

ALTERACIONES CARDIOVASCULARES QUE SON PROVOCADAS POR LOS FÁRMACOS

Las enfermedades que afectan el corazón o los vasos sanguíneos se denominan Enfermedades cardiovasculares. Las enfermedades cardiovasculares se suelen dividir en Enfermedad cardíaca (corazón): la enfermedad cardíaca afecta El corazón, sus válvulas y vasos sanguíneos que irrigan los músculos. Corazón (arteria coronaria). Enfermedad vascular periférica: enfermedad vascular. Los vasos sanguíneos circundantes afectan los brazos, piernas y Troncos de árboles (excepto los que irrigan el corazón).

Las enfermedades que afectan los vasos sanguíneos del cerebro son Se llama enfermedad cerebrovascular. El accidente cerebrovascular es ejemplo. Sin síntomas específicos que indiquen claramente la presencia Enfermedad cardíaca, aunque algunos síntomas indican esta posibilidad, y La asociación de varios síntomas puede establecer un diagnóstico casi exacto. El médico identifica los síntomas haciendo preguntas al paciente para que Obtenga el historial médico y realice un examen físico. generalmente El diagnóstico se puede confirmar realizando exámenes auxiliares. pero, A veces, incluso una enfermedad cardíaca grave no produce síntomas. Hasta que se alcanza una etapa muy alta (ver Limitaciones de la actividad física).

Consulte a un médico para un examen físico de rutina u otras razones Se puede encontrar cardiopatía asintomática. Bajo ciertas circunstancias, Incluso si no lo hace, su médico le hará un chequeo cardíaco Hay evidencia de su existencia. Los síntomas de la enfermedad cardíaca incluyen Ciertos tipos de dolor (como dolor de pecho) dificultad para respirar fatiga Heart Pal (consciente de latidos cardíacos lentos, rápidos o irregulares) Mareos (ver Mareos o mareos y presión arterial baja al estar de pie Después de comer) desmayarse Hinchazón de piernas, tobillos y pies.

Sin embargo, estos síntomas no necesariamente indican la presencia cardiopatía. Por ejemplo, el dolor de pecho puede ser causado por Enfermedades del sistema respiratorio o digestivo, no cardiopatías. dificultad Las enfermedades respiratorias

suelen ser causadas por enfermedades respiratorias. La fatiga puede Causado por diversas enfermedades. Los síntomas de la enfermedad vascular periférica son diferentes Depende de la ubicación del vaso afectado. Lata de sístole incluir □ Dolor en las extremidades (generalmente dolor en las piernas) Calambres musculares Fatiga muscular Mareo leve □ Hinchazón entumecimiento □ Cambios en el color de la piel en las partes afectadas del cuerpo.

Estos síntomas no necesariamente indican una enfermedad vascular. sangre. Por ejemplo, los calambres musculares y la fatiga muscular pueden Es causada por enfermedades del sistema musculoesquelético o del sistema nervioso. Todos los medicamentos causan efectos secundarios (también llamados Malo o desfavorable), que se manifiesta por la aparición de nuevos síntomas, Si padece una enfermedad cardiovascular después de comenzar la medicación. La mayoría de Los medicamentos cardiovasculares son seguros y bien tolerados, por lo que rara vez Provoca efectos adversos graves. Sin embargo, efectos secundarios menores Es relativamente frecuente, por lo que el paciente es muy importante. Conozca a quienes mejor pueden producir drogas Tomando.

Algunos efectos adversos se deben a Medicina; por ejemplo, si el paciente toma una dosis alta de medicina Presión arterial alta, la caída de la presión arterial puede ser demasiado grande. Produce debilidad o mareos. Otros efectos secundarios y El efecto principal de la droga; por ejemplo, cuando hay un cambio. Erupción gastrointestinal o cutánea. Doctor, enfermera o Los farmacéuticos deben advertir a los pacientes sobre más posibles reacciones adversas. frecuentemente.

Todos los efectos se detallan en las instrucciones del medicamento. Los posibles efectos secundarios de un medicamento en particular. Es importante tener Tenga en cuenta que, de acuerdo con la ley, el prospecto debe enumerar todos los efectos posibles Secundario, por lo que la lista puede ser larga, pero la mayoría raramente visto. Si debido a Medicamentos, los pacientes no deben abandonar el tratamiento e incluso pueden hacerlo peligroso. El enfoque correcto es consultar a su médico de inmediato, quien será su médico. Determine qué actitud es la más adecuada (detenerse, reducir Dosis, cambios de tratamiento, etc.).