



GEIRAS

Grupo de Estudio de infecciones Relacionadas con la Asistencia Sanitaria

IV CURSO ON-LINE GEIRAS DE INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA

ENLACES DE ACCESO

Medicina:

https://profesionales.msd.es/medicos/recursos_profesionales/cursosdetail.xhtml?courseId=98018184

Enfermería:

https://profesionales.msd.es/enfermeria/recursos_profesionales/cursosdetail.xhtml?courseId=98018184

Farmacia:

https://profesionales.msd.es/farmacia/recursos_profesionales/cursosdetail.xhtml?courseId=98018184

COORDINADORES:

Emilia Cercenado. Servicio de Microbiología y Enfermedades Infecciosas. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid

José Luis del Pozo. Servicio de Microbiología y Enfermedades Infecciosas. Clínica Universidad de Navarra. Pamplona.

Disponible: desde noviembre 2022 a noviembre 2023

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid con fecha: 19 de octubre de 2022.

PROGRAMA:

Módulo 1: *Pseudomonas aeruginosa*: Un patógeno al alza

¿Cómo interpretar el fenotipo y el genotipo en *Pseudomonas aeruginosa*?

Antonio Oliver Palomo. Servicio de Microbiología. Hospital Son Espases, Palma de Mallorca

Tratamiento de las infecciones por *Pseudomonas aeruginosa* multirresistentes en el año 2022

María Milagro Montero. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital del Mar, Barcelona

Módulo 2: Actualización en las infecciones de heridas crónicas

Infección de herida crónica. La visión del microbiólogo-infectólogo

Juan Manuel García-Lechuz. Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza

Infección de herida crónica: La visión de enfermería

Carmen Martínez Jiménez, Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza

Módulo 3: Tratamiento de COVID-19. ¿Dónde estamos y hacia dónde vamos?

¿Cómo posicionamos las nuevas terapias frente a COVID-19?

José Ramón Arribas, Servicio de Medicina Interna, Hospital Universitario La Paz, Madrid

¿Cuál ha sido el impacto de las sobreinfecciones a lo largo de las olas de COVID-19?

Gabriela Abelenda, Servicio de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona

Patógenos emergentes en el paciente COVID-19 crítico

Ángel Estella, Unidad de Cuidados Intensivos, Hospital Universitario Jerez de la Frontera, Cádiz

Módulo 4: ¿Cómo elegir el mejor tratamiento antimicrobiano?

EUCAST. Qué ha cambiado y qué implicaciones tiene

Emilia Cercenado, Servicio de Microbiología y Enfermedades Infecciosas. Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid

Factores que impactan en la duración de un tratamiento antimicrobiano

José Molina Gil-Bermejo, Servicio de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

Combinaciones de antimicrobianos en infecciones por gramnegativos

José Luis del Pozo, Servicio de Microbiología y Enfermedades Infecciosas. Clínica Universidad de Navarra, Pamplona

Módulo 5: Novedades en PROA

Nuevas tecnologías de ayuda a la prescripción y PROA

José María Gutiérrez-Urbón, Servicio de Farmacia Hospitalaria, Complejo Hospitalario Universitario A Coruña, Coruña

Centros socio-sanitarios: control de infección y PROA en el siglo XXI

María del Carmen Martínez Ortega, Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Valle del Nalón, Asturias

Módulo 6: Lo mejor del año

Lo mejor del año en IRAS-Microbiología

Cristina Seral, Servicio de Microbiología, Hospital Clínico Lozano Blesa, Zaragoza

Lo mejor del año en IRAS-Infecciosas

Pilar Retamar, UGC Microbiología, Enfermedades Infecciosas y Medicina Preventiva, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla