

VII CARDIOREN 25-27 ENERO 2024 CUENCA



Grupo
de Diabetes
y Obesidad



Grupo de Síndrome Cardiorrenal
y Tratamiento de la Congestión
en la Insuficiencia Cardíaca

JUEVES TARDE

18:00-18:15 Inauguración

18:15-19:00 Perfil del paciente con enfermedad cardiorenal en España: Registro CARDIOREN.

Marta Cobo Marcos

19:00-20:00 Intercambio cardiorenal

- 19:00-19:20 Congestion Guilty, ayúdame a diagnosticarla.

Gregorio Romero González

- 19-20-19:40 Interpretación de los cambios de la función renal en IC aguda.

Rafael de la Espriella Juan

- 19:40-20:00 Debate a dos

Rafael de la Espriella Juan y Gregorio Romero González

VIERNES MAÑANA

09:00-09:30 Nefrolipotoxicidad: ¿enfermedad renal o sistémica?

Patricia Palau Sampió y Adriana Puente García

09:30-10:15 Pasado, presente y futuro de los arGLP1. Debate.

Almudena Castro Conde, Domingo Marzal Martín,

Julio Núñez Villotay José Luis Górriz Teruel

10:15-10:30 Espacio CardioRen:

¿Cómo nos puede ayudar Novo Nordisk en el Síndrome Cardiorenal?

10:30-11:00 Hiperfiltración en el paciente con obesidad,

¿cómo diagnosticarla y cómo tratarla?

José Luis Górriz Teruel

11:00-11:15 Espacio CardioRen:

¿Cómo nos puede ayudar Astra Zeneca en el Síndrome Cardiorenal?

11:15-11:45 Café

11:45-12:30 Nuevas terapias frente a la obesidad.

Carlos Morillas Ariño

12:30-13:30 Medicina e Inteligencia Artificial Generativa.

Domingo Marzal Martín

13:30-15:30 Comida

VIERNES TARDE

Aprendiendo a través de casos clínicos

15:30-16:00 Anemia en el paciente con enfermedad cardiorenal.

Aleix Cases Amenós

16:00-16:30 Hiperpotasemia en la consulta.

Júlia Séller Moya

16:30-17:00 Hiperpotasemia en urgencias.

María José Soler Romeo

17:00-17:30 Café

17:30-18:00 Trastorno del metabolismo ácido base.

Marco Montomoli

18:00-18:45 Alteraciones del metabolismo óseo mineral en el síndrome cardiorenal.

Juan Francisco Navarro González

SABADO MAÑANA

09:00-09:30 Síndrome cardiorenal e insuficiencia cardiaca con fracción de eyección preservada, dos caras de una misma moneda.

Julio Núñez Villota

09:30-10:30 Actualización en protección cardiorenal en el 2023.

Almudena Castro Conde y José Luis Górriz Teruel

10:30-11:00 Guías de Diabetes ESC vs SEC-SEN. Debate.

Almudena Castro Conde, Domingo Marzal Martín y

Raquel Campuzano Ruiz

11:00-11:30 Café

11:30-12:00 Abordaje del paciente anciano con enfermedad cardiorenal.

Pau Llácer Iborra

12:00-12:30 Ejercicio físico, haciéndolo y haciendo fácil lo difícil.

Felipe Isidro Donate

12:30-13:15 Conferencia de clausura

DIRECCIÓN CIENTÍFICA DEL CONGRESO

Almudena Castro Conde

Cardióloga. Coordinadora GT Diabetes y Obesidad SEC

Marta Cobo Marcos

Cardióloga. Coordinadora GT Síndrome Cardiorrenal SEC

José Luis Górriz Teruel

Jefe de Servicio Nefrología. Hospital Clínico de Valencia

Domingo Marzal Martín

Cardiólogo. Coordinador GT Diabetes y Obesidad SEC

Julio Núñez Villota

Cardiólogo. Coordinador GT Síndrome Cardiorrenal SEC

Colaboran:



CSL Vifor



PONENTES

Raquel Campuzano Ruiz

Cardióloga. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid

Aleix Cases Amenós

Nefrólogo. Hospital Clinic de Barcelona

Rafael de la Espriella Juan

Cardiólogo. Hospital Clínico Universitario de Valencia

Juan José Gorgojo Martínez

Endocrinólogo. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid

Felipe Isidro Donate

Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

Pau Llacer Iborra

Medicina interna. Hospital Ramón y Cajal. Madrid

Marco Montomoli

Nefrólogo. Hospital Clínico Universitario de Valencia

Carlos Morillas Ariño

Jefe Servicio de Endocrinología y Nutrición

Hospital Universitario Doctor Peset Valencia

Juan Francisco Navarro González

Nefrólogo. Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria.

Santa Cruz de Tenerife

Patricia Palau Sampió

Cardióloga. Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Adriana Puente García

Nefróloga. Hospital Universitario de Fuenlabrada. Madrid.

Julia Seller Moya

Cardióloga. Hospital de Denia-Marina Salud. Alicante

Ma José Soler Romeo

Nefróloga. Hospital Vall d'Hebron, Barcelona

Gregorio Romero González

Nefróloga. Hospital Universitario Germans Frías i Pujol