

SESIONES CLINICAS DEL SERVICIO DE DERMATOLOGÍA ACTUALIZACIÓN EN DERMATOPATOLOGÍA (V-2019/2020)

19893/1

Desarrollo del curso

- **Fechas:** Del 12 de noviembre de 2019 al 14 enero de 2020
- **Duración:** 8 horas
- **Horario:** 08:30 a 09:30 horas
- **Nº Alumnos:** 25
- **Lugar:** Aula de Anatomía Patológica
- **Localidad:** ALBACETE

Inscripciones

- En SOFOS desde el 07 de octubre al 03 de noviembre 2019

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:

<https://sescam.jccm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=19893&edicion=1>

Dirigido a

Médicos dermatólogos
Staff y residentes del Servicio de Dermatología (CHUA, HG Almansa y HG Villarrobledo)
Residentes rotantes en el Servicio de Dermatología
Staff y residentes del servicio de Anatomía Patológica

Objetivos

Fomentar la participación en actividades formativas
Aumento y actualización de conocimiento médico
Solución de problemas concretos de la práctica clínica
Formación y acuerdo de protocolos de actuación

Contenidos

ACTUALIZACION EN DERMATOPATOLOGÍA V-2019/2020

NOVIEMBRE 2019	12	Correlación anatómo-clínica: Linfomas cutáneos B	Dr L. Iñiguez de Onzoño
	19	Correlación anatómo-clínica: Liquen escleroso y atrofico	Dr L. Iñiguez de Onzoño
	26	Correlación anatómo-clínica: Hidradenitis supurativa	Dr L. Iñiguez de Onzoño
DICIEMBRE	3	Correlación anatómo-clínica: Liquen plano y nitido	Dr L. Iñiguez de Onzoño
	10	Correlación anatómo-clínica: Lupus eritematoso	Dr L. Iñiguez de Onzoño
	17	Correlación anatómo-clínica: Melanoma	Dr L. Iñiguez de Onzoño
ENERO 2020	7	Correlación anatómo-clínica: Mucinosiis cutáneas	Dr L. Iñiguez de Onzoño
	14	Correlación anatómo-clínica: Nevus organoides	Dr L. Iñiguez de Onzoño

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada