



Toda la información e inscripciones on-line en:
<https://eventos.aymon.es/cursogeiras2022/>

PROGRAMA CIENTÍFICO

JUEVES, 29 DE SEPTIEMBRE DE 2022

- 12:45 – 13:00 h.** Bienvenida e introducción al curso
Belén Padilla Ortega
Juan Pablo Horcajada Gallego
- 13:00 – 13:45 h.** El equipo multidisciplinar de control de infecciones (ECI)
Esther Calbo Sebastián
- 13:45 – 14:30 h.** Conceptos básicos de epidemiología y estadística en IRAS
Pilar Retamar Gentil
- 14:30 – 16:00 h.** Comida
- 16:00 – 16:45 h.** Infección urinaria relacionada con la asistencia sanitaria y uso de antibióticos
Belén Padilla Ortega
- 16:45 – 17:30 h.** Vigilancia y control de la infección de la herida quirúrgica
Sofía de la Villa Martínez
- 17:30 – 18:00 h.** Descanso – Café
- 18:00 – 18:45 h.** **CHARLAS 1 OPCIONALES**
Neumonía asociada con la asistencia sanitaria: prevención y tratamiento antibiótico adecuado
María Teresa Pérez Rodríguez

Bioseguridad ambiental: Legionella, quirófanos, obras en los hospitales
Javier Calpe Perarnau

18:45 – 19:15 h. Vigilancia y control de la infección asociada a catéteres vasculares
María Milagro Montero

19:15 – 20:00 h. **TALLER PRÁCTICO 1 - EN GRUPOS**
Infección asociada a catéteres vasculares
María Milagro Montero
Ángel Estella García
Belén Padilla Ortega
Pilar Retamar Gentil
Esther Calbo Sebastián

20:00 h. **Fin de la jornada científica**

VIERNES, 30 DE SEPTIEMBRE 2022

08:30 – 9:00 h. Vigilancia y control de microorganismos multirresistentes
Jesús Rodríguez Baño

09:00 – 10:00 h. **TALLER PRÁCTICO 2 - EN GRUPOS**
Medidas de precaución de la transmisión de microorganismos multirresistentes. Colocación de equipos de protección
Jesús Rodríguez Baño **Cristina González Juanes**
Belén Padilla Ortega **Eva Redón Ruiz**
Pilar Retamar Gentil **Laia Castellà Fàbregas**
José Ramón Paño Pardo **Marta Píriz Marabajan**
Esther Calbo Sebastián **Carlota Hidalgo López**

10:00 – 10:30 h. **Descanso – Café**

10:30 – 11:00 h. Charla introductoria a los Programas de Optimización del uso de Antibióticos (PROA)
José Ramón Paño Pardo

11:00 – 12:00 h. **TALLER PRÁCTICO 3 - EN GRUPOS**
Cómo implementar un Programa de Optimización del uso de Antibióticos (PROA)
José Ramón Paño Pardo
Jesús Rodríguez Baño
Pilar Retamar Gentil
Belén Padilla Ortega
María Teresa Pérez Rodríguez

- 12:00 – 12:45 h.** Estudios microbiológicos de vigilancia activa en pacientes para el control de infecciones: qué cultivar, cuándo y cómo
Cristina Seral García
- 12:45 – 13:30 h.** Introducción a la higiene de manos
Laia Castellà Fàbregas
Marta Píriz Marabajan
Eva Redón Ruiz
Cristina González Juanes
Carlota Hidalgo López
- 13:30 – 15:00 h.** Comida
- 15:00 – 15:45 h.** CHARLAS 2 OPCIONALES
Infecciones fúngicas relacionadas con la asistencia sanitaria
Carlota Gudiol González

Microbiología ambiental en el control de infecciones: qué cultivar, cuándo y cómo
Belén Padilla Ortega
- 15:45 – 16:30 h.** CHARLA 3 / TALLER 4 OPCIONALES
Mecanismos de resistencia a los antimicrobianos en Gram negativos
Emilia Cercenado Mansilla

Higiene hospitalaria. Uso de desinfectantes. Técnicas de desinfección ambiental
Laia Castellà Fàbregas
Marta Píriz Marabajan
Eva Redón Ruiz
Cristina González Juanes
Carlota Hidalgo López
- 16:30 – 17:15 h.** CHARLA 4 / TALLER 5 OPCIONALES
Mecanismos de resistencia a los antimicrobianos en Gram positivos
Emilia Cercenado Mansilla

Uso adecuado de antisépticos
Laia Castellà Fàbregas
Marta Píriz Marabajan
Eva Redón Ruiz
Cristina González Juanes
Carlota Hidalgo López
- 17:15 – 17:45 h.** Descanso – Café

- 17:45 – 18:30 h.** **CHARLA 5 / TALLER 6 OPCIONALES**
- Tratamiento de las infecciones por bacilos Gram negativos difíciles de tratar. Posicionamiento de los nuevos antibióticos
Jesús Rodríguez Baño
- Cuidado de sondaje vesical y otros dispositivos urológicos
Laia Castellà Fàbregas
Marta Píriz Marabajan
Eva Redón Ruiz
Cristina González Juanes
Carlota Hidalgo López
- 18:30 – 19:15 h.** Tratamiento de las infecciones por cocos Gram positivos multirresistentes. Posicionamiento de los nuevos antibióticos
María Milagro Montero
- 19:30 h.** **Fin de la jornada científica**

SÁBADO, 1 DE OCTUBRE DE 2022

- 09:00 – 10:00 h.** **TALLER PRÁCTICO 7 - EN GRUPOS**
- Control de brotes de IRAS
Belén Padilla Ortega
María Milagro Montero
Cristina Seral García
Esther Calbo Sebastián
Carlota Gudiol González
- 10:00 – 10:45 h.** **CASOS CLÍNICOS INTERACTIVOS**
- Infecciones nosocomiales en planta convencional: implicaciones del control de infecciones y uso adecuado de los antibióticos
Sofía de la Villa Martínez
- 10:45 – 11:30 h.** **CASOS CLÍNICOS INTERACTIVOS**
- Infecciones nosocomiales en la UCI: implicaciones del control de infecciones y uso adecuado de los antibióticos
Ángel Estella García
- 11:30 – 12:00 h.** **Descanso – Café**

- 12:00 – 12:45 h.** **SESIÓN INTERACTIVA**
Estudios colaborativos del grupo GEIRAS, opciones de participación
Pilar Retamar Gentil
María Teresa Pérez Rodríguez
- 12:45 – 13:30 h.** **CONFERENCIA DE CLAUSURA**
Las 10 mejores publicaciones de IRAS del último año
José Luis del Pozo León
- 13:30 h.** **Comida y salida**

Colaboradores



ANGELINI



MENARINI



MSD



Pfizer