

Cuestionario de autoevaluación. Abril-junio de 2009, Volumen 51, N°2

Reconocido para el Programa de Recertificación Médica con 2 créditos de EMC para el periodo 2009

Válido por el lapso de un año después de su publicación.



Estatinas en la insuficiencia cardiaca

Preguntas (Selección única)

- Las siguientes sustancias o moléculas están implicadas en la fisiopatología de la hipertrofia ventricular:
 - Proteínas GTPasas pequeñas
 - Epinefrina
 - Angiotensina II
 - Todos los anteriores
 - Ninguna de las anteriores
- Son mecanismos que teóricamente explican la utilidad de las estatinas en la ICC los siguientes:
 - Interferir en la actividad pro-oxidante de la angiotensina II
 - Disminuir la concentración de sustancias procoagulantes
 - Modular la marcada actividad simpática de los modelos animales con I.C.C
 - Todos los anteriores
 - Ninguna de las anteriores
- Sobre el Estudio CORONA es verdadero:
 - Es un estudio retrospectivo de pacientes que utilizaron rosuvastatina y que desarrollaron I.C.C. a lo largo del estudio
 - Se llevó a cabo en pacientes menores de 60 años con el uso de rosuvastatina
 - Demostó una reducción en la mortalidad de los pacientes con I.C.C. que usaron la estatina
 - No hubo diferencias en los efectos adversos reportados para el grupo control y el grupo de tratamiento.
 - Todas las anteriores
- En el estudio GISSI-HF:
 - Se demuestra la eficacia de una estatina en la prevención de eventos cardiovasculares en pacientes con I.C.C. establecida
 - A pesar de la reducción del LDL colesterol y de la proteína C reactiva no se evidenció diferencia alguna en la mortalidad cardiovascular entre los grupos del estudio
 - Comparó atorvastatina y placebo
 - Analizó un grupo de pacientes mayores de 60 años con I.C.C.
 - Ninguna de las anteriores
- Son teorías que argumentan un aumento del riesgo de efectos adversos al disminuir el LDL colesterol en pacientes con I.C.C. los siguientes:
 - Reducción de la enzima ubiquinona
 - La teoría "endotoxina-lipoproteína"
 - Un agotamiento de las reservas de ATP miocárdico.
 - Todas las anteriores
 - Ninguna de las anteriores

Cuadro de llenado

1	2	3	4	5
a) <input type="radio"/>				
b) <input type="radio"/>				
c) <input type="radio"/>				
d) <input type="radio"/>				
e) <input type="radio"/>				

Datos personales: (llenar en letra imprenta)

Nombre y apellidos:

Apartado: _____

N° código médico _____

Domicilio exacto: _____

Especialidad: _____

Teléfono: () _____

Enviar esta hoja de respuestas a:

Revista Acta Médica Costarricense. Colegio de Médicos y Cirujanos de Costa Rica. Apartado 548-1000 San José, Costa Rica.
Tel/fax: (506) 2543-2779.