargas Moreno

Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER Nº 303

FACTORES ASOCIADOS A LA SARCOPENIA EN UNA COHORTE PACIENTES INGRESADOS CON ALTO RIESGO NUTRICIONAL EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

R.C. Romo Remigio, I. Prior Sánchez y M. Moreno Martínez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Jaén.

PÓSTER Nº 304

PREVALENCIA DE LA DESNUTRICIÓN EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO CRUCES

B. de León Fuentes, R. Sánchez Sánchez, C. Fernández López, V. Urquijo Mateos, L. Isasa Rodríguez, E. Diego Perojo y J. Santamaría Sandi

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Cruces, Barakaldo.

PÓSTER Nº 305

ANÁLISIS DE HIDRATACIÓN Y MASA CELULAR EN PACIENTES ENDO-CARDIORRENALES: PAPEL DE LA BIOIMPEDANCIA VECTORIAL

M.M. Amaya^{1,2}, M. Jiménez Villodres⁴, C. Jiménez Rubio³, N. Montero Madrid^{1,2}, I. Vegas Aguilar^{1,2}, R. Fernández Jiménez^{1,2} y F.J. Tinahones Madueño^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ²Endocrinología y Nutrición, IBIMA, Málaga. ³Cardiología, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ⁴Nefrología, Hospital Virgen de la Victoria, Málaga.

PÓSTER Nº 306

MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA EN LA EVALUACIÓN DE UNA FÓRMULA ESPECÍFICA PARA DIABETES: ESTUDIO DIACARE

A. Calleja Fernández¹, I.M. Vegas Aguilar², C. Porca Fernández³, C. Tejera Pérez³, T. Casañas Quintana¹, D. Bellido Guerrero³ y J.M. García Almeida²

¹Departamento Médico, Adventia Pharma. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol.

PÓSTER Nº 307

EFFECTO PROTECTOR DEL FITATO SOBRE LA NEURODEGENERACIÓN ASOCIADA AL ACÚMULO DE HIERRO

M.I. Tamayo¹, P. Calvo², F. Julià², S. Godoy², P. Sanchis^{1,2}, F. Grases², R. Prieto², A. Pujol¹ y Ll. Masmiquel¹

¹Vascular and Metabolic Diseases Research Group, Endocrinology Department, Son Llätzer University Hospital, Health Research Institute of the Balearic Islands (IdISBa), Palma de Mallorca. ²Laboratory of Renal Lithiasis Research, University of Balearic Islands, Research Institute of Health Science (IUNICS) Health Research Institute of Balearic Islands, (IdISBa) Palma de Mallorca.

PÓSTER Nº 308

¿INFLUYE LA DIABETES MELLITUS SOBRE LA VALORACIÓN MORFOFUNCIONAL(VMF) DEL PACIENTE CON DESNUTRICIÓN RELACIONADA CON LA ENFERMEDAD(DRE)?

J.J. López Gómez^{1,2}, R. Jiménez Sahagún^{1,2}, O. Izaola Jauregui^{1,2}, D. Primo Martín^{1,2}, E. Gómez Hoyos^{1,2}, B. Torres Torres^{1,2}, P. Pérez López^{1,2}, P. Fernández Velasco^{1,2}, J. González Gutiérrez^{1,2} y D.A. de Luis Román^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valladolid. ²Centro Investigación Endocrinología y Nutrición, Universidad de Valladolid.

PÓSTER Nº 309

PARÁMETROS NUTRICIONALES ASOCIADOS A MORTALIDAD Y SUSPENSIÓN DE QUIMIOTERAPIA EN UNA SERIE DE PACIENTES ONCOLÓGICOS HOSPITALIZADOS

M.M. Moreno Martínez¹, I. Prior Sánchez¹, J.Z. Benoit Perejón², C.R. Garrido³, R.R. Romo Remigio¹ y M.J. Martínez Ramírez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Jaén. ²Oncología Médica, Hospital Universitario de Jaén. ³FIBAO, Hospital Universitario de Jaén.

PÓSTER Nº 310

CRITERIOS FENOTÍPICOS PARA EL DIAGNÓSTICO DE DESNUTRICIÓN RELACIONADA CON LA ENFERMEDAD SEGÚN GLIM: FRECUENCIA DE VALORES ANÓMALOS SEGÚN DIFERENTES DEFINICIONES (TRABAJO FIN DE GRADO)

C. Hamre Gil², T. Jamed Muñoz², A. Larrad Sáinz^{1,3}, M.G. Hernández Núñez^{1,3}, M. Ortiz Ramos^{1,3}, C. Marcuello Focillas^{1,3}, N. Pérez Ferre^{1,2,3}, I. Moraga Guerrero¹, M.Á. Rubio Herrera^{1,2,3} y P. Matía-Martín^{1,2,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ²Departamento de Medicina, Universidad Complutense, Madrid. ³Endocrinología y Nutrición, Instituto de Investigación Sanitaria San Carlos IdISSC, Madrid.

PÓSTER Nº 311

PROYECTO NUTRIECOMUSCLE: TOLERANCIA Y ADHERENCIA A UN SUPLEMENTO HIPERPROTEICO 100% LACTOPROTEÍNA SÉRICA ENRIQUECIDO CON LEUCINA Y VITAMINA D, EN PACIENTES CON DISTRÉS RESPIRATORIO GRAVE

J. Ocón Bretón¹, A. Sánchez Bao², I. Vegas Aguilar³, A. Roman Eyo⁴, F. Palmas⁵, M. Pazos⁶, I.E. Escuer Núñez⁷, Á. Morales Bachiano⁸, L. Diez Naya⁹ y C. Joaquin¹⁰

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza. ²Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ⁴Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona. ⁶Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid. ⁷Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ⁸Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid. ⁹Endocrinología y Nutrición, Hospital de Cabueñes, Gijón. ¹⁰Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario German Trias i Pujol, Badalona.

PÓSTER Nº 312

CONCORDANCIA EN EL DIAGNÓSTICO DE DESNUTRICIÓN RELACIONADA CON LA ENFERMEDAD CON LA COMBINACIÓN DE DIVERSOS CRITERIOS FENOTÍPICOS SEGÚN LA ESTRATEGIA GLIM (TRABAJO FIN DE GRADO)

T. Jamed Muñoz², C. Hamre Gil², A. Larrad Sáinz^{1,3}, M.G. Hernández Núñez^{1,3}, M. Ortiz Ramos^{1,3}, C. Marcuello Focillas^{1,3}, N. Pérez Ferre^{1,2,3}, I. Moraga Guerrero¹, M.Á. Rubio Herrera^{1,2,3} y P. Matía-Martín^{1,2,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ²Departamento de Medicina, Universidad Complutense, Madrid. ³Endocrinología y Nutrición, Instituto de Investigación Sanitaria San Carlos (IdISSC), Madrid.

PÓSTER Nº 313

UTILIDAD DE LA ECOGRAFÍA MUSCULAR EN LA VALORACIÓN NUTRICIONAL DE PERSONAS ADULTAS CON FIBROSIS QUIÍSTICA

F.J. Sánchez Torralvo¹, N. Porras¹, I. Ruiz García¹, C. Maldonado Araque¹, M. García Olivares¹, M.V. Girón², M. Gonzalo Marin¹, C. Oliveira² y G. Oliveira¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga/Instituto de Investigación Biomédica de Málaga. ²Neumología, Hospital Regional Universitario de Málaga/Instituto de Investigación Biomédica de Málaga.

PÓSTER Nº 314

ECOGRAFÍA NUTRICIONAL: INFLUENCIA EN EL GROSOR DE UNA SERIE DE GRUPOS MUSCULARES EN FUNCIÓN DE DIFERENTES PARÁMETROS ANTROPOMÉTRICOS

C. Moreno Gálvez, L. Serrano Urzaiz, W.V. González Sacoto, M. Lacarta Benítez, L. Morales Blasco, F. Losfablos Callalu y A. Sanz París

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.

PÓSTER Nº 315

VALOR PREDICTIVO DE MORTALIDAD MEDIANTE ÁNGULO DE FASE Y ECOGRAFÍA NUTRICIONAL EN PACIENTES CON FIBROSIS PULMONAR IDIOPÁTICA

R. Fernández Jiménez^{1,2}, J.M. García Almeida¹, E. Cabrera¹, I. Vegas Aguilar¹, I. Cornejo Pareja¹, P. Guirado Pelaez¹, F. Espíldora¹, V. Simon Frapilli¹, A. Sánchez García^{1,2} y L. Sánchez Gariido^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ²Endocrinología y Nutrición, IBIMA, Málaga.

PÓSTER Nº 316

VALORACIÓN DE LA MASA MUSCULAR MEDIANTE ECOGRAFÍA Y SU CORRELACIÓN CON LA MORBIMORTALIDAD POSOPERATORIA EN PACIENTES CON CÁNCER DE ESÓFAGO, ESTÓMAGO Y COLON

N. Jiménez López, M.I. Maíz Jiménez, M. Huelves Delgado, M. Ruiz Aguado, R. de Diego Muñoz, S. Jurado Granada, M.Á. Valero Zanuy y M. León Sanz

Endocrinología y Nutrición, Hospital 12 de Octubre, Madrid.

PÓSTER Nº 317

EVALUACIÓN DE LA ECOINTENSIDAD DETERMINADA MEDIANTE ECOGRAFÍA NUTRICIONAL COMO MÉTODO DE VALORACIÓN NUTRICIONAL EN EL PACIENTE CON DESNUTRICIÓN RELACIONADA CON LA ENFERMEDAD

P. Pérez López, J.J. López Gómez, D. García Beneitez, P. Fernández Velasco, J. González Gutiérrez, D. Primo Martín, E. Delgado García, E. Gómez Hoyos, R. Jiménez Sahagún y D. de Luis Román

Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

PÓSTER Nº 318

UTILIDAD DE LOS PARÁMETROS DE MASA Y CALIDAD MUSCULAR DETERMINADOS MEDIANTE ECOGRAFÍA NUTRICIONAL EN LA EVALUACIÓN DEL PRONÓSTICO PACIENTES CON DESNUTRICIÓN RELACIONADA CON LA ENFERMEDAD

E. Delgado García^{1,2}, J.J. López Gómez^{1,2}, D. García Beneitez³, P. Hernández Velasco^{1,2}, J. González Gutiérrez^{1,2}, D. Primo Martín², P. Pérez López^{1,2}, E. Gómez Hoyos^{1,2}, R. Jiménez Sahagún^{1,2} y D. de Luis Roman^{1,2}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico de Valladolid. ²Instituto de Investigación de Endocrinología y Nutrición de Valladolid, Universidad de Valladolid. ³Facultad de Medicina, Universidad de Valladolid.

PÓSTER Nº 319

EVALUACIÓN DE LA MASA MUSCULAR MEDIANTE ECOGRAFÍA NUTRICIONAL EN PACIENTES CON CÁNCER. UN ESTUDIO TRANSVERSAL

R.M. García Moreno, I. Mantellini González, S. Rogic Valencia, M.G. Llaro Casas, L. Mola Reyes y S. Palma Milla

Unidad de Nutrición Clínica, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid.

PÓSTER Nº 320

VALORACIÓN MORFOFUNCIONAL EN PACIENTES CON HIPOFOSFATASIA: UTILIDAD DE LA ECOGRAFÍA MUSCULAR EN EL DIAGNÓSTICO DE SARCOPENIA

M.C. Andreo López¹, V. Contreras Bolívar^{1,2,3}, E. Moratalla Aranda^{2,4}, T. González Cejudo^{2,5}, L. Martínez Heredia², F. Andújar Vera^{2,3,6}, C. García Fontana^{1,2,3}, B. García Fontana^{1,2,3} y M. Muñoz Torres^{1,2,3}

¹UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ²Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada, (ibs. GRANADA), Granada. ³CIBER de Fragilidad y Envejecimiento Saludable (CIBERFES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁴UGC Medicina Nuclear, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ⁵UGC Análisis Clínicos, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ⁶Departamento de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial, Universidad de Granada. ⁷Instituto Andaluz de Investigación en Ciencia de Datos e Inteligencia Computacional, (Instituto DaSCI), Granada. ⁸Departamento de Medicina, Universidad de Granada.

PÓSTER Nº 321

CORRELACIÓN ENTRE VARIABLES DE VALORACIÓN MORFOFUNCIONAL EN COHORTE DE PACIENTES HOSPITALIZADOS EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

I. Prior Sánchez, R.C. Romo Remigio, M. de Damas Medina, M. Sánchez-Prieto Castillo y M. Moreno Martínez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Jaén.

PÓSTER Nº 322

BIOIMPEDANCIOMETRÍA Y PREDICCIÓN DE MORTALIDAD EN PACIENTES HOSPITALIZADOS CON SOPORTE NUTRICIONAL PARENTERAL

C. Gándara Gutiérrez¹, M. Pasarón Fernández¹, G.O. Puente Barbé¹, A. Fórneas Sangil², S. Fuertes Camporro², A. Gonzalo González², M. Riestra Fernández¹, L. Díaz Naya¹, C. Suárez Coalla¹ y N. Valdés Gallego¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón. ²Farmacia, Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón.

PÓSTER Nº 323

MÁS ALLÁ DE LA PÉRDIDA DE PESO: EVOLUCIÓN DE LA COMPOSICIÓN CORPORAL EN PACIENTES AFECTOS DE CÁNCER DE CABEZA Y CUELLO DURANTE TRATAMIENTO ONCOLÓGICO ACTIVO

L. Andurell Ferrándiz, M. Gómez Muñoz, A. Zabalegui Eguinoa, F. Mucarzel Suárez-Arana, F. Palmas Candía y R. Burgos Peláez

Unidad de Soporte Nutricional, Hospital Universitari Vall Hebron, Barcelona.

PÓSTER Nº 324

VALORACIÓN DE DESNUTRICIÓN Y SARCOPENIA EN PACIENTES MAYORES CON CÁNCER DE COLON PREVIO A CIRUGÍA. INFLUENCIA DEL ESTADIO TUMORAL

L. Hernández Rienda, K. García Malpartida, A. Micó García, E. Gascó Santana, Á. Durá de Miguel, M. Argente Pla, S. Martín Sanchís, R.M. López Guillén, P. Rossetti y J.F. Merino Torres

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia.

PÓSTER Nº 325

BIOIMPEDANCIA ELÉCTRICA EN PACIENTES CON CÁNCER ATENDIDOS EN UNA UNIDAD DE NUTRICIÓN CLÍNICA. ESTUDIO TRANSVERSAL EN UN CENTRO DE TERCER NIVEL

I. Mantellini González, R.M. García Moreno, L. Mola Reyes, S. Rogic Valencia, M.G. Llaro Casas y S. Palma Milla

Unidad de Nutrición y Dietética, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid.

PÓSTER Nº 326

VALORACIÓN MORFOFUNCIONAL: NUESTRA EXPERIENCIA EN LA UHTCA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE LAS NIEVES

M. Novo Rodríguez, I. Herrera Montes, C. Novo Rodríguez, V. Siles Guerrero, A. Muñoz Garach y M. López de la Torre Casares

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada.

PÓSTER Nº 327

VALOR PRONÓSTICO Y CORRELACIONES MORFOFUNCIONALES MEDIANTE CLUSTERIZACIÓN DE PARÁMETROS (ÁNGULO DE FASE, ÁREA MUSCULAR Y DINAMOMETRÍA) CON SCORES CLÍNICOS EN PACIENTES CRÍTICOS

J.M. García Almeida¹, R. Fernández Jiménez^{1,2}, C. Blanco Bermejo³, P. Martínez López⁴, A. Vallejo Báez⁴, I. Vegas Aguilar¹, N. Montero Madrid¹, P. Guirado Pelaez¹, V. Simon Frapolli¹ y M.A. Estecha Foncea⁴

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ²Endocrinología y Nutrición, IBIMA, Málaga. ³Farmacología, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ⁴Unidad de Cuidados intensivos, Hospital Virgen de las Nieves, Granada.

PÓSTER Nº 328

ÁNGULO DE FASE ESTANDARIZADO, PÉPTIDO C Y PORCENTAJE DE PÉRDIDA DE PESO PRECIRUGÍA COMO FACTORES PREDICTORES DE MORTALIDAD EN PACIENTES CON CÁNCER DE PÁNCREAS

B. Fernández Medina, P. Guirado-Peláez, A. Fernández-Valero, J.M. García-Almeida y F.J. Tinahones-Madueño

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.

PÓSTER Nº 329

ANÁLISIS DE LA DIFERENCIA EN LA COMPOSICIÓN CORPORAL ENTRE PACIENTES CON ANOREXIA NERVIOSA Y EL GRUPO CONTROL: UN ESTUDIO TRANSVERSAL

P. Guirado Peláez, B. Fernández Medina, R. Fernández Jiménez, I. Vegas Aguilar, J.M. García Almeida y F. Tinahones Madueño

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.

PÓSTER Nº 330

EL ANGULO DE FASE COMO FACTOR INDEPENDIENTE DE RIESGO DE MORTALIDAD EN PACIENTES CON CÁNCER HEMATOLÓGICO VALORADOS DURANTE EL CRIBADO NUTRICIONAL AL INGRESO HOSPITALARIO

L. Dalla Rovere¹, R. Jiménez Fernández¹, C. Hardy Añón¹, A. Hernández-Sánchez², M. García Olivares¹ y J.M. García Almeida¹

¹Endocrinología y Nutrición, QuironSalud Málaga. ²Hematología, QuironSalud Málaga.

PÓSTER Nº 331

CAMBIOS MORFOFUNCIONALES EN PACIENTES CON CARDIOPATÍA ISQUÉMICA TRAS INTERVENCIÓN NUTRICIONAL, FARMACOLÓGICA Y REHABILITACIÓN CARDÍACA

X. Ayarza-Marien Arrizabalaga¹, A. Zugasti Murillo¹, L. Zabala Díaz², H. Rendón Barragán¹, I. Escuer Nuñez¹, S. Botella Martínez¹, A. Hernández Moreno¹, A. Marí Sanchis¹, M. Yeregui Balda¹ y M. Compains Layana¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ²Cardiología, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 332

PACIENTES EN PROGRAMA DE REHABILITACIÓN CARDÍACA. ESTUDIO DESCRIPTIVO DE COMPOSICIÓN CORPORAL MEDIANTE ECOGRAFÍA NUTRICIONAL E IMPEDANCIA BIOELÉCTRICA

M. Llaveró Valero, V. Triviño Yannuzzi, J. Modamio Molina, S. Llopis Salinero, L. Verguizas Gallego, I. Huguet Moreno, O. Meizoso Pita, I. Moreno Ruiz, I. Martín Timón y C. Sevillano Collantes

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid.

PÓSTER Nº 333

COMPARACIÓN DE LOS NIVELES DE VITAMINA D SEGÚN CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS, BIOELÉCTRICAS Y ECOGRÁFICAS EN UNA COHORTE DE PACIENTES QUE SUPERARON INGRESO EN UCI POR NEUMONÍA GRAVE COVID-19

M. Generoso Piñar¹, I.M. Vegas Aguilar¹, V.J. Simón Frapolli¹, Á. López Montalbán¹, F. Tinahones Madueño^{1,2,3} y J.M. García Almeida^{1,2,3}

¹UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ²IBIMA-Plataforma BIONAND, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga y Plataforma en Nanomedicina, Málaga. ³Facultad de Medicina, Universidad de Málaga. ⁴UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Quirónsalud, Málaga.

OBESIDAD

PÓSTER Nº 334

DIFERENCIAS EN LA COMPOSICIÓN CORPORAL EN RESPUESTA A UNA MEDDIET HIPOCALÓRICA ENTRE PACIENTES CON SOBRECARGA PONDERAL INSULINORRESISTENTES VERSUS NO INSULINORRESISTENTES: UN ESTUDIO TRANSVERSAL

F. Rojo Fernández¹, R. de Cangas Morán¹, J.R. Bahamonde Nava² y J. Cuello Carnero¹

¹Departamento de Investigación en Nutrición de Precisión, Centro Salud Nutricional, Gijón. ²Facultad Padre Ossó, Universidad de Oviedo. ³Departamento de Investigación en Nutrición de Precisión, Centro Salud Nutricional, Gijón.

PÓSTER Nº 335

BARRERAS EN LA COMUNICACIÓN ENTRE ADOLESCENTES QUE VIVEN CON OBESIDAD, CUIDADORES Y PROFESIONALES SANITARIOS: DATOS DEL ESTUDIO DE ENCUESTA ACTION TEENS ESPAÑA

G. Pérez López¹, F. Fernández-Aranda², M. Ramón Krauel³, M.V. Buiza Fernández⁴, C. Assaf Balut⁵ y J.P. López Siguero⁶

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid. ²Departamento de Psiquiatría, Hospital Universitario de Bellvitge-IDIBELL y CIBEROBN, Barcelona. ³Departamento de Endocrinología Pediátrica, Instituto de Investigación Sant Joan de Déu, Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona. ⁴Asociación Bariátrica Hispalis, ABHispalis, Santander. ⁵Departamento Médico, Novo Nordisk Spain, Madrid. ⁶Unidad de Endocrinología Pediátrica, Hospital Regional Universitario, Málaga.

PÓSTER Nº 336

INFLUENCIA DE LA DIABESIDAD EN EL PERFIL DE EXPRESIÓN DIFERENCIAL DE MIRNA DEL TEJIDO ADIPOSEO VISCERAL

E. Villa-Fernández¹, A.V. García¹, R.R. Uría^{2,3}, S. Sanz^{2,3}, M. Moreno Gijón^{2,3}, M. García Villarino¹, A. Cobo-Irusta¹, E. Delgado Álvarez^{1,4} y C. Lambert⁵

¹Grupo ENDO, Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias, Oviedo. ²Servicio de Cirugía General, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ³Cirugía metabólica y Oncología abdominal (ONCOMET), Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias, Oviedo. ⁴Servicio de Endocrinología, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo. ⁵Recualificación universitaria, Universidad de Barcelona.

PÓSTER Nº 337

ECOGRAFÍA NUTRICIONAL EN LA VALORACIÓN MORFOFUNCIONAL DE PACIENTES CON OBESIDAD Y ENFERMEDADES METABÓLICAS

M. García Olivares^{1,2}, L. Dalla Rovere¹, R. Fernandez Jiménez^{1,3}, C. Hardy Añón¹, J. Abuin Fernandez¹, V. Morillas Jiménez^{1,2} y J.M. García Almeida^{1,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital QuirónSalud Málaga. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.

PÓSTER Nº 338

EFFECTO DE UNA INTERVENCIÓN BASADA EN DIETA MEDITERRÁNEA, EJERCICIO Y SOPORTE TECNOLÓGICO CON REALIDAD VIRTUAL PARA LA PÉRDIDA DE PESO EN PACIENTES CON OBESIDAD

B. López Muñoz^{1,4}, F. Pomares Gómez¹, L. Rumbo Rodríguez^{2,3}, M. Berbegal Bernabeú², M. Tomé Fernández², M. Sánchez San Segundo², A. Zaragoza Martí³, J. Costa Gómez¹, L. Cantó Sirvent¹ y J.R. Domínguez Escribano¹

¹Sección de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de San Juan, Alicante. ²Departamento de Psicología de la Salud, Universidad de Alicante. ³Departamento de Enfermería, Universidad de Alicante. ⁴FISABIO, Fundación de Investigación FISABIO, Valencia.

PÓSTER Nº 339

SEMAGLUTIDA 2,4 MG REDUCE EL RIESGO DE DM2 A 10 AÑOS EN PERSONAS CON SOBREPESO/OBESIDAD

J.J. Gorgojo¹, W.T. Garvey², T. Holst-Hansen³, P.N. Laursen⁴, A.R. Rinnov⁴ y L.J. Wilkinson⁴

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Fundación de Alcorcón. ²Nutrition Sciences, University of Alabama at Birmingham, Reino Unido. ³Biostatistics, Novo Nordisk A/S, Søborg, Dinamarca. ⁴Medical Affairs, Novo Nordisk A/S, Søborg, Dinamarca.

PÓSTER Nº 340

EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE UN PROGRAMA DE INTERVENCIÓN SOBRE EL ESTILO DE VIDA EN PACIENTES CON OBESIDAD. RESULTADOS EN MOTIVACIÓN, HÁBITOS SALUDABLES Y PÉRDIDA PONDERA

A. Aguilera Luque¹, R. Barahona San Millán¹, D. Pérez Asensio¹, G.G. Mas Blanch¹, N. Pons Porta², C. Planella Farrugia², J. Comalada Puigdevall², M.C. Salgado Rodríguez³, M. Jiménez Castro³ y S. Mauri Roca¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona. ²Nutrición y Dietética, Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona. ³Secretaría Técnica, Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona.

PÓSTER Nº 341

BIOMARCADORES EXOSÓMICOS EN LA OBESIDAD

D.G. Ariadel Cobo¹, B. Estébanez González², B. Pintor de la Maza¹, P. García Pérez¹, D. García Sastre¹, E. González Arnáiz¹, B. Ramos Bachiller¹, J.A. de la Paz Fernández², M.J. Cuevas Fernández² y M.D. Ballesteros Pomar¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Asistencial Universitario de León. ²Institute of Biomedicine (IBIOMED), Universidad de León.

PÓSTER Nº 342

PATRONES DE MICROBIOTA INTESTINAL ASOCIADOS A LA ENFERMEDAD DEL HÍGADO GRASO NO ALCOHÓLICO EN PACIENTES CON OBESIDAD MÓRBIDA

Á. López-Montalbán¹, I. Cornejo-Pareja¹, C. Gutiérrez-Repiso¹, L. Garrido-Sánchez¹, I. Moreno-Índias¹, R. Sancho-Marín¹, I. Arranz², R. Soler-Humanes³, L. Ocaña-Wilhelmi³ y F.J. Tinahones¹

¹Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario Virgen de la Victoria, CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBEROBN), Instituto de Investigación Biomédica de Málaga-Plataforma BIONAND, Málaga. ²UGC Anatomía Patológica, Complejo Hospitalario de Especialidades Virgen de la Victoria, Málaga, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga-Plataforma BIONAND, Málaga. ³UGC Cirugía General y Digestiva, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Universidad de Málaga, Málaga, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga-Plataforma BIONAND, Málaga.

PÓSTER Nº 343

EL PESO DEL ESTIGMA. CREENCIAS FRENTE A LA OBESIDAD ENTRE PACIENTES CON OBESIDAD Y PROFESIONALES SANITARIOS QUE LOS TRATAN

R. Barahona San Millán¹, A. Aguilera Luque¹, G. Gifre Masblanch¹, D. Pérez Asensio¹, M.C. Salgado Rodríguez², M. Jiménez Castro², P. Pellicer Rodríguez¹, N. Admetlla Dachs¹, M. Ayala Conte¹ y S. Mauri Roca¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Dr. Josep Trueta, Girona. ²Secretaría técnica, Hospital Dr. Josep Trueta, Girona.

PÓSTER Nº 344

ÁNGULO DE FASE EN OBESIDAD: DIFERENCIAS SEGÚN EL TIPO DE DISPOSITIVO

M.A. Saavedra Vásquez, M. Antequera González, D. García Sastre, E. González Arnaiz, M. García Duque, D.G. Ariadel Cobo, A.M. Urioste Fondo y M.D. Ballesteros Pomar

Endocrinología y Nutrición, Complejo Asistencial Universitario de León.

PÓSTER Nº 345

LA OBESIDAD Y SUS COMPLICACIONES. MAS ALLÁ DEL IMC

N. Admetlla Dachs, A. Aguilera, G. Gifre, D. Pérez, M. Creu Salgado, M. Jiménez y S. Mauri

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona.

PÓSTER Nº 346

INTERVENCIÓN GRUPAL PARA MEJORAR LOS HÁBITOS ALIMENTARIOS Y DE ACTIVIDAD FÍSICA EN ADULTOS CON OBESIDAD MÓRBIDA EN ATENCIÓN PRIMARIA Y COMUNITARIA

C. Pérez Garrich y C. Aneas Vázquez

Atención primaria, Consorci Sanitari de Terrassa.

PÓSTER Nº 347

MIGRACIÓN DE BANDA GÁSTRICA EN MUJER GESTANTE

L.I. Navas Vela, J. Gómez Pino, B. del Arco Romualdo y M. Tomé García

UGC de Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga.

PÓSTER Nº 348

EFICACIA DE UN PROGRAMA INTENSIVO DE PÉRDIDA DE PESO EN PACIENTES CON APNEA OBSTRUCTIVA DEL SUEÑO GRAVE Y OBESIDAD: ESTUDIO ALEATORIZADO Y CONTROLADO

L. Huánuco Ramos¹, O. Jermakova¹, L. Miralles Llumà¹, C. Monasterio Ponsa², R. Torta Manero³, M.C. González Martínez⁴, A. Comabella Cueco⁵, M.M. Gil de Bernabe¹, N. Salord Oleo² y N. Vilarrasa García¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat. ²Unidad Multidisciplinar del Sueño, Servicio de Neumología, Hospital Universitari de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat.

³Medicina familiar y comunitaria, Equipo de Atención Primaria Prat de Llobregat 2. El Prat de Llobregat. ⁴Medicina familiar y comunitaria, Equipo de Atención Primaria Hospitalet Centre, L'Hospitalet de Llobregat. ⁵Medicina familiar y comunitaria, Equipo de Atención Primaria Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat.

PÓSTER Nº 349

LA OBESIDAD Y SU RELACIÓN CON LAS DESIGUALDADES SOCIALES

P. Pellicer Rodríguez¹, V. Lizet Bueno¹, L. Gurnés¹, A. Aguilera¹, R. Barahona¹, G. Gifre¹, D. Pérez¹, C. Salgado², M. Jiménez² y S. Mauri¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona. ²Secretaría Técnica, Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona.

PÓSTER Nº 350

MASTOCITOS DE TEJIDO ADIPOSEO COMO PREDICTORES DE DIABETES TIPO 2 EN PACIENTES CON OBESIDAD

C. Arana Molina¹, M.J. Muñoz Domene², D. López Pérez², A. Redruello Romero² y Á. Carazo Gallego²

¹Endocrinología Y Nutrición, Hospital Virgen de la Luz, Cuenca. ²Instituto de Investigación Biosanitaria, Hospital Universitario San Cecilio, Granada.

PÓSTER Nº 351

CONCORDANCIA ENTRE LA BIOIMPEDANCIA (BIA) Y EL ESTIMADOR DE ADIPOSIDAD CUN-BAE PARA LA DETERMINACIÓN DEL PORCENTAJE DE GRASA CORPORAL (PGC)

M.G. Hernández Núñez^{1,2}, M. Ortiz Ramos^{1,2}, A. Larrad Sainz^{1,2}, V. Melero Álvarez^{1,2}, L. del Valle^{1,2}, C. Marcuello Focillas^{1,2}, N. Pérez Ferre^{1,2,3}, E. Sánchez¹, M.P. Matía Martín^{1,2,3} y M.Á. Rubio Herrera^{1,2,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ²Instituto de Investigación Sanitaria (IdISSC), Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ³Departamento de Medicina, Facultad de Medicina, Universidad Complutense, Madrid.

PÓSTER Nº 352

RELACIÓN DE LA DIETA MEDITERRÁNEA CON LA RESISTENCIA A LA INSULINA Y EL SÍNDROME METABÓLICO Y EN PACIENTES CON OBESIDAD

J. García Sánchez, M.T. Zarco Martín, E. Martínez Silla, R. Rodríguez Juárez, M.L. Fernández Soto y V. Ávila Rubio
Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada.

PÓSTER Nº 353

EFFECTO DE LA CETOSIS NUTRICIONAL INDUCIDA POR UNA DIETA CETOGÉNICA MUY BAJA EN CALORÍAS (VLCKD) SOBRE “HALLMARKS” DEL CÁNCER Y EL ENVEJECIMIENTO ASOCIADO A LA OBESIDAD (PÓSTER SELECCIONADO)

P. Mariño Lorenzo¹, A. González Izquierdo¹, G. Rodríguez Carnero¹, F. Casanueva Freijo² y A.B. Crujeiras Martínez¹

¹Grupo de Epigenómica en Endocrinología y Nutrición, Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago (IDIS), Complejo Hospitalario Universitario de Santiago (CHUS/SERGAS) y CIBEROBN, Santiago de Compostela. ²Grupo de Endocrinología Molecular, Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago (IDIS), Complejo Hospitalario Universitario de Santiago (CHUS/SERGAS) y CIBEROBN, Santiago de Compostela.

PÓSTER Nº 354

OBESIDAD, GESTACIÓN Y CAMBIOS EN LOS HÁBITOS DE VIDA EN LA MUJER EN EDAD FÉRTIL. FUNCIÓN DE BIOMARCADORES MOLECULARES MIRNA EN OBESIDAD Y FERTILIDAD

C. Muñoz Jiménez^{1,2}, A. Romero Ruiz², B. Pineda Reyes^{2,3}, J. Lorente^{2,3}, M.J. Molina Puertas^{1,2}, M.Á. Gálvez Moreno^{1,2}, A.D. Herrera Martínez^{1,2}, A. Calañas Continente^{1,2} y M. Tena Sempere²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ²IMIBIC, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica (IMIBIC), Córdoba. ³Ginecología y Obstetricia, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 355

ANÁLISIS DE FACTORES DE RIESGO METABÓLICO Y CORRELACIÓN CON LA COMPOSICIÓN CORPORAL EN POBLACIÓN ESCOLAR DE GRAN CANARIA

S. Quintana Arroyo¹, R. Sánchez Medina², Y. García Delgado¹, N. Pérez Martín¹, R.M. Sánchez Hernández^{1,3}, P. Azcoitia Manrique¹, C.A. Rodríguez Pérez¹, M. Barreiro Bautista³, Y. Nóvoa Medina^{3,4} y V. Dávila Batista³

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil, Las Palmas de Gran Canaria. ²Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública, Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil, Las Palmas de Gran Canaria. ³Facultad de Ciencias de la Salud de la ULPGC, Grupo de Diabetes y Endocrinología Aplicada, Instituto Universitario Investigaciones Biomédicas y Sanitarias, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. ⁴Servicio de Pediatría, Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil, Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 356

VALIDACIÓN DE LA ECOGRAFÍA NUTRICIONAL COMO TÉCNICA DE VALORACIÓN DE LA COMPOSICIÓN CORPORAL EN SUJETOS CON SOBREPESO Y OBESIDAD GRADO I

N. Pérez Martín¹, Y. Gil Quintana², R. Tozzi³, Y. García Delgado^{1,2}, R.M. Sánchez Hernández^{1,2}, V. Dávila Batista², S. Quintana Arroyo¹, D. Hernández Hernández⁴, A.M. Wägner Fahlin^{1,2} y M. Boronat Cortés^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil, Las Palmas de Gran Canaria. ²Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias, Las Palmas de Gran Canaria. ³Endocrinología y Enfermedades Metabólicas, Policlínico Umberto I, Roma, Italia. ⁴Medicina Interna, Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil, Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 357

ABSORCIOMETRÍA DE RAYOS X DE DOBLE ENERGÍA, BIOIMPEDANCIA E ÍNDICE DE MASA CORPORAL: CLASIFICACIÓN COMPARATIVA DE LA OBESIDAD EN PERSONAS CON Y SIN DIABETES

Y. Gil Quintana¹, R. Tozzi², Y. García³, D. Hernández³, M. Boronat³, A.M. Wägner³ y V. Dávila^{4,5}

¹Diabetes y endocrinología aplicada, Fundación Universitaria Instituto de Investigación Sanitaria de Canarias, Las Palmas de Gran Canaria. ²Endocrinología, Molecular Medicine, Sapienza University of Rome, Roma, Italia. ³Endocrinología, Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil, Las Palmas de Gran Canaria. ⁴Salud Pública, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. ⁵Epidemiología y Salud Pública, CIBEResp, Madrid.

PÓSTER Nº 358

CORRELACIÓN DE LA DINAMOMETRÍA DE MANO CON PARÁMETROS DE VALORACIÓN MUSCULAR EVALUADA MEDIANTE DXA, IMPEDANCIA BIOELÉCTRICA Y ECOGRAFÍA NUTRICIONAL EN PACIENTES CON SOBREPESO Y OBESIDAD GRADO I

Y. García Delgado^{1,4}, Y. Gil Quintana², N. Pérez Martín¹, R. Tozzi⁵, R.M. Sánchez Hernández^{1,4}, S. Quintana Arroyo¹, V. Dávila Batista^{3,4,6}, N.M. Rocha Sánchez⁷, A.M. Wägner Fahlin^{1,4} y M. Boronat Cortés^{1,4}

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil, Las Palmas de Gran Canaria. ²Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Fundación Universitaria Instituto de Investigación Sanitaria de Canarias. ³Ministerio de Ciencia e Innovación, Centro de Investigación Biomédica en Red, Epidemiología y Salud Pública, Madrid. ⁴Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias, Las Palmas de Gran Canaria. ⁵Endocrinología, Policlinico Umberto I, Roma, Italia. ⁶Epidemiología y Salud Pública, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. ⁷Unidad Metabólica Ósea, Complejo Hospitalario Universitario Insular-Materno Infantil, Las Palmas de Gran Canaria.

PÓSTER Nº 359

EVALUACIÓN DE LOS CAMBIOS ÓSEOS TRAS DIFERENTES TÉCNICAS DE CIRUGÍA BARIÁTRICA MEDIANTE 3D-DXA

F. Guerrero-Pérez¹, C. Gómez-Vaquero², M. Pérez-Prieto¹, L. Hernández-Montoliu¹, O. Jermakova¹, L. Huánuco¹, L. Sobrino³, M. López Picazo⁴, L. Humbert⁴ y N. Vilarrasa¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat. ²Servicio de Reumatología, Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat. ³Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat. ⁴R&D Scientist, 3D-SHAPER Medical, Barcelona.

PÓSTER Nº 360

PRONÓSTICO DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA EN PACIENTES CON ESQUIZOFRENIA

I. Miñambres¹, M.Á. Rubio², J. Nicolau³, A. de Hollanda⁴, C. Milad⁴, M.J. Morales⁵, M. Bueno⁶, A. Calañas⁷ y M.M. Carceller⁸

¹Endocrinología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ²Endocrinología, Hospital Clínico San Carlos, Madrid. ³Endocrinología, Hospital de Son Llàtzer, Mallorca. ⁴Endocrinología, Hospital Clínic i Universitari, Barcelona. ⁵Endocrinología, Complejo Hospitalario Universitario de Vigo. ⁶Endocrinología, Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida. ⁷Endocrinología, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

PÓSTER Nº 361

EFFECTO DE UN COMPLEJO MULTIVITAMÍNICO ESPECÍFICO DE CIRUGÍA BARIÁTRICA. DATOS DEL REGISTRO DE CIRUGÍA BARIÁTRICA DE LA SOCIEDAD CASTELLANO-LEONESA DE ENDOCRINOLOGÍA, DIABETES Y NUTRICIÓN

J. González Gutiérrez¹, J.J. López Gómez¹, J. Castañón Alonso², M.P. Álvarez Baños², J.M. Palacio Mures³, A. López-Guzmán Guzmán⁴, C. Abreu Padín⁵, A. Maldonado⁶, C. Serrano Valles⁷ y D.A. de Luis Román¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valladolid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Burgos. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Nuestra Señora de Sonsoles, Ávila. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital General de Segovia. ⁶Endocrinología y Nutrición, Hospital General Río Carrión, Palencia. ⁷Endocrinología y Nutrición, Hospital Santa Bárbara, Soria.

PÓSTER Nº 362

IMPACTO DEL SEXO EN LA PÉRDIDA PONDERAL TRAS CIRUGÍA BARIÁTRICA

C. Milad¹, A. Pané^{1,2}, A. Andreu¹, J. Molero¹, M. Caballero¹, V. Moizé¹, L. Flores^{1,3,4}, A. de Hollada¹, J. Vidal^{1,3,4} y A. Jiménez^{1,2,4}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona. ²Centro de Investigación Biomédica en Red de la Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición (CIBEROBN), Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Madrid. ³Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM), Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Madrid. ⁴Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi Sunyer (IDIBAPS), Barcelona.

PÓSTER Nº 363

IMPACTO DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA EN LA MICROBIOTA INTESTINAL DE LAS PERSONAS CON OBESIDAD: 12 MESES DE SEGUIMIENTO

E. Fidilio Meli^{1,2}, X. Xiao⁴, M. Comas Martínez¹, F. Fillipi-Arriaga⁵, R. Vilallina Puy⁶, R. Herance⁷ y A. Ciudin^{1,2,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona. ²Institut de Recerca Vall d'Hebron, Universitat Autònoma de Barcelona (VHIR-UAB), Barcelona. ³CIBER de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas, Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁴Medical Molecular Imaging Research Group, Vall d'Hebron Research Institute, CIBBIM-Nanomedicine, Barcelona. ⁵Farmacología Clínica, Hospital Universitario Vall Hebron, Barcelona. ⁶Cirugía Bariátrica y Metabólica, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona. ⁷CIBERBBN, Instituto de Salud Carlos III, Madrid.

PÓSTER Nº 364

ABORDAJE DE LA OBESIDAD POSTRASPLANTE RENAL: ¿CIRUGÍA BARIÁTRICA CONTRAINDICADA O NO CONTEMPLADA?

B. Romano-Andrioni¹, D. Ayala¹, A. Pané^{1,4}, A. Molina², D. Rodríguez², J.J. Broseta², A. Jiménez^{1,4,5}, J. Vidal^{1,3,5}, L. Flores^{1,3,5} y A. de Hollanda^{1,4,5}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona. ²Nefrología y Trasplante Renal, Hospital Clínic de Barcelona. ³ISCIII, Madrid, CIBERDEM. ⁴ISCIII, CIBEROBN, Madrid. ⁵Barcelona, IDIBAPS.

PÓSTER Nº 365

IMPACTO DEL ESTATUS SOCIOECONÓMICO EN EL ÉXITO DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA EN EL MEDIO Y LARGO PLAZO: UN ESTUDIO DE SEGUIMIENTO

C. Sager la Ganga¹, E. Carrillo López¹, V. Navas Moreno¹, T. Armenta Joya¹, C. Martínez Otero¹, M. López Ruano¹, J. Jiménez-Díaz², R. Carraro¹, M. Marazuela¹ y F. Sebastián Valles¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de la Princesa, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Torrejón, Madrid.

PÓSTER Nº 366

BUSCANDO DIFERENCIAS LIPIDÓMICAS Y METABOLÓMICAS EN LA DIABETES MELLITUS TIPO 2 QUE PERMITAN PREDECIR SU REMISIÓN A LOS 12 MESES DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA

A. Lecube^{1,2}, M.Á. Rubio³, N. Vilarrasa⁴, A. Caixás⁵, S. Pellitero⁶, F. Cordido⁷, E. Sánchez^{1,2}, M. Jové⁸, R. Martí^{1,2} y M. Zorzano-Martínez^{1,2}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lleida. ²Grupo de Investigación en Obesidad, Diabetes y Metabolismo (ODIM), Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBLleida), Universidad de Lleida. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid. ⁴Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona. ⁵Servicio de Endocrinología y Nutrición, Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell. ⁶Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona. ⁷Servicio de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario A Coruña. ⁸Plataforma Lipidómica, Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBLleida). Lleida.

PÓSTER Nº 367

EVALUACIÓN DE LA EVOLUCIÓN OBSTÉTRICA Y DE LOS DÉFICITS VITAMÍNICO-MINERALES EN GESTANTES INTERVENIDAS DE CIRUGÍA BARIÁTRICA

E. Casademunt¹, S. Ruiz¹, F. Vázquez¹, E. Martínez², A. Caballero³, J. Tarascó³, M. Martín², N. Alonso¹, I. Velasco⁴ y S. Pellitero¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, Badalona. ²Servicio de Nutrición y Dietética, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, Badalona. ³Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, Badalona. ⁴Servicio de Ginecología y Obstetricia, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, Badalona.

PÓSTER Nº 368

RESULTADOS INICIALES DE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA MULTIDISCIPLINAR EN OBESIDAD Y CIRUGÍA BARIÁTRICA EN UN HOSPITAL DE SEGUNDO NIVEL

P. García-Sancho¹, A. Vasquez¹, C. Munné¹, G. Francisco¹, A. Navarro², M. Prat³, J. Tinoco³, L. Adrover⁴, S. Sánchez⁵ y J. Pujol-Gebellí⁵

¹Endocrinología y Nutrición, Complexe Hospitalari Universitari Moisès Broggi, Sant Joan Despí. ²Neumología, Complexe Hospitalari Universitari Moisès Broggi, Sant Joan Despí. ³Psiquiatría y Psicología, Complexe Hospitalari Universitari Moisès Broggi, Sant Joan Despí. ⁴Medicina Física y Rehabilitación, Complexe Hospitalari Universitari Moisès Broggi, Sant Joan Despí. ⁵Cirugía General y Digestiva, Complexe Hospitalari Universitari Moisès Broggi, Sant Joan Despí.

PÓSTER Nº 369

LA CIRUGÍA BARIÁTRICA SE ASOCIA CON MAYOR VARIABILIDAD GLUCÉMICA EN PACIENTES CON OBESIDAD SARCOPEÑICA

P. Costa¹, E. Fidilio¹, M. Comas¹, F. Fillipi², P. Ferro³, V. Flores¹, M. Abad¹ y A. Ciudin¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Vall d'Hebron. Barcelona. ²Farmacología Clínica, Hospital Vall d'Hebron, Barcelona. ³Medicina Familiar y Comunitaria, Centro de atención primaria (CAP Poblenou), Barcelona.

PÓSTER Nº 370

FACTORES QUE PUEDEN INFLUENCIAR LA DECISIÓN DE CIRUGÍA BARIÁTRICA EN PACIENTES CON OBESIDAD INCLUIDOS EN EL ESTUDIO REGAINSEEN

D. Tundidor¹, N. Vilarrasa², M.J. Barahona³, S. Pellitero⁴, S. Valdés⁵, M. del Castillo Tous⁶, J. Nicolau⁷, A. de Hollanda⁸, M. Bueno⁹ y L. Flores⁸

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau/Hospital Dos de Maig, Barcelona. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari de Bellvitge-IDIBELL, CIBERDEM, L'Hospitalet de Llobregat. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Mútua de Terrassa. ⁴Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona. ⁵Unidad de Gestión Clínica de Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga/Universidad de Málaga, IBIMA, CIBERDEM, Málaga. ⁶Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla. ⁷Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Son Llàtzer, Institut Universitari d'Investigació en Ciències de la Salut (IUNICS), Palma de Mallorca. ⁸Unidad de Obesidad, Hospital Clínic, CIBERDEM, Barcelona. ⁹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Grupo de investigación en Obesidad, Diabetes y Metabolismo (ODIM), IRBLleida, Lleida.

PÓSTER Nº 371

IMPACTO DEL TRATAMIENTO PRE-CIRUGÍA BARIÁTRICA CON LIRAGLUTIDA 3 MG O SEMAGLUTIDA 1 MG EN LA PROGRAMACIÓN QUIRÚRGICA

M.Á. Rubio Herrera^{1,2}, S. Mera Carreiro¹, M. Calbo³ y G. Cuatrecasas Cambra^{3,4}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, IDISSC, Madrid. ²Universidad Complutense, Facultad de Medicina, Madrid. ³Endocrinología y Nutrición, CP Endocrinología, Barcelona. ⁴Universidad Oberta de Catalunya, Facultad de Ciencias de la Salud, Barcelona.

PÓSTER Nº 372

CALIDAD DE LA DIETA A LOS 12 MESES DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA

M. Ibarra, M. Libran, A. Simó-Servat, S. Ribes, C. Puig-Jové, C. Quirós, V. Perea, N. Lleixà, M. Ramos y M.J. Barahona
Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Mútua de Terrassa.

PÓSTER Nº 373

ROL DE LA FARMACOTERAPIA TRAS CIRUGÍA BARIÁTRICA

S. Logwin, C. Milad, M. Claro, V. Moizé, A. Andreu, J. Molero, L. Flores, A. Jiménez, J. Vidal y A. de Hollanda
Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona.

PÓSTER Nº 374

EFFECTIVIDAD DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA EN LA REDUCCIÓN DEL RIESGO CARDIOVASCULAR ESTIMADO A LOS 10 AÑOS DE SEGUIMIENTO

M. Olano¹, N. Masip³, D. Benaiges¹, A. Casajoana², C. Serrà¹, M. Villatoro¹, M. Beisani², I. Subirana⁴, J. Pedro-Botet¹ y A. Goday¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital del Mar, Barcelona. ²Servicio de Cirugía General, Hospital del Mar, Barcelona. ³Departamento de Medicina, Universitat Pompeu Fabra, Barcelona. ⁴Departamento de Epidemiología y Salud Pública, Instituto Hospital del Mar de Investigaciones Médicas (IMIM), Barcelona.

PÓSTER Nº 375

HIPOGLUCEMIAS HIPERINSULINÉMICAS POSPRANDIALES TRAS EL BYPASS GÁSTRICO EN Y-DE-ROUX: 20 AÑOS DE EXPERIENCIA DE UN CENTRO TERCARIO

A. Rojano Tomil¹, V. Flores Escobar¹, M. Comas Martínez¹, I. Hernández Hernández¹, E. Maria Fidilio¹, M. Sánchez Pérez², R. Villalonga³ y A. Ciudin Mihai¹

¹Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona. ²Departamento de Endocrinología y Nutrición, Hospital Doctor Negrín, Gran Canaria. ³Departamento de Cirugía bariátrica y metabólica, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona.

PÓSTER Nº 376

RESULTADOS DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA (CB) EN HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN MACARENA SEVILLA EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS

E. Torrecillas del Castillo¹, M. Peinado Ruiz¹, R. Rave García¹, M. del Castillo Tous Romero¹, P. Rodríguez de Vera¹, E. Domínguez-Adame Lanuza², J.M. Cáceres Salazar², C. Jiménez Ramos² y M.A. Martínez Brocca¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla. ²Unidad Cirugía Esófago-Gástrica, Metabólica y Bariátrica, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla.

LÍPIDOS Y RIESGO CARDIOVASCULAR

PÓSTER Nº 377

VALORACIÓN DE ATROSCLEROSIS SUBCLÍNICA MEDIANTE SCORE DE CALCIO CORONARIO EN PACIENTES CON HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR HETEROCIGOTA

A. Ernaga Lorea¹, J.P. Martínez de Esteban¹, J. García Torres¹, N. Eguílaz Esparza¹, M. Apellániz Ruiz² y E. Anda Apiñániz¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ²Unidad de Medicina Genómica, Navarrabiomed, Pamplona.

PÓSTER Nº 378

AMPLIANDO HORIZONTES EN LA ETIOLOGÍA DE LA HIPERTRIGLICERIDEMIA GRAVE CON PANCREATITIS ASOCIADA: REPORTE DE UN CASO CLÍNICO

B. Rodríguez Jiménez¹, P. Rodríguez de Vera Gómez¹, B. González Aguilera¹, T. Arrobas Velilla², E. Torrecillas del Castillo¹ y M.A. Martínez Brocca¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen Macarena, Sevilla. ²Servicio de Bioquímica Clínica, Hospital Virgen Macarena, Sevilla.

PÓSTER Nº 379

EVALUACIÓN DEL CONTROL DE DISLIPEMIA (DL) EN LA POBLACIÓN CON DIABETES MELLITUS (DM) DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS

B. Bernaldo Madrid, N. Sánchez-Maroto García, S. Mera Carreiro, L. Ávila Antón, F. Hernández Olmeda, P. Espinosa de los Monteros Sicilia, T. Rueda Ortín, L. Martínez Suero, M.C. Montañez Zorrilla y M. Pazos Guerra

Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

PÓSTER Nº 380

VALORACIÓN DE LA PERSONALIZACIÓN DE PCSK9 EN LA PRÁCTICA CLÍNICA HABITUAL

A. Álvarez O'Dogherty¹, N. Sánchez Ramírez¹, I. Madrid Esgusquiza¹, B. Ugalde Abiega¹ y F.J. Arrieta Blanco^{1,2,3}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Ramón y Cajal, Madrid. ²Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria (IRYCIS), Hospital Ramón y Cajal, Madrid. ³Unidad de Errores Congénitos del Metabolismo, Hospital Ramón y Cajal, Madrid.

PÓSTER Nº 381

TROMBOCITOPENIA GRAVE INDUCIDA POR ALIROCUMAB: A PROPÓSITO DE UN CASO

L. Tuneu¹, M. Subirá², L. Galofre³ y R. Morínigo¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitari Sagrat Cor, Barcelona. ²Hematología Clínica, Hospital Universitari Sagrat Cor, Barcelona. ³Farmacia Hospitalaria, Hospital Universitari Sagrat Cor, Barcelona.

PÓSTER Nº 382

MANEJO DE LA DISLIPEMIA EN PACIENTES INGRESADOS POR ICTUS

R. Boente Varela¹, C. Trigo Barros¹, P. Bárcena Merino², C. Chapela Villa², J. Lago Garma¹, M. de Sas Fojón¹ y J.M. Castro Domínguez³

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Ribera Povisa, Vigo. ²Medicina Familiar y Comunitaria, Hospital Ribera Povisa, Vigo. ³Farmacia Hospitalaria, Hospital Ribera Povisa, Vigo.

PÓSTER Nº 383

INTOLERANCIA A ESTATINAS EN HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR. ESTUDIO DESCRIPTIVO OBSERVACIONAL

J. Costas Eimil, M.E. Proaño Fierro, P. Sánchez Sobrino, A. Rego Iraeta y P. Fernández Catalina

Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra.

PÓSTER Nº 384

REGISTRO NACIONAL DE HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR HOMOCIGOTA

R.M. Sánchez Hernández¹, S. Martínez Hervás², N. Plana³, F.J. Fuentes⁴, M. Riestra Fernández⁵, M.M. Martín Ordiales⁶, A. Blanco⁷, R. Argueso⁸, P. Sánchez Sobrino⁹ y A. Pérez¹⁰

¹Sección de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil de Gran Canaria, Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. ²Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico Universitario de Valencia-INCLIVA. Universidad de Valencia. CIBERDEM, Valencia. ³Unidad de Medicina Vascular y Metabolismo (UVASMET), Hospital Universitario Sant Joan, URV, Reus. ⁴Unidad de Lípidos y Arteriosclerosis, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Hospital Universitario Reina Sofía, Universidad de Córdoba. ⁵Sección de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón. ⁶Unidad de Riesgo Vascular. Servicio de Medicina Interna, Complejo Asistencial Universitario de Salamanca. ⁷Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid. ⁸Unidad de Lípidos, Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital universitario Lucus Augusti, Lugo. ⁹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Montecelo, Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra. ¹⁰Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

PÓSTER Nº 385

DÉFICIT DE LIPASA ÁCIDA LISOSOMAL: UNA CAUSA RARA DE DISLIPEMIA

I. González Molero¹, S. Alonso Gallardo¹, V. Soria Utrilla¹, M. Gomes Porras¹, P. Valdivielso² y G. Oliveira¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga. ²Medicina Interna, Hospital Clínico Universitario de Málaga.

PÓSTER Nº 386

PROGRAMA DE SALUD Y BIENESTAR: CRIBADO POBLACIONAL DE DISLIPEMIA (DL) CON MAL CONTROL E HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR (HF)

M.C. Sánchez Chiriboga¹, R. Sierra Poyatos^{1,2}, L. Bartolomé Hernández¹, J. Cárdenas Salas^{1,3}, J. Ruiz Sánchez¹, T. Montoya Álvarez³, A. Paniagua Ruiz¹, B. Luca¹, D. Meneses González¹ y C. Vázquez Martínez^{1,2,3}

¹Endocrinología y nutrición, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ²Endocrinología y nutrición, Hospital Universitario General de Villalba. ³Endocrinología y nutrición, Hospital Universitario Infanta Elena, Madrid. ⁴Endocrinología y nutrición, Hospital Universitario Rey Juan Carlos, Madrid.

PÓSTER Nº 387

HIPERLP(A), UNA NUEVA CONDICIÓN CLÍNICA A TENER EN CUENTA

G.O. Puente Barbé¹, C. Gándara Gutiérrez¹, M. Riestra Fernández^{1,2}, E. Fernández Bretón², M. Pasarón Fernández¹, L. Nozal García¹, B. Veiguela Blanco¹, V. García Moreira³, G. Gutiérrez Buey¹ y N. Valdés Gallego^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón. ²Bioestadística y Epidemiología, Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias, Oviedo. ³Análisis Clínicos, Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón.

PÓSTER Nº 388

EXPERIENCIA EN VIDA REAL CON IPCSK9 EN UNA UNIDAD DE LÍPIDOS DE RECIENTE CREACIÓN EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

L. Suárez Gutiérrez, C. Martínez Faedo, F. Villazón González, A. Gutiérrez Hurtado, T. González Vidal, D. Rivas Otero y E. Menéndez Torre

Endocrinología, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

PÓSTER Nº 389

DATACIÓN Y CARACTERIZACIÓN FUNCIONAL DE LA MUTACIÓN FUNDADORA EN GRAN CANARIA P.(TYR400_PHE402DEL) DEL LDLR

A.M. González Lleó^{1,2}, N.M. Suárez², R. Jiménez Monzón², Y. Brito-Casillas², S. Jebari-Benslaiman⁴, A. Tugores³, M. Boronat^{1,2}, C. Martín⁴, A. Wägner^{1,2} y R.M. Sánchez-Hernández^{1,2}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil de Gran Canaria, Las Palmas de Gran Canaria. ²Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias (IUIBS), Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. ³Unidad de Investigación, Unidad de Investigación del Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil de Gran Canaria, Las Palmas de Gran Canaria. ⁴Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Universidad del País Vasco UPV/EHU, Instituto de Biofísica (UPV/EHU, CSIC), Leioa.

PÓSTER Nº 390

INHIBIDORES DE PCSK9 EN LA PRÁCTICA CLÍNICA: EXPERIENCIA EN UN CENTRO DE TERCER NIVEL

A. Martínez¹, M. Romero¹, A. Feliu², L. Matas³, M. Gual⁴, P. Camps⁵, E. Safont¹ y A. Pérez¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ²Servicio de Farmacia, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ³Servicio de Medicina Interna, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ⁴Servicio de Cardiología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. ⁵Servicio de Neurología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

PÓSTER Nº 391

EXPERIENCIA INICIAL CON ÁCIDO BEMPEDOICO EN VIDA REAL

T. Prado Moraña, E.J. Díaz López, A. Pena Dubra, M.G. Rodríguez Carnero, A. Fernández Pombo, M.Á. Martínez Olmos y J.M. Cabezas Agrícola

Servicio de Endocrinología y Nutrición, CHUS, Santiago de Compostela.

PÓSTER Nº 392

EXPERIENCIA DE LA ACTIVIDAD ATENDIDA MEDIANTE E-CONSULTA TRAS LA ACTIVACIÓN DEL PROTOCOLO DE CRIBADO DE HIPERCOLESTEROLEMIA FAMILIAR EN LA UNIDAD DE LÍPIDOS (PÓSTER SELECCIONADO)

J.M. Cabezas¹, G. Rodríguez Carnero¹, D. Rey Aldana⁴, S. Cinza³, A. Fernández Pombo¹, A. Riveiro², E. Fernández², N. Lampon² y M.Á. Martínez Olmos¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. ²Análisis clínicos, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. ³SERGAS, CS Milladoiro. ⁴SERGAS, CS Estrada.

ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA

PÓSTER Nº 393

EL CAMBIO EN EL ÍNDICE DE FIBROSIS 4 (FIB4) A LO LARGO DEL TIEMPO SE ASOCIA CON RIESGO POSTERIOR DE EPISODIOS HEPÁTICOS, CARDIOVASCULARES Y MORTALIDAD EN PACIENTES CON OBESIDAD Y/O DIABETES TIPO 2

A.M. Sánchez Bao¹, Q.M. Anstee^{2,3}, T.L. Berentzen⁴, L.M. Nitze⁴, M. Jara⁴, A. Jensen⁴, M.S. Kjær⁴, K.K. Mangla⁴, J.M. Tarp⁴ y K. Khunti⁵

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. ²Diabetes and Endocrinology, Translational & Clinical Research Institute, Faculty of Medical Sciences, Newcastle University, Newcastle upon Tyne, Reino Unido. ³Diabetes and Endocrinology, Newcastle NIHR Biomedical Research Centre, Newcastle upon Tyne Hospitals NHS Trust, Newcastle upon Tyne, Reino Unido. ⁴Diabetes, Novo Nordisk A/S, Søborg, Dinamarca. ⁵Diabetes, Diabetes Research Centre, University of Leicester, Leicester General Hospital, Leicester, Reino Unido.

PÓSTER Nº 394

PUNTUACIONES DE FIBROSIS NO INVASIVAS COMO BIOMARCADORES PRONÓSTICOS DE EPISODIOS HEPÁTICOS Y CARDIOVASCULARES Y MORTALIDAD EN ADULTOS CON DIABETES TIPO 2 EN EL REINO UNIDO: UN ESTUDIO LONGITUDINAL

D. Meneses González¹, M. Jara², Q.M. Anstee^{3,4}, T.L. Berentzen², L.M. Nitzte², M.S. Kjær², K.K. Mangla², J.M. Tarp², K. Khunti⁵

¹Endocrinología y Nutrición, Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ²Diabetes, Novo Nordisk A/S, Søborg, Dinamarca. ³Diabetes and Endocrinology, Translational & Clinical Research Institute, Faculty of Medical Sciences, Newcastle University, Newcastle, Reino Unido. ⁴Diabetes, Newcastle NIHR Biomedical Research Centre, Newcastle upon Tyne Hospitals NHS Trust, Newcastle, Reino Unido. ⁵Diabetes, Diabetes Research Centre, Leicester General Hospital, Leicester, Reino Unido.

PÓSTER Nº 395

LA ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA Y LA GRASA EPICÁRDICA, PREDICTORES DE ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA

C. Perdomo¹, N. Martín-Calvo³, A. Ezponda⁵, F. Mendoza⁵, G. Bastarrika⁵, I. Colina², J. Ignacio Herrero², G. Fruhbeck¹ y J. Escalada¹

¹Endocrinología, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona. ²Medicina Interna, Clínica Universidad de Navarra. ³Epidemiología, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona. ⁴Nefrología, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona. ⁵Radiología, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 396

IMPACTO ASISTENCIAL DE LA INCORPORACIÓN AUTOMÁTICA DE FIB-4 EN EL SEGUIMIENTO DE PACIENTES CON DIABETES

M. Jara Vidal¹, J. Torres Hernández², M.C. López García¹, A. Ruiz de Assín Valverde¹, M. Gallach Martínez¹, N. Roig Marín¹, R.P. Quílez Toboso¹, L. Navarro Casado², P.J. Pinés Corrales¹ y C. Gonzalvo Díaz¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete. ²Análisis Clínicos, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

PÓSTER Nº 397

CORRELACIÓN ENTRE MARCADORES INDIRECTOS DE FIBROSIS, ELASTOGRAFÍA Y BIOPSIA HEPÁTICA EN PACIENTES CON OBESIDAD

E. González Arnáiz¹, R. Quiñones Castro², M. García Duque¹, D. Barajas Galindo¹, M. Saavedra Vásquez¹, M. Antequera González¹, C. Dameto Pons¹, A. Pérez Álvarez³, R. Díez Rodríguez² y M. Ballesteros Pomar¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Asistencial Universitario de León. ²Aparato Digestivo, Complejo Asistencial Universitario de León. ³Unidad de investigación, Complejo Asistencial Universitario de León.

PÓSTER Nº 398

PREDICCIÓN DE REMISIÓN DE LA ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA TRAS CIRUGÍA BARIÁTRICA COMBINANDO VARIABLES CLÍNICAS, ANALÍTICAS Y GENÉTICAS (PÓSTER SELECCIONADO)

M. Zorzano-Martínez^{1,2}, J. Leon-Mengibar^{1,2}, A. Ciudin³, E. Sánchez^{1,2}, R. Martí^{1,2}, F. Herreras-González⁴, M.C. de la Fuente Juárez⁴, M.T. Santamaría Gómez⁴, R. Simó³ y A. Lecube^{1,2}

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lleida. ²Grupo de Investigación en Obesidad, Diabetes y Metabolismo (ODIM), Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBLleida), Universidad de Lleida. ³Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona. ⁴Servicio de Cirugía General y Abdominal/Cirugía Bariátrica Metabólica, Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lleida.

PÓSTER Nº 399

ESTUDIO DE REDES DE INTERACCIÓN BIOLÓGICA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LAS VÍAS DE CONEXIÓN ENTRE ENFERMEDAD DE HÍGADO GRASO NO ALCOHÓLICO Y ATEROSCLEROSIS

C. García-Fontana^{1,2,3}, F. Andújar-Vera^{4,5,6}, S. González-Salvatierra^{1,2,7}, L. Martínez-Heredia¹, B. García-Fontana^{1,3,8} y M. Muñoz-Torres^{1,2,3}

¹Unidad de Endocrinología y Nutrición, Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada. ²Unidad de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ³CIBERFES, Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁴Unidad de Bioinformática, Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada. ⁵Departamento de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial, Universidad de Granada. ⁶Aplicaciones tecnológicas, Andalusian Research Institute in Data Science and Computational Intelligence (DaSCI Institute). ⁷Departamento de Bioquímica y Biología Molecular II, Universidad de Granada. ⁸Departamento de Biología Celular, Universidad de Granada. ⁹Departamento de Medicina, Universidad de Granada.

PÓSTER Nº 400

CAMBIOS EN LA GRASA HEPÁTICA Y ABDOMINAL EN PACIENTES TRATADOS CON TIRZEPATIDA QUE ALCANZARON LA NORMOGLUCEMIA EN EL SUBESTUDIO DE IRM SURPASS-3

C.F. García-Prieto¹, Á. Rodríguez², K. Cusi³, A. Gastaldelli⁴, C. Nicolay², A. Torcello-Gómez² y L. Fernández Landó²

¹Lilly España, Alcobendas. ²Eli Lilly and Company, Indianápolis, IN, EE. UU. ³Departamento de Endocrinología, Diabetología y Metabolismo, Universidad de Florida, FL, EE. UU. ⁴Institute of Clinical Physiology, CNR, Pisa, Italia.

PÓSTER Nº 401

PREVALENCIA DE ENFERMEDAD POR HÍGADO GRASO NO ALCOHÓLICO EN PERSONAS CON DIABETES MELLITUS TIPO LADA: UN ESTUDIO TRANSVERSAL

Á.J. Rosales¹, I. Genua^{1,2,3}, M. Hernández⁴, Á. Molló⁵, N. Alonso⁶, D. Mauricio^{1,7,8} y E. Castelblanco⁹

¹Endocrinología y nutrición, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona. ²Instituto de investigación biomédica Sant Pau (IIB Sant Pau). Barcelona. ³Universitat Autònoma de Barcelona. ⁴Endocrinología y nutrición, Hospital Universitario Arnau de Vilanova e Institut d'Investigació Biomèdica de Lleida. ⁵Grupo DAP-Cat, Unitat de Suport a la Recerca Barcelona, Fundació Institut Universitari per a la recerca a l'Atenció Primària de Salut Jordi Gol i Gurina (IDIAPJGol), Barcelona. ⁶Endocrinología y nutrición, Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona. ⁷CIBER de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas. ⁸Universtat de Vic-Universitat Central de Catalunya. ⁹Endocrinology, Metabolism and Lipid Research Division, Department of Medicine, Washington University School of Medicine, EE. UU.

PÓSTER Nº 402

EVOLUCIÓN DE LA ESTEATOHEPATITIS NO ALCOHÓLICA MEDIDA POR FIBROSCAN Y BIOPSIA EN PACIENTES CON OBESIDAD MÓRBIDA SOMETIDOS A CIRUGÍA BARIÁTRICA

M. Damas Fuentes^{1,2}, R. Sancho Marín^{1,2}, A. Sánchez García^{1,2}, I. Arranz Salas^{1,3}, F.J. Tinahones Madueño^{1,2} y L. Garrido Sánchez^{1,2}

¹UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. ²Centro de Investigación Biomédica en Red de Obesidad y Nutrición (CiberOBN), Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA)-Plataforma BIONAND, Málaga. ³UGC Anatomía Patológica, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.

PÓSTER Nº 403

IMPLICACIÓN DEL COMPONENTE DE LA MAQUINARIA DEL ARN EXOSOMA EXOSC4 EN LA PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD HEPÁTICA CRÓNICA

M.I. Pozo Relaño^{1,2,3}, S. Lozano de la Haba^{1,2,3}, N. Hermán Sánchez^{1,2,3}, B. Ojeda Pérez^{1,2,3}, P. Sáez Martínez^{1,2,3}, A. García Estrada^{1,2,3}, M. Rodríguez Peralvarez^{1,5,6}, J.L. López Cánovas^{1,2,3}, R. M. Luque^{1,2,3} y M.D. Gahete^{1,2,3}

¹IMIBIC, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), Córdoba. ²Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología, Universidad de Córdoba. ³Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁴CIBER Patofisiología de la Obesidad y Nutrición (CIBERObn), Córdoba. ⁵Departamento de Hepatología y Trasplante Hepático, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. ⁶Enfermedades hepáticas y digestivas, CIBER Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBERehd), Córdoba.

PÓSTER Nº 404

¿SÍNDROME HEPATOCEREBRAL? ASOCIACIÓN ENTRE LA FIBROSIS HEPÁTICA Y EL DETERIORO COGNITIVO EN PACIENTES AÑOSOS CON DIABETES MELLITUS TIPO 2

A. Pujol¹, P. Sanchis^{1,2}, M.I. Tamayo¹, A. Estremera³, E. Rigo⁴, G. Amengual³, J.L. Ribes⁵, I. Gomila⁵, M. Rodríguez³ y Ll. Masmiquel¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Son Llàtzer, Palma de Mallorca. ²Institute of Health Sciences Research [IUNICS- IdISBa], Laboratory of Renal Lithiasis Research. ³Neuroradiología, Hospital Universitario Son Llàtzer, Palma de Mallorca. ⁴Neurooftalmología, Hospital Universitario Son Llàtzer, Palma de Mallorca. ⁵Análisis Clínicos, Hospital Universitario Son Llàtzer, Palma de Mallorca.

METABOLISMO ÓSEO Y FOSFOCÁLCICO

PÓSTER Nº 405

HIPERCALCEMIA SILENTE

J. Rojo Álvaro¹, I. Larrañaga Unanue², I.P. Zubillaga³, C. Elías Ortega¹, I. Venegas Nebreda¹, A. Amilibia Achucarro¹, I. Merlo Pascual¹, I. Bilbao Garay¹, N. Egaña Zunzunegui¹ y A. Yoldi Arrieta¹

¹Endocrinología, Hospital Universitario Donostia, San Sebastián. ²Endocrinología, Hospital de Mendara. ³Endocrinología, Hospital del Bidasoa, Hondarribia.

PÓSTER Nº 406

HIPOCALCEMIA E HIPOMAGNESEMIA SECUNDARIAS A INGESTA DE INHIBIDORES DE BOMBA DE PROTONES. REVISIÓN DE CASOS EN NUESTRO CENTRO

E. Álvarez Guivernau¹, M. Prados Pérez¹, J. Ripollés Edo¹ y C. Serrano Munuera²

¹Endocrinología y Nutrición, Fundació Hospital Sant Joan de Déu, Martorell. ²Servicio de Medicina, Fundació Hospital Sant Joan de Déu, Martorell.

PÓSTER Nº 407

INFLUENCIA DEL TRATAMIENTO ANTIRRESORTIVO EN LA RECUPERACIÓN DE LA DENSIDAD MINERAL ÓSEA TRAS LA PARATIROIDECTOMÍA EN EL HIPERPARATIROIDISMO PRIMARIO

D. Ayala¹, P. Peris², A. Orois¹, F. Hanzu¹, M. Manyalic³, Ó. Vidal³, Á. Muxí⁴, V. Villa¹, A. Monegal² y M. Mora¹

¹Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínic de Barcelona. ²Servicio de Reumatología, Hospital Clínic de Barcelona. ³Servicio de Cirugía General y Digestiva, Hospital Clínic de Barcelona. ⁴Servicio de Medicina Nuclear, Hospital Clínic de Barcelona.

PÓSTER Nº 408

FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A HIPOPARATIROIDISMO PERMANENTE EN PACIENTES SOMETIDOS A TIROIDECTOMÍA

L. Ávila Antón, M.C. Familiar Casado, N. Sánchez-Maroto García, B. Bernaldo Madrid, S. Mera Carreiro, T. Rueda Ortín y L. Martínez Suero

Endocrinología y Nutrición, Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

PÓSTER Nº 409

PRESENTACIÓN DE UN CASO INUSUAL: SEUDOHIPOPARATIROIDISMO IB DE INICIO TARDÍO

L. Ruiz Arnal, L. Agea Díaz, O. Pérez Alonso, L. Garaizabal Azkué, A. Galarza Montes, S. González González, C. Zazpe Zabalza, M. González Fernández, M. Vega Blanco y C.R. Fuentes Gómez

Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Araba, Vitoria-Gasteiz.

PÓSTER Nº 410

FACTORES PREDICTORES DE RECUPERACIÓN PRECOZ EN HIPOPARATIROIDISMO POSTIROIDECTOMÍA (HPTH-PT)

S. Mera Carreiro¹, A. López Guerra², L. Ávila Antón¹, B. Ugalde Abiega³, P. Parra Ramírez⁶, M. Martín Fuentes⁴, N. Sánchez-Maroto García¹ e I. Huguet Moreno⁵

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Santa Cristina, Madrid. ⁵Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid. ⁶Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario La Paz, Madrid.

PÓSTER Nº 411

PREVALENCIA Y FACTORES DE RIESGO DE HIPOVITAMINOSIS D EN EL PRIMER TRIMESTRE DE GESTACIÓN

P. Navarro Téllez¹, Á. Molina Berenguer⁴, S. Mera Carreiro², S. López Espinosa³, M. Martínez Carrasco Nunes³, E. Mergías Tolosa¹ y C. Sánchez Juan⁴

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen de los Lirios, Alcoi. ²Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid. ³Medicina Familiar y Comunitaria, Hospital Virgen de los Lirios, Alcoi. ⁴Endocrinología y Nutrición, Hospital General de Valencia.

PÓSTER Nº 412

¿TIENE EL GLP2 ALGÚN ROL EN LOS CAMBIOS DEL METABOLISMO ÓSEO TRAS CIRUGÍA BARIATRICA?

S. Botella Martínez¹, N. Varo Cenarruzabeitia³, M.J. Ribelles Segura², A. Zugasti Murillo¹, A. Mari Sanchis¹, H. Rendon Barragán¹, A. Hernández Moreno¹, M.T. Yaregui Balda¹, M. Compains Layana¹ y E. Petrina Jauregui¹

¹Endocrinología y nutrición, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ²Medicina nuclear, Hospital Universitario de Navarra, Pamplona. ³Bioquímica, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.

PÓSTER Nº 413

LA EDAD Y LA EXPOSICIÓN SOLAR INFLUYEN EN LOS NIVELES DE VITAMINA D, ¿DEBERÍAMOS INDIVIDUALIZAR LOS VALORES DE REFERENCIA?

M. Sánchez-Prieto Castillo¹, A. Segarra Balao¹, M. de Damas Medina¹, C. Rosa Garrido² y M.J. Martínez Ramirez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario de Jaén. ²FIBAO, Complejo Hospitalario de Jaén.

PÓSTER Nº 414

VALORES MEDIOS DE VITAMINA D EN USUARIOS DE ATENCIÓN PRIMARIA EN LA PROVINCIA DE JAÉN Y ANÁLISIS DE COSTES ASOCIADO AL TRATAMIENTO INJUSTIFICADO CON VITAMINA D

M. de Damas Medina¹, M. Sánchez-Prieto Castillo¹, A. Segarra Balao¹, C. Rosa Garrido² y M.J. Martínez Ramirez¹

¹Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario de Jaén. ²FIBAO, Complejo Hospitalario de Jaén.

PÓSTER Nº 415

HIPERPARATIROIDISMO DE CAUSA GENÉTICA: A PROPÓSITO DE UN CASO

S.P. Alonso Gallardo, M. Gomes Porras, V. Soria Utrilla e I. González Molero

Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga.

PÓSTER Nº 416

HIPERPARATIROIDISMO PRIMARIO INTERVENIDO: EXPERIENCIA DE 5 AÑOS DE UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

L. González Gracia¹, B. Oulad Ahmed¹, M.Á. Mangas Cruz¹, J.M. Martos Martínez², J.L. Tirado Hospital³, A. Soto Moreno¹ y A. Pumar López¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. ²Cirugía Endocrina, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla. ³Medicina Nuclear, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

PÓSTER Nº 417

INFLUENCIA DE LA FUNCIÓN MUSCULAR SOBRE EL ESTADO ÓSEO EN PACIENTES CON HIPOFOSFATASIA (PÓSTER SELECCIONADO)

V. Contreras Bolívar^{1,2,3}, M.C. Andreo López¹, E. Moratalla Aranda^{2,4}, T. González Cejudo^{2,5}, L. Martínez Heredia², F. Andújar Vera^{2,3,6}, C. García Fontana^{1,2,3}, B. García Fontana^{1,2,3} y M. Muñoz Torres^{1,2,3}

¹UGC Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ²Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada, (ibs. GRANADA), Granada. ³CIBER de Fragilidad y Envejecimiento Saludable (CIBERFES), Instituto de Salud Carlos III, Madrid. ⁴UGC Medicina Nuclear, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ⁵UGC Análisis Clínicos, Hospital Universitario Clínico San Cecilio, Granada. ⁶Departamento de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial, Universidad de Granada. ⁷Instituto Andaluz de Investigación en Ciencia de Datos e Inteligencia Computacional, (Instituto DaSCI), Granada. ⁸Departamento de Medicina, Universidad de Granada.

PÓSTER Nº 418

UTILIDAD DE 18F-COLINA PET-TC EN LA LOCALIZACIÓN PREQUIRÚRGICA DE PACIENTES CON HIPERPARATIROIDISMO PRIMARIO

C.M. Pastor Ochoa, I. Crespo Hernández, J. Díaz Gutiérrez y M.E. Mendoza Sierra

Endocrinología y Nutrición, Hospital Central de la Defensa, Madrid.

PÓSTER Nº 419

RELACIÓN ENTRE PARÁMETROS DE COMPOSICIÓN CORPORAL Y DEL METABOLISMO ÓSEO Y ENERGÉTICO EN TRASPLANTADOS HEPÁTICOS CON DIABETES MELLITUS POSTRASPLANTE

M.S. Librizzi, F. Hawkins, N. Jiménez López, S. Furio, G. Allo y G. Martínez Díaz-Guerra

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doce de Octubre, Madrid.

PÓSTER Nº 420

UN SOLO VALOR DE PTH POSTIROIDECTOMÍA PREDICE DE MANERA FIABLE, NO SOLO EL DESARROLLO DE HIPOPARATIROIDISMO TRANSITORIO, SINO TAMBIÉN PERMANENTE

A. Segarra Balao, J.D. Barranco Ochoa, M. de Damas Medina, M. Sánchez-Prieto Castillo y A. Moreno Carazo

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Jaén.

PÓSTER Nº 421

RENDIMIENTO DIAGNÓSTICO DE PET/TC 18F- COLINA EN PACIENTES CON HIPERPARATIROIDISMO PRIMARIO CON CRITERIOS DE CIRUGÍA

T. Montoya Álvarez¹, D. Meneses González², C. Suárez³, J.J. Cárdenas Salas^{1,2}, A. Paniagua Ruiz², M. Miguélez González², C. Vázquez Martínez², I. Osorio Silla⁴, A. Rodrigo Alan Peinado² e I. Hoyas Rodríguez^{1,2}

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Elena, Madrid. ²Endocrinología y Nutrición, Fundación Jiménez Díaz, Madrid. ³Endocrinología y Nutrición, Hospital General Nuestra Señora del Prado, Talavera de la Reina. ⁴Cirugía General, Fundación Jiménez Díaz, Madrid.

PÓSTER Nº 422

HIPOPARATIROIDISMO TRANSITORIO EN UN RECIÉN NACIDO SECUNDARIO A HIPERPARATIROIDISMO MATERNO DESCONOCIDO: A PROPÓSITO DE UN CASO

A.R. Gratacós Gómez¹, M. Ruiz de Ancos¹, B.M. Martínez Mulero¹, B. Corredor Andrés², A. Castro Luna¹, R. Revuelta Sánchez-Vera¹, O. Llamazares Iglesias¹, V. Peña Cortés¹, L. Remedios Mateo² y M.D. Sánchez-Redondo Sánchez-Gabriel²

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Toledo. ²Pediatría, Hospital Universitario de Toledo.

PÓSTER Nº 423

DETRÁS DE UNA PTH ELEVADA

J. Gómez Pino, B. del Arco Romualdo, C. Moreno-Torres Taboada, M. Gonzalo Marín y G. Oliveira Fuster
Endocrinología y Nutrición, Hospital Regional Universitario de Málaga.

PÓSTER Nº 424

OSTEOPOROMALACIA: A PROPÓSITO DE UN CASO

M. Blanca Padilla, J.S. Napky Rajo, M. Silva Fernández, C. Lozano Aida, R. Gómez Almendroz, P. Tomás Gómez, V. Bravo Matilla y R. Reyes García

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Torrecárdenas, Almería.

PÓSTER Nº 425

ANÁLISIS DESCRIPTIVO DE PÉRDIDA DE MASA ÓSEA EN LA UTCA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE LAS NIEVES

C. Novo Rodríguez, M. Novo Rodríguez, I. Herrera Montes, V. Siles Guerrero, A. Muñoz Garach y M. López de la Torre Casares

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada.

PÓSTER Nº 426

¿EXISTEN VARIABLES CLÍNICAS Y/O BIOQUÍMICAS RELACIONADAS CON LA CRONICIDAD DEL HIPOPARATIROIDISMO TRAS TIROIDECTOMÍA?

M. Zubillaga Gómez¹, I. Huguet Moreno¹, C. Domingo Carrasco², V. Triviño Yannuzzi¹, M. Llaveró Valero¹, A. Camacho Aroca³, I. Martín Timón¹, I. Moreno Ruiz¹, O. Meizoso Pita¹ y C. Sevillano Collantes¹

¹Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid. ²Otorrinolaringología, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid. ³Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid.

MISCELÁNEA

PÓSTER Nº 427

HIPOGLUCEMIA FACTICIA Y FENÓMENO DE RAYNAUD: A PROPÓSITO DE UN CASO

R. Revuelta Sánchez-Vera, O. Llamazares Iglesias, B.M. Martínez Mulero, M. Ruiz de Ancos, A.R. Gratacós Gómez, A.M. Cruz Gordillo-Lemus, A. Castro Luna, V.M. Peña Cortés y B. Cánovas Gaillemín

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Toledo.

PÓSTER Nº 428

INFLUENCIA EN LA APARICIÓN DE ENFERMEDADES ENDOCRINAS SECUNDARIAS AL USO DE PEMBROLIZUMAB

I. Martín Pérez, M.Ch. Álvarez Martín, A. Flores Paños, A.J. Ríos Vergara, P. Villalba Armario, P. Palomero Entrenas, L. Marín Martínez, A. Pinos Blanco, G. Kyriakos y E. Hernández Alonso

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Santa Lucía. Cartagena.

PÓSTER Nº 429

EXPERIENCIA DE INICIO DE TELECONSULTAS DE ENDOCRINOLOGÍA CON ATENCIÓN PRIMARIA

J. Barcala Esplá, L. Larrán Escandón, D. Medina Rivero, J.M. Cornejo Domínguez y M. Aguilar Diosdado

Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz.

PÓSTER Nº 430

IMPLANTACIÓN DE UNA PLATAFORMA DE TELECONSULTA DE ENDOCRINOLOGÍA EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN

M. Jiménez Aceituno, M. Soria Becerra, A. Isla Marotías, A. de Gracia Valero, J.D. Barranco Ochoa y C. Gutiérrez Alcántara

Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario de Jaén.

PÓSTER Nº 431

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO Y TERAPÉUTICO DE CÁNCER DE PÁNCREAS EN PACIENTES ATENDIDOS EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL DE LA REGIÓN DE MURCIA

R.P. Cano Mármol, M. Castro Navarro, I. Ros Madrid, A. Carrasco Cremades, M.V. García Zafra, M. Arráez Monllor y A.M. Hernández Martínez

Endocrinología y Nutrición, Hospital Virgen de la Arrixaca, Murcia.

RELACIÓN DE PARTICIPANTES

NOMBRE	DIA	HORA	PARTICIPA	SALA
Abellán Galiana, Pablo	Miércoles, 18	13:15-14:45	Almuerzo Expertos Boehringer-Lilly	Sala 211
Aguillo Gutiérrez, Esperanza	Jueves, 19	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 2	Sala 114
Aller de la Fuente, Rocío	Jueves, 19	12:00-12:30	Puesta al Día Pfizer	Sala 127+128
Aller Pardo, Javier	Miércoles, 18	18:50-19:20	Puesta al Día AAA Novartis	Sala 120+121
Aller Pardo, Javier	Jueves, 19	19:00-19:30	Puesta al Día HRA	Sala 122+123
Alonso Pedrol, Nuria	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Daiichi Sankyo	Sala 120+121
Álvarez-Escolá, Cristina	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Álvarez García, Elías	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 2	Sala 113
Álvarez Villamarín, Clara	Jueves, 19	08:30-09:05	Encuentro Experto 5	Sala 127+128
Amor Fernández, Antonio Jesús	Jueves, 19	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 3	Sala 212
Anda Apiñaniz, Emma	Jueves, 19	10:05-11:30	Debate 1	Sala 212
Aranda Velázquez, Gloria	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 1	Sala 111+112
Araujo Castro, Marta	Miércoles, 18	18:50-20:20	Simposium Satélite HRA	Sala 113
Araujo Castro, Marta	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 2	Sala 113
Arnoriaga Rodríguez, María	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 7 Endojoven	Sala 114
Asla Roca, Queralt	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 10	Sala 113
Assie, Guillaume	Jueves, 19	17:15-18:00	Conferencia 2	Sala 111+112
Audí Parera, Laura	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 8	Sala 120+121
Aulinas Masó, Anna	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 1	Sala 111+112
Ballesteros Pomar, María	Viernes, 20	10:00-10:40	Conferencia 3	Sala 111+112
Beato Víbora, Pilar	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite Abbott	Sala 212
Bellido Castañeda, Virginia	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Bellido Guerrero, Diego	Miércoles, 18	18:50-19:20	Puesta al Día Persan	Sala 212
Bernabéu Morón, Ignacio	Miércoles, 18	17:30-18:15	Conferencia Inaugural	Sala 111+112
Bernabéu Morón, Ignacio	Jueves, 19	12:00-12:30	Puesta al Día Recordati	Sala 120+121
Bernabéu Morón, Ignacio	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Pfizer	Sala 122+123
Blanco Carrasco, Antonio Jesús	Miércoles, 18	13:15-13:45	Puesta al Día Lilly	Sala 113
Blanco Carrasco, Antonio Jesús	Jueves, 19	15:45-17:10	Debate 2	Sala 212
Boronat Cortés, Mauro	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite IBSA	Sala 113
Boswell Espina, Laura	Viernes, 20	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 5	Sala 113
Botana López, Manuel	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 4	Sala 120+121
Botana López, Manuel	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite Novo Nordisk	Sala 114

NOMBRE	DIA	HORA	PARTICIPA	SALA
Botella Romero, Francisco	Miércoles, 18	13:15-13:45	Puesta al Día Nutricia	Sala 111+112
Botella Romero, Francisco	Miércoles, 18	18:50-19:20	Puesta al Día Persan	Sala 212
Botella Romero, Francisco	Jueves, 19	14:00-15:45	Aula Abierta de Nutrición	Sala 212
Bretón Lesmes, Irene	Miércoles, 18	13:15-13:45	Puesta al Día AMRYT	Sala 212
Bretón Lesmes, Irene	Miércoles, 18	16:00-16:50	Simposium ESE	Sala 111+112
Bretón Lesmes, Irene	Jueves, 19	12:00-12:30	Puesta al Día FAES	Sala 122+123
Bretón Lesmes, Irene	Jueves, 19	14:00-15:45	Aula Abierta de Nutrición	Sala 212
Bretón Lesmes, Irene	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Vegenat	Sala 212
Bretón Lesmes, Irene	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 13	Sala 120+121
Brito Sanfiel, Miguel Ángel	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Daiichi Sankyo	Sala 120+121
Burgos Peláez, Rosa	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 6	Sala 113
Cabezas Agrícola, José Manuel	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 4	Sala 120+121
Cánovas Molina, Gloria	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Cánovas Molina, Gloria	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Novo Nordisk	Sala 114
Casals Mercadal, Gregori	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 8	Sala 120+121
Casañ Fernández, Rosa	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Civeira Murillo, Fernando	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 4	Sala 120+121
Claret Torrents, Cristina	Viernes, 20	08:30-09:05	Encuentro Experto 6	Sala 113
Colao, Annamaria	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Pfizer	Sala 122+123
Collado Amores, María Carmen	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 13	Sala 120+121
Conget Donlo, Ignacio	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 9	Sala 111+112
Cortés Berdonces, María	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 10	Sala 113
Cuesta Hernández, Martín	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite Abbott	Sala 212
Cuesta Hernández, Martín	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 9	Sala 111+112
Cusi, Kenneth	Jueves, 19	13:10-13:55	Conferencia 1	Sala 111+112
de Castro, João Jácome	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 5	Sala 111+112
De Hollanda Ramírez, Ana	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
De Hollanda Ramírez, Ana	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite Novo Nordisk	Sala 114
De Hollanda Ramírez, Ana	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 11	Sala 114
Del Olmo García, Maribel	Miércoles, 18	18:50-19:20	Puesta al Día AAA Novartis	Sala 120+121
Díaz Soto, Gonzalo	Jueves, 19	15:45-17:10	Debate 2	Sala 212
Díez Gómez, Juan José	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 1	Sala 111+112
Donini, Lorenzo	Viernes, 20	10:00-10:40	Conferencia 3	Sala 111+112
Escalada San Martín, Fco. Javier	Miércoles, 18	16:00-16:50	Simposium ESE	Sala 111+112
Escalada San Martín, Fco. Javier	Miércoles, 18	16:50-17:20	Proyectos SEEN	Sala 111+112
Escalada San Martín, Fco. Javier	Jueves, 19	12:00-12:30	Puesta al Día Pfizer	Sala 127+128
Escalada San Martín, Fco. Javier	Viernes, 20	13:10-14:00	Conferencia Clausura	Sala 111+112
Escobar Morreale, Héctor	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 8	Sala 120+121
Esmatjes Mompó, Enric	Jueves, 19	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 3	Sala 212
Fajardo Montañana, Carmen	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 1	Sala 111+112
Fernández García, José Manuel	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 11	Sala 114
Fernández Martínez, Alberto	Miércoles, 18	16:00-16:50	Simposium ESE	Sala 111+112

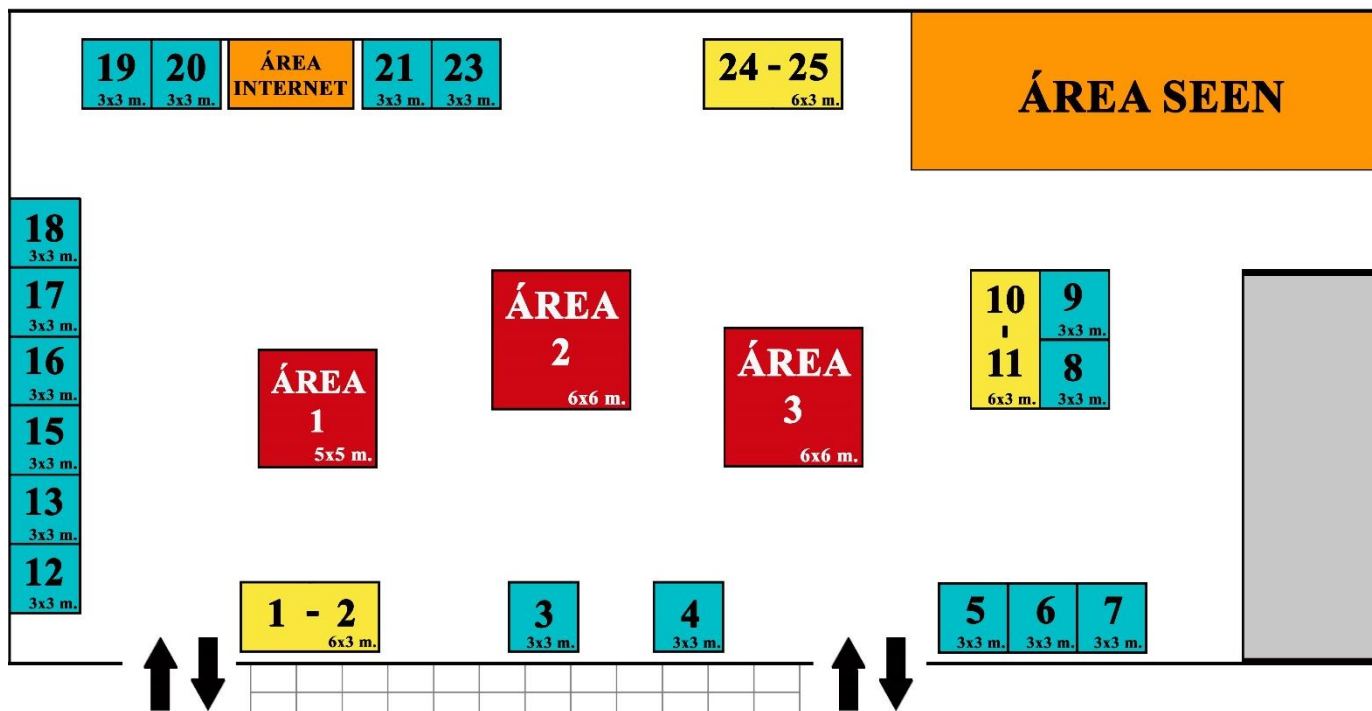
NOMBRE	DIA	HORA	PARTICIPA	SALA
Fernández Martínez, Alberto	Jueves, 19	12:00-12:30	Puesta al Día Recordati	Sala 120+121
Fernández Veledo, Sonia	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 11	Sala 114
Fernández-Real, José Manuel	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 13	Sala 120+121
Flores Escobar, Vanesa	Jueves, 19	12:35-13:05	Posters Presentados 2	Sala 122+123
Flores Meneses, Lilliam	Viernes, 20	10:00-10:40	Conferencia 3	Sala 111+112
Freitas, Paula	Miércoles, 18	13:15-13:45	Puesta al Día AMRYT	Sala 212
Fux-Otta, Carolina	Jueves, 19	08:30-09:05	Encuentro Experto Argentino	Sala 113
Gahete Ortiz, Manuel D.	Jueves, 19	12:35-13:05	Comunicaciones Orales Premium	Sala 113
Gahete Ortiz, Manuel D.	Jueves, 19	17:15-18:00	Conferencia 2	Sala 111+112
Galofré Ferrater, Juan Carlos	Viernes, 20	13:10-14:00	Conferencia Clausura	Sala 111+112
García Almeida, José Manuel	Miércoles, 18	13:15-13:45	Puesta al Día Nutricia	Sala 111+112
García Almeida, José Manuel	Miércoles, 18	18:50-19:20	Puesta al Día Persan	Sala 212
García de Lis, Andrés	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 3	Sala 114
García Martín, Toñi	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 10	Sala 113
Garrido Hermosilla, Antonio Manuel	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Giménez Álvarez, Marga	Jueves, 19	14:00-15:30	Almuerzo Expertos AstraZeneca	Sala 211
Giménez Álvarez, Marga	Viernes, 20	08:30-09:05	Encuentro Experto 7	Sala 114
Gómez Balaguer, Marcelino	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 8	Sala 120+121
Gómez Peralta, Fernando	Miércoles, 18	18:50-20:20	Simposium Satélite Menarini	Sala 111+112
Gómez Peralta, Fernando	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 9	Sala 111+112
Gómez Vaquero, Carmen	Viernes, 20	08:30-09:05	Encuentro Experto 9	Sala 120+121
González Albarrán, Olga	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Daiichi Sankyo	Sala 120+121
González Martínez, Silvia	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 12	Sala 212
González Molero, Inmaculada	Miércoles, 18	13:15-13:45	Puesta al Día Recordati	Sala 114
Gorgojo Martínez, Juan José	Jueves, 19	12:00-12:30	Puesta al Día Novo Nordisk	Sala 114
Goya Canino, María	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 12	Sala 212
Gros Herguido, Noelia	Miércoles, 18	13:15-14:45	Almuerzo Expertos Boehringer-Lilly	Sala 211
Guerra Ruiz, Armando Raúl	Viernes, 20	08:30-09:05	Encuentro Experto 8	Sala 212
Halperin Rabinovich, Irene	Miércoles, 18	17:30-18:15	Conferencia Inaugural	Sala 111+112
Halperin Rabinovich, Irene	Jueves, 19	12:35-13:05	Comunicaciones Orales Premium	Sala 113
Hanzu, Felicia A	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Hanzu, Felicia A	Jueves, 19	17:15-18:00	Conferencia 2	Sala 111+112
Herrero Aguayo, Vicente	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 7 Endojoven	Sala 114
Jacobs, Peter	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 9	Sala 111+112
Jiménez-Fonseca, Paula	Jueves, 19	19:00-19:30	Puesta al Día HRA	Sala 122+123
Jiménez Pineda, Amanda	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 13	Sala 120+121
Joaquín Ortiz, Clara	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Joaquín Ortiz, Clara	Jueves, 19	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 4	Sala 120+121
Jodar Gimeno, Esteban	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Jodar Gimeno, Esteban	Miércoles, 18	13:15-13:45	Puesta al Día Kyowa Kirin	Sala 120+121
Jordá Ramos, Mireia	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 7 ENDOJOVEN	Sala 114
Köhle, Josef	Miércoles, 18	16:00-16:50	Simposium ESE	Sala 111+112

NOMBRE	DIA	HORA	PARTICIPA	SALA
Lamas Oliveira, Cristina	Miércoles, 18	18:50-20:20	Simposium Satélite HRA	Sala 113
Lamas Oliveira, Cristina	Viernes, 20	08:30-09:05	Encuentro Experto 11	Sala 127+128
Leyes García, Pere	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 3	Sala 114
Leyes García, Pere	Viernes, 20	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 7	Sala 212
López Gómez, Juan José	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 3	Sala 114
López Gómez, Juan José	Jueves, 19	19:00-19:30	Puesta al Día Abbott	Sala 120+121
Mallo Ferrater, Federico	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 1	Sala 111+112
Marín Díez, Fernando	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 10	Sala 113
Marquès-Bonet, Tomàs	Viernes, 20	13:10-14:00	Conferencia Clausura	Sala 111+112
Martín Borge, Virginia	Jueves, 19	12:00-12:30	Puesta al Día Lilly	Sala 113
Martínez Brocca, M ^a Asunción	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite Abbott	Sala 212
Martínez Hernández, Rebeca	Jueves, 19	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 1	Sala 113
Martínez Olmos, Miguel Ángel	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 6	Sala 113
Mateu Salat, Manel	Jueves, 19	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 1	Sala 113
Matía Martín, Pilar	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Mauricio Puente, Dídac	Jueves, 19	13:10-13:55	Conferencia 1	Sala 111+112
Mauricio Puente, Dídac	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite Abbott	Sala 212
Melo, Miguel	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 5	Sala 111+112
Merino Torres, Juan Francisco	Jueves, 19	15:45-17:10	Debate 2	Sala 212
Mesa Pineda, Alex	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 2	Sala 113
Miñámbres Donaire, Inka	Miércoles, 18	13:15-13:45	Puesta al Día Lilly	Sala 113
Mirabet Pérez, Sònia	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 11	Sala 114
Mora Porta, Mireia	Jueves, 19	08:30-09:05	Encuentro Experto 1	Sala 114
Morales Portillo, Cristóbal	Miércoles, 18	18:50-20:20	Simposium Satélite Menarini	Sala 111+112
Mulatero, Paolo	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 2	Sala 113
Muñoz Torres, Manuel	Miércoles, 18	13:15-13:45	Puesta al Día Kyowa Kirin	Sala 120+121
Muñoz Torres, Manuel	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 10	Sala 113
Nadal Navajas, Ángel	Miércoles, 18	16:00-16:50	Simposium ESE	Sala 111+112
Ocón Bretón, Julia	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 6	Sala 113
Oleaga Alday, Amelia	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 12	Sala 212
Olveira Fuster, Gabriel	Viernes, 20	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 7	Sala 212
Orois Añón, Aida	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 7 Endojoven	Sala 114
Ortega Martínez de Victoria, Emilio	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 4	Sala 120+121
Ortega Martínez de Victoria, Emilio	Jueves, 19	12:00-12:30	Puesta al Día Lilly	Sala 113
Palma Milla, Samara	Jueves, 19	08:30-09:05	Encuentro Experto 4	Sala 122+123
Palma Milla, Samara	Jueves, 19	19:00-19:30	Puesta al Día Abbott	Sala 120+121
Pané Vila, Adriana	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 6	Sala 113
Perea Castilla, Verónica	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 12	Sala 212
Pérez Pérez, Antonio	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 4	Sala 120+121
Picó Alfonso, Antonio	Miércoles, 18	13:15-13:45	Puesta al Día Recordati	Sala 114
Pinés Corrales, Pedro José	Miércoles, 18	16:50-17:20	Proyectos SEEN	Sala 111+112

NOMBRE	DIA	HORA	PARTICIPA	SALA
Pinés Corrales, Pedro José	Miércoles, 18	18:50-19:20	Puesta al Día DEXCOM	Sala 114
Pinés Corrales, Pedro José	Jueves, 19	12:35-13:05	Posters Presentados 1	Sala 120+121
Pinés Corrales, Pedro José	Jueves, 19	15:45-17:10	Debate 2	Sala 212
Pita Gutiérrez, Francisco	Jueves, 19	14:00-15:45	Aula Abierta de Nutrición	Sala 212
Puerma Ruiz, Joaquín	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 7 Endojoven	Sala 114
Puig Domingo, Manel	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite IBSA	Sala 113
Puig Jové, Carlos	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Lilly	Sala 113
Quirós López, Carmen	Viernes, 20	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 6	Sala 114
Reincke, Martin	Miércoles, 18	18:50-20:20	Simposium Satélite HRA	Sala 113
Reyes García, Rebeca	Jueves, 19	14:00-15:30	Almuerzo Expertos AstraZeneca	Sala 211
Riestra Fernández, María	Jueves, 19	08:30-09:05	Encuentro Experto 2	Sala 212
Riestra Fernández, María	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite Novo Nordisk	Sala 114
Rodríguez Carnero, María Gemma	Miércoles, 18	13:15-14:45	Almuerzo Expertos Boehringer-Lilly	Sala 211
Rodríguez Carnero, María Gemma	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Novo Nordisk	Sala 114
Rojas Fernández, Isabel	Jueves, 19	10:05-11:30	Debate 1	Sala 212
Rozas Moreno, Pedro	Jueves, 19	08:30-09:05	Encuentro Experto 3	Sala 120+121
Rozas Moreno, Pedro	Jueves, 19	14:00-15:30	Almuerzo Expertos AstraZeneca	Sala 211
Rubio Herrera, Miguel Ángel	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Rubio Herrera, Miguel Ángel	Jueves, 19	12:35-13:05	Posters Presentados 2	Sala 122+123
Rubio Herrera, Miguel Ángel	Viernes, 20	10:40-11:0	Puesta al Día Vegenat	Sala 212
Ruiz Janer, Sabina	Jueves, 19	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 2	Sala 114
Ruiz Ruiz, Jonatan	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 13	Sala 120+121
Ruiz Sánchez, Jorge Gabriel	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 2	Sala 113
Sánchez Ragnarsson, Cecilia	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 5	Sala 111+112
Sánchez Santos, Raquel	Miércoles, 18	09:00-13:00	Curso Precongreso	Sala 111+112
Santamaría Sandi, Fco. Javier	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 12	Sala 212
Sastre Marcos, Julia	Jueves, 19	10:05-11:30	Debate 1	Sala 212
Sastre Marcos, Julia	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite IBSA	Sala 113
Saura Guillén, Elena	Viernes, 20	08:30-09:05	Encuentro Experto 10	Sala 122+123
Seguí Cerarols, Núria	Viernes, 20	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 6	Sala 114
Serés Noriega, Tonet	Jueves, 19	12:35-13:05	Posters Presentados 1	Sala 120+121
Serrano Gotarredona, Joaquín	Viernes, 20	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 5	Sala 113
Sesmilo León, Gemma	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 8	Sala 120+121
Solá Izquierdo, Eva	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Novo Nordisk	Sala 114
Tejera Pérez, Cristina	Miércoles, 18	18:50-20:20	Simposium Satélite Menarini	Sala 111+112
Tejera Pérez, Cristina	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 7 Endojoven	Sala 114
Tinahones Madueño, Francisco	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite Novo Nordisk	Sala 114
Tinahones Madueño, Francisco	Viernes, 20	10:40-11:10	Puesta al Día Lilly	Sala 113
Trouillas, Jacqueline	Miércoles, 18	17:30-18:15	Conferencia Inaugural	Sala 111+112
Tundidor Rengel, Diana	Viernes, 20	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 8	Sala 120+121
Tuneu Valls, Laura	Jueves, 19	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 4	Sala 120+121
Valdés Hernández, Sergio	Viernes, 20	09:10-10:00	Comunicaciones Orales 8	Sala 120+121
Vaquero Rodrigo, M ^a Pilar	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 3	Sala 114

NOMBRE	DIA	HORA	PARTICIPA	SALA
Velasco López, Inés	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite IBSA	Sala 113
Venegas Moreno, Eva	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 6	Sala 113
Vidal Cortada, Josep	Jueves, 19	13:10-13:55	Conferencia 1	Sala 111+112
Vidal Pérez, Óscar	Jueves, 19	10:05-11:30	Debate 1	Sala 212
Vilarrasa García, Nuria	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 11	Sala 114
Vinagre Torres, Irene	Viernes, 20	11:40-13:05	Sesión 9	Sala 111+112
Viñals Domènech, Clara	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 7 Endojoven	Sala 114
Zafón Llopis, Carles	Jueves, 19	15:45-17:10	Sesión 5	Sala 111+112
Zafón Llopis, Carles	Jueves, 19	19:00-20:30	Simposium Satélite IBSA	Sala 113
Zaratiegui, Javier	Jueves, 19	10:05-11:30	Sesión 3	Sala 114

EXPOSICIÓN COMERCIAL



ÁREA 1	AstraZeneca (5 x 5 m)	1-2	Novo Nordisk (6 x 3 m)
ÁREA 2	Lilly (6 x 6 m)	10-11	IBSA (6 x 3 m)
ÁREA 3	Laboratorios Menarini (6 x 6 m)	24-25	Sanofi (6 x 3 m)
3	Novo Nordisk (3 x 3 m)	15	American Pistachio Grovers (3 x 3 m)
4	Sequentia Biotech (3 x 3 m)	16	Echosens (3 x 3 m)
5	Bionet Medical (3 x 3 m)	17	Androlabs (3 x 3 m)
6	Biocartis (3 x 3 m)	18	Amryt Pharma (3 x 3 m)
7	Microcaya (3 x 3 m)	19	Adventia Pharma (3 x 3 m)
8	Biológica Tecnología Médica (3 x 3 m)	20	Persan Farma (3 x 3 m)
9	Sociedad Española de Diabetes (3 x 3 m)	21	Madrigal (3 x 3 m)
12	Dexcom (3 x 3 m)	23	Abbott Diabetes (3 x 3 m)
13	Medtronic (3 x 3 m)		

La Junta Directiva de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición y el Comité Local del 64 Congreso SEEN desean agradecer la colaboración y apoyo para la realización del Congreso a:

Federación Argentina de Sociedades de Endocrinología (FASEN)
Fundación SEEN
Sociedad Española de Diabetes (SED)
Sociedad Europea de Endocrinología (ESE)
Sociedad Portuguesa de Endocrinología, Diabetes y Metabolismo (SPEDM)

Abbott Diabetes
Abbott Nutrición
Advanced Accelerator Applications, & Novartis Company
Adventia Pharma
Alianza Boehringer Ingelheim y Lilly
American Pistachio Growers
Androlabs
Amryt Pharma
AstraZeneca
Biocartis
Biológica Tecnología Médica
Bionet Medical
Daiichi-Sankyo
Dexcom
Echosens
Faes Farma
HRA Pharma
IBSA
Kyowa Kirin
Laboratorios Menarini
Lilly
Madrigal
Medtronic
Microcaya
Novo Nordisk
Nutricia
Persan Farma
Pfizer
Recordati Rare Diseases
Sanofi
Sequentia Biotech
Vegenat

La SEEN agradece la colaboración de:

Novo Nordisk en la wifi del congreso. A **AstraZeneca** y **Novo Nordisk** en el Diario del Congreso y a **HRA**, **Lilly**, **Novo Nordisk**, **Nutricia** y **Vegenat** en los PREMIOS FUNDACIÓN SEEN 20223

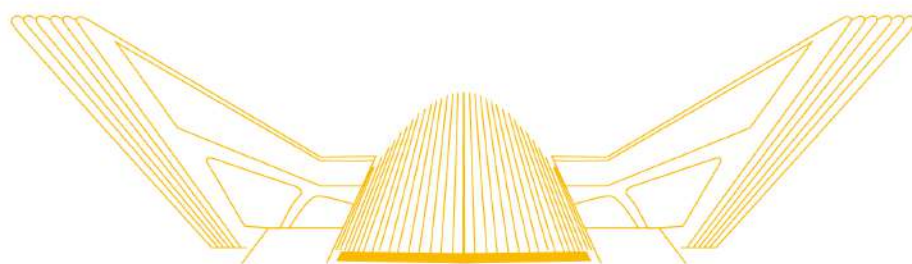
ENTIDADES COLABORADORAS





65°
Congreso

**Sociedad Española
de Endocrinología
y Nutrición**



Octubre de 2024
OVIEDO