

XXIV JORNADAS CANARIAS DE ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN

15-17 MAYO 2025



Toda la información en : www.socartd.es

PROGRAMA XXIV JORNADAS CANARIAS SOCARTD

CURSO PRECONGRESO

Jueves 15 de mayo de 2025 (mañana y tarde).

Facultad de Medicina ULL.

Profesores: *Dr. Israel Amador, Dr. Beneharo Darias, Dr. Antonio Arencibia,
Dra. M^a José Viscasillas, Dr. Raúl Hernández Bisshopp*

Curso de Soporte Vital Inmediato SEDAR:

Para residentes R1-R2 (número máximo de alumnos: 16)

Organizado a través de la plataforma de SEDAR.

Viernes 16 de mayo:

9:00-9:15: Inauguración de las Jornadas.

9:15-10:30: SEGURIDAD Y CALIDAD EN ANESTESIA

Moderador: Dr. Antonio Rodríguez. (Jefe de Servicio CHUC)

- **Normotermia perioperatoria.**
Dr. Ángel Becerra. C.H.U. Dr. Negrín
- **Prevención del deterioro cognitivo en el paciente quirúrgico.**
Dra. Elizabeht Carrillo. CHUNSC
- **Buenas prácticas en anestesia.**
Dr. Fernando Cassinello. CHUNSC.

10:30 - 11:15: ANESTESIA PEDIÁTRICA

Moderador: Dr. Ramón Rodríguez Hernández (CHUNSC)

- **Dexmedetomidina perioperatoria: experiencia en el CHUIMI**
Dra. Sara Álamo. CHUIMI.
- **Crioanalgesia.**
Dr. José Ángel Torres. CHUC

11:15-11:45: Pausa para café.

11:45-13:00: CRÍTICOS POSTQUIRÚRGICOS

Moderador: Dr. David Domínguez. (Jefe de Sección CHUNSC)

- **Infección por BGN multirresistentes en el paciente crítico: ¿dónde colocamos a los nuevos antibióticos?**
Dr. Pedro Jiménez. C.H.U. Dr. Negrín
- **¿Cómo puedo empezar un proyecto de humanización en UCI quirúrgica?**
Dra. Marina Sánchez Navas-Parejo. CHUNSC
- **¿Qué hemos aprendido (y aprenderemos) del estudio Andrómeda: del TRC a los fenotipos hemodinámicos en la sepsis?**
Dr. Fernando Ramasco. H.U. de La Princesa. Madrid.

13:00-14:00: ÓPTIMIZACIÓN HEMODINÁMICA PERIOPERATORIA

Moderador: Dr. José Antonio Rebozo Morales. (Jefe de Sección CHUC)

- **¿Qué hay de nuevo sobre fluidoterapia intraoperatoria en cirugía mayor electiva?**

Dr. Aurora Rosa Álvarez. CHUC

- **¿Cómo podemos valorar la respuesta al volumen y la tolerancia a líquidos?**

Dr. Sergio López C.H.U. Dr. Negrín

- **Estrategia vasopresora multimodal en el tratamiento del shock séptico.**

Dr. Israel Amador. CHUNSC

14:00 - 15:30: Comida de trabajo.

15:30-17:00: MEDICINA PERIOPERATORIA

Moderadora: Dra. Elena Espinosa. (Jefa de Servicio CHUNSC)

- **Anestesia multimodal.**

Dr. Cristian Aragón. Hospital Miguel Servet Zaragoza.

- **Prehabilitación en el paciente quirúrgico de alto riesgo.**

Dra. Janet Trujillo. CHUNSC

- **Monitorización de la profundidad anestésica.**

Dr. Samuel Hernández. CHUNSC.

17:00-17:30: Pausa para café.

17:30-18:00: COMUNICACIONES LIBRES

18:00- 19:30: NOVEDADES EN ANESTESIA

Moderador: Dr. Aurelio Rodríguez CHU Dr.Negrín

- **Síndrome de burn-out en Anestesia.**

Dr. Rassul Diallo. C.H.U. Dr. Negrín

- **Nuevo TET.**

Dr. Pedro Bravo. CHUNSC.

- **Reclutamiento pulmonar**

Dr. Javier García (Hospital Universitario Puerta de Hierro de Madrid)

21:30: Cena de las Jornadas

Sábado 17 de mayo:

9:30 - 11:00: TALLERES 1 (8 alumnos por taller)

Sala 1: Taller de ecografía en pacientes críticos. Casos clínicos.

Dr. David Domínguez, Dr. Beneharo Darias, Dr. Sergio López, Dr. David Viera

Sala 2: Taller de bloqueos nerviosos:

Dr. JL Pozo, Dra. E. Yanes, Dra. E. Carrillo.

- Bloqueos de miembro superior.
- Bloqueos de miembro inferior.
- Bloqueos de tronco.

Sala 3: Taller de anestesia multimodal:

Dr. Cassinello, Dr. Samuel Hernández, Dr. Soto

- Monitorización de nocicepción.
- Monitorización de la profundidad anestésica.
- TCI

Sala 4: Taller de simulación:

Dr. Amador, Dra. Pereira, Dr. Vera.

- Situaciones críticas en Anestesia.

11:00 - 11:30: Pausa para café.

11:30 - 13:00: TALLERES 2 (8 alumnos por taller)

Sala 1: Taller de ecografía en pacientes críticos. Casos clínicos.

Dr. David Domínguez, Dr. Beneharo Darias, Dr. Sergio López, Dr. David Viera

Sala 2: Taller de bloqueos nerviosos:

Dr. JL Pozo, Dra. E. Yanes, Dra. E. Carrillo.

- Bloqueos de miembro superior.
- Bloqueos de miembro inferior.
- Bloqueos de tronco.

Sala 3: Taller de anestesia multimodal:

Dr. Cassinello, Dr. Samuel Hernández, Dr. Soto

- Monitorización de nocicepción.
- Monitorización de la profundidad anestésica.
- TCI

Sala 4: Taller de simulación:

Dr. Amador, Dra. Pereira, Dr. Vera.

- Situaciones críticas en Anestesia.

13:00 - 13:30: Reunión de la SOCARTD y clausura de las Jornadas.

Dirección:

Dra. Elena Espinosa Domínguez
Jefa de Servicio
Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria

Organiza:

Servicio Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor del Hospital Universitario Ntra. Sra. de Candelaria.
Sociedad Canaria de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor

Sede:

Colegio oficial de Médicos de Santa Cruz de Tenerife Calle Horacio Nelson, 17.
Sta. Cruz de Tenerife

Vocales:

Dr. Aurelio Rodríguez Pérez.
Jefe de Servicio.
Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.
Dr. Antonio Rodríguez Medina
Jefe de Servicio.
Hospital Universitario de Canarias.
Dr. José Luis Pozo Gómez.
Jefe de Sección.
Hospital Universitario Ntra. Sra. de Candelaria.
Dr. David Domínguez García.
Jefe de Sección
Hospital Universitario Ntra. Sra. de Candelaria.
Dr. Israel Amador García.
Facultativo Especialista en Anestesiología y Reanimación. Hospital Universitario Ntra. Sra. de Candelaria.
Dra. Elizabeht Carrillo García.
Facultativo Especialista en Anestesiología y Reanimación. Hospital Universitario Ntra. Sra. de Candelaria.
Dr. Fernando Cassinello Plaza.
Facultativo Especialista en Anestesiología y Reanimación. Hospital Universitario Ntra. Sra. de Candelaria.
Dra. María José Viscasillas Guerra.
Facultativo Especialista en Anestesiología y Reanimación. Hospital Universitario Ntra. Sra. de Candelaria.
Dr. Álvaro Rodríguez Chimeno
Facultativo Especialista en Anestesiología y Reanimación. Hospital Universitario Ntra. Sra. de Candelaria.
Dr. Alberto Vera González
Facultativo Especialista en Anestesiología y Reanimación. Hospital Universitario Ntra. Sra. de Candelaria.

Secretaría técnica

Srta. Nancy: 922 601 724
Información e inscripción: www.socartd.es
inscripciones@socartd.es info@socartd.es