

SESIONES CLÍNICAS DEL SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ALBACETE (2019/2020).

19736/1

Desarrollo del curso

- Fechas: Del 10 de Octubre 2019 al 18 de junio de 2020
- Duración: 17 horas
- Nº Alumnos: 25
- Lugar: Biblioteca del Servicio de Microbiología
- Localidad: ALBACETE

Inscripciones

- En SOFOS desde el 21 de agosto 2019 al 3 de octubre 2020

OBLIGATORIAMENTE para recibir el certificado de asistencia de una Actividad Formativa, el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos, cumpliendo los plazos de matriculación. **NO se puede asistir si no están admitidos.**

Así mismo, quien sea admitido a una Actividad Formativa y no asista, sin comunicarlo previamente, será sancionado durante ese año.

ENLACE:

<http://aplicaciones.sescam.jclm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=19736cion=1>

Dirigido a

Especialistas del Servicio de Microbiología

Objetivos

Al final de la actividad los alumnos alcanzarán las siguientes habilidades:

- Analizar casos clínicos en los que la etiología, el cuadro clínico, la epidemiología o el tratamiento puedan resultar interesantes desde un punto de vista didáctico por su infrecuencia en nuestro medio o por cualquier otro aspecto que los haga excepcionales.
- Repasar los posibles agentes etiológicos de las gastroenteritis víricas agudas.
- Actualizar los conocimientos sobre la sepsis y los protocolos de trabajo al respecto.
- Repasar la patogenia de las infecciones del tracto respiratorio.
- Actualización sobre las infecciones del tracto urinario.
- Revisar las últimas recomendaciones sobre el diagnóstico molecular de las infecciones víricas.
- Actualizar los conocimientos sobre las distintas áreas de la Microbiología Clínica mediante la presentación de artículos originales relevantes publicados en revistas

científicas con elevado factor de impacto, fomentando la discusión de los hallazgos y analizando la aplicabilidad en nuestro medio.

- Revisar y actualizar el conocimiento sobre las infecciones de piel y partes blandas.

Actualizar el conocimiento sobre nuevos patrones de resistencia o multirresistencia en nuevas especies y su epidemiología.

Contenidos

| Fecha | Horario | Contenido | Profesorado |
|----------|---------|---|-------------------------------------|
| 10/10/19 | 11-12h | Diagnóstico ITL. Quantiferon TB | V. Solves Ferriz |
| 24/10/19 | 11-12h | A propósito de un caso (parasitología) | J. Parra Martínez |
| 07/11/19 | 11-12h | Caso clínico enfermedades infecciosas | E. Alfaro Martinez |
| 21/11/19 | 11-12h | Certificación ISO 9001:2015. Auditoría externa | J. Lozano Serra |
| 12/12/19 | 11-12h | Diagnóstico microbiológico de hemocultivos | A. Garcia Garcia |
| 23/01/20 | 11-12h | Revisión bibliográfica Serología microbiana | J. Parra Martínez |
| 06/02/20 | 11-12h | Caso clínico infección respiratoria | V. Solves Ferriz |
| 20/02/20 | 11-12h | Diagnóstico en un sólo paso: VHC | E. Simarro Córdoba |
| 05/03/20 | 11-12h | Actualización cartera servicios Microbiología | C. Sainz de Baranda |
| 19/03/20 | 11-12h | Septicemia | E. Escribano Garaizabal |
| 02/04/20 | 11-12h | Implicación de Microbiología en el PROA | J. Lozano Serra |
| 16/04/20 | 11-12h | Comunicaciones ECCMID | V. Solves Ferriz/ J. Parra Martínez |
| 30/04/20 | 11-12h | Actualización en el diagnóstico de las infecciones urinarias | E. Riquelme Bravo |
| 14/05/20 | 11-12h | Comunicaciones SEIMC | V. Solves Ferriz/ J. Parra Martínez |
| 28/05/20 | 11-12h | Revisión bibliográfica urocultivos | A. Garcia Garcia |
| 04/06/20 | 11-12h | Diagnóstico microbiológico de exudados | J. Parra Martínez |
| 18/06/20 | 11-12h | Papel de Medicina preventiva en el control de la infección microbiana | V. Solves Ferriz |

