
Autoevaluaciones de Lectura - Respuestas Correctas

ESCASA RELACION ENTRE LOS FACTORES TROMBOFILICOS Y LA TROMBOSIS VENOSA RECURRENTE

A. 1 o 2 eventos.

Fundamentación: Esa es la frecuencia encontrada en estudios realizados en la década del 90.

ANALIZAN EL EFECTO NEFROPROTECTOR DE DOS AGENTES ANTIHIPERTENSIVOS

B. Que estaría implicado un mecanismo directo que es relativamente independiente del efecto sobre la presión arterial.

Fundamentación: Si bien es tema de discusión, muchos autores creen que este efecto es relativamente independiente del control de la presión, y comparado con otros fármacos con igual nivel de disminución de los niveles tensionales consiguió mayor reducción de la excreción urinaria de albúmina.

UTILIDAD DE TIAZOLIDINEDIONAS Y METFORMINA EN PACIENTES CON INSUFICIENCIA CARDIACA

D. No se asocia con mayor riesgo de ninguno de estos parámetros.

Fundamentación: La metformina y las tiazolidinedionas no se asocian con mayor riesgo de mortalidad y mejoran la evolución en pacientes con diabetes e insuficiencia cardíaca.

PREVENCION DE FACTORES DE RIESGO EN PACIENTES CON VASCULOPATIA PERIFERICA

C. Similar.

Fundamentación: La presencia de EAP, aun sin antecedente de enfermedad coronaria, representa el mismo riesgo relativo de muerte por causa cardiovascular que los antecedentes de un episodio cardiovascular previo.

APORTES DE LA BIOLOGIA MOLECULAR AL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA-ALDOSTERONA

B. Antagonistas de la aldosterona.

Fundamentación: La eplerenona es un droga nueva que farmacológicamente pertenece al grupo de antagonistas de la aldosterona.

TRASPLANTE DE CELULAS MONONUCLEARES DE MEDULA OSEA EN PACIENTES CON CARDIOPATIA ISQUEMICA GRAVE

B. Implante de células mononucleares de médula ósea.

Fundamentación: En modelos experimentales de isquemia miocárdica aguda y crónica, el implante de células mononucleares de médula ósea (CMMO) ha sido capaz de mejorar la contracción y la perfusión miocárdica.

Trabajos Distinguidos, Serie Cardiología, integra el Programa SIIC de Educación Médica
Continuada