

## Tardes del Corazón 3.0: Consensos en Cardiología

**22156 /1**

### Desarrollo de la actividad formativa

- Fechas: 23 de abril de 2020
- Horario: 16:30 a 20:30
- Duración: 4 horas.
- Lugar: Hotel los Llanos
- Localidad: ALBACETE
- Nº alumnos: 55

### Inscripciones

- En SOFOS. Desde el día 25 de febrero al 13 de abril de 2020
- La **relación de admitidos** aparecerá en la web el 15 de abril de 2020 ([http://www.chospab.es/cursos\\_jornadas/intro.php](http://www.chospab.es/cursos_jornadas/intro.php)).

El personal seleccionado que haya aceptado la realización de una acción formativa, tiene el deber de asistir a la totalidad de las sesiones presenciales.

Porcentaje de asistencia para conseguir el certificado de acreditativo de la acción formativa:  
Para la obtención de dicho certificado será necesario:

- En cursos de duración igual o mayor a 10 horas un porcentaje mínimo de asistencia del 80%.
- En cursos de duración inferior a 10 horas un porcentaje de asistencia del 100%

Cuando la actividad formativa conlleve la realización de una o varias pruebas de evaluación será también necesario la superación de éstas o de los ejercicios establecidos por el tutor.

El incumplimiento sin causa justificada de las siguientes obligaciones, implicará la imposibilidad de ser seleccionado/a para la realización de cualquier acción formativa durante un periodo de 9 meses:

- Comunicar la renuncia al curso en el plazo de 5 días hábiles desde la notificación de la concesión de la acción formativa solicitada o en el plazo de 2 días hábiles, en el caso de solicitantes que provengan de la lista de espera.
- En las acciones formativas que se desarrollen bajo la modalidad presencial la asistencia al 50 % de las horas lectivas.

### Enlace:

<https://sescam.jccm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=22156&edicion=1>

### Dirigido a

Licenciados en Medicina. FEAs y Residentes de Cardiología, Medicina de Familia, Medicina Interna, Urgencias, Anestesia, Medicina Intensiva, Geriátría, Radiología etc y personal de Enfermería interesado en la enfermedad cardiovascular.

### Objetivos:

La rápida generación de conocimientos actual en el campo de las enfermedades cardiovasculares se vertebra en la regular publicación de guías de práctica clínica (GPC) por las diferentes Sociedades Científicas. A menudo en estas Guías se tratan temáticas transversales que afectan a diferentes ámbitos o subespecialidades dentro del campo de la Cardiología, o diferentes marcos geográficos. Es por ello que están en boga los “documentos de consenso” en los que se armonizan estas recomendaciones para ayudar a los diferentes profesionales a dirigir su actividad cotidiana.

En la presente Jornada “Consensos en Cardiología” se quiere revisar los más relevantes documentos de consenso publicados en el último año, centrados en los bloques temáticos de arritmias y electrofisiología, insuficiencia cardiaca, cardiología deportiva y rehabilitación cardiaca.

El objetivo es actualizar conocimientos en relación a problemas cotidianos en nuestra práctica profesional desde una perspectiva eminentemente práctica, vertebrando las ponencias a través de casos clínicos propuestos por cardiólogos expertos en cada bloque temático, abriendo un foro de debate en el que todos los asistentes puedan sentirse cómodos y aportar su experiencia y retos

### Programa:

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado
23/04/2020	16:30-17:00h	Manejo de arritmias en pacientes asintomáticos	Dr. García
23/04/2020	17:00-17:30h	Infecciones en dispositivos cardiacos	Dra. Calero
23/04/2020	17:30-18:00h	Échame un cable: trastornos agudos de la conducción	Dr. Corbí
23/04/2020	18:00-18:30h	Insuficiencia cardiaca refractaria: de diuréticos a terapia de sustitución renal	Dr. Gómez
23/04/2020	18:30-19:00h	Manejo del shock cardiogénico	Dr. Portero
23/04/2020	19:00-19:45h	Screening pre-participación y contraindicaciones para la práctica deportiva	Dra. Ramírez
23/04/2020	19:45-20:30h	Vuelta al trabajo y actividad física después del infarto	Dr. Navarro

**Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada**