

Programa del curso

Novedades y controversias en el tratamiento antitrombótico en cardiopatía isquémica

Dirigido a:

Cardiólogos clínicos (hospitalarios y extrahospitalarios) e intervencionistas, médicos residentes de cardiología; médicos especialistas en medicina de familia, medicina interna, cuidados intensivos, urgencias y hematología; enfermeras de cardiología intervencionista, unidades coronarias, cuidados intensivos y urgencias.

Objetivos:

Los objetivos de este curso son:

- Conocer en la actualidad la **implementación de los nuevos antiagregantes** en la práctica clínica real en el contexto del SCA.
- Valorar y ponderar el **beneficio y riesgo de nuevas estrategias de antiagregación y anticoagulación** en cardiopatía isquémica estable y SCA.
- Discutir el **riesgo hemorrágico de diferentes cirugías y el manejo perioperatorio** del tratamiento antiagregante según el mismo.
- Valorar el **riesgo de eventos isquémicos y hemorrágicos** en pacientes con un síndrome coronario agudo y **estimar la duración óptima de la doble terapia antiagregante**.
- Conocer y optimizar los **protocolos de tratamiento antitrombótico en los pacientes con necesidad de anticoagulación oral** en los que se realiza un intervencionismo coronario percutáneo.
- Revisar y comentar el **empleo del tratamiento antiagregante** en casos clínicos seleccionados.

Metodología:

Este curso se engloba dentro del catálogo de cursos online de **Campus SEC**.

Para poder acceder es necesario que los **alumnos se registren en la plataforma** para sí poder acceder con su **NIF y contraseña**. Los socios podrán acceder con sus **claves habituales de socio**.

El curso se encuentra abierto durante **dos meses**. En este periodo, el alumno debe completar todo el curso: **revisión del material, cuestionario final y encuesta**. Una vez que finaliza el curso este no podrá ser abierto de nuevo a ningún participante en particular para no caer en agravio comparativo con el resto de usuarios. Entendemos que pueden existir diversos problemas ajenos a la SEC (familiares, profesionales, técnicos, internet, etc.), que dificulten la culminación de la formación.

Así mismo, **una vez finalizado el curso no se podrá acceder al material**. El alumno podrá descargarse el material durante los dos meses en los que permanece abierto, no es posible descargarse los vídeos de las ponencias.

Tras la visualización de los vídeos de cada tema el alumno tendrá una **autoevaluación** con dos preguntas para comprobar sus conocimientos sobre la lección. Solo tendrá un intento, pero no repercute en la nota final.

Conforme va avanzando en los temas le aparecerán tick verdes de superación de los mismos y aumenta la barra de progreso. Es necesario visualizar todos los vídeos para que esto ocurra.

Una vez revisado todo el material el alumno podrá realizar el **cuestionario final que le dará la calificación** del curso.

Evaluación:

Para obtener la acreditación el alumno debe superar un cuestionario final. Es necesario que supere, como mínimo, el **80% del test**. Para ello, cuenta con tres intentos y la nota más alta será la tenida en cuenta. Es importante destacar que el cuestionario debe realizarse en el plazo de los dos meses en los que se encuentra disponible el curso.

Los cuestionarios de autoevaluación que hay al finalizar cada tema no repercuten en la calificación final.

Si el alumno no visualiza la encuesta de satisfacción no obtendrá el 100% del progreso por lo que no podrá descargarse el certificado.

Acreditación:

Este curso cuenta con una **acreditación del Comité de Acreditación de la Sociedad Española de Cardiología (CASEC)**. Este Comité es el que impone el número de créditos.

El curso ha sido presentado para su posterior acreditación en el Sistema Nacional de Salud (SNS). Desde la SEC se presenta la solicitud, pero es el SNS el que aprueba o desestima esta presentación. **En el momento de inicio del curso se desconoce el número de créditos SNS**, así como la fecha en la que estará disponible dicho certificado.

La acreditación del SNS no es apta para los profesionales que participen en la misma y que estén formándose como especialistas en ciencias de la salud.

El certificado CASEC, así como el del SNS (cuando esté disponible) pueden ser **descargados por el alumno desde Campus SEC en el área “Mi formación”**.

Fecha:

Online

Fecha de inicio: 11 de marzo de 2020 -- 00.00 horas (GMT +1 hora)

Fecha de finalización: 11 de mayo de 2020 -- 23.55 horas (GMT +1 hora)

El curso se encuentra abierto durante dos meses para que el alumno pueda ajustar su agenda y realizar de la forma más cómoda la formación. Es importante mencionar que el horario que tiene en cuenta la plataforma es GMT+1. Por ejemplo, este curso finaliza el día 11 de mayo, esta formación se cierra ese día a las 23:55, hora española (no incluye Islas Canarias).

Duración del curso: 20 horas

Créditos CASEC: 20

Solicitada la acreditación del SNS.

Precio: 50 euros

Si el usuario paga el curso es importante que realice los pasos necesarios indicados por la plataforma para una correcta matriculación. Este proceso siempre finaliza en la página del curso. La plataforma de pago en su último paso redirige a Campus SEC.

Directores:

José Luis Ferreiro. *Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona*

David Vivas. *Hospital Clínico San Carlos, Madrid*

Temas:

1. Cardiopatía isquémica en fase estable. ¿En qué pacientes es mejor la doble antiagregación prolongada y en qué pacientes es mejor añadir anticoagulación a dosis bajas?

Inmaculada Roldán Rabadán. *Hospital Universitario La Paz, Madrid*

2. Antiagregantes endovenosos en intervencionismo coronario: ¿cuál escoger?, ¿cuándo y cómo hay que usarlos?

José Luis Ferreiro Gutiérrez. *Hospital Universitari de Bellvitge, Barcelona*

3. Nuevas estrategias en antiagregación en cardiopatía isquémica. ¿Dónde estamos?

Antonio Tello Montoliu. *Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia*

4. ICP en pacientes con necesidad de ACO. Ya tenemos muchos estudios... ¿cómo hay que tratar a los pacientes desde el punto de vista práctico?

Juan Miguel Ruiz Nodar. *Hospital General Universitario de Alicante*

5. Ya tenemos un documento de consenso y una app para manejar a los pacientes que precisan cirugía o un procedimiento invasivo: ¿está funcionando?, ¿hay que modificar algo?

David Vivas Balcones. *Hospital Clínico San Carlos, Madrid*

6. Investigación en antiagregantes. ¿Qué nos depara el futuro?

Francisco Marín Ortuño. *Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia*

Este curso cuenta con el patrocinio de AstraZeneca.



Accreditación CASEC, 20 créditos