

Prosac 9

Enfermedad vascular – Introducción a la genética – Aorta y grandes vasos – Enfermedad cerebrovascular y fuentes embolígenas

Enfermedad cerebrovascular y fuentes embolígenas

- Anatomía y fisiopatología de la enfermedad cerebrovascular a través de imágenes
- Estenosis carotídea asintomática: ¿pesquisarla o aguardar los síntomas?
- Estudio de las posibles fuentes embolígenas
- Disecciones arteriales Intra y Extra craneanas
- Galería de Imágenes: Estudio de las posibles fuentes embolígenas
- El sangrado cerebral como complicación del tratamiento antitrombótico
- El paciente con accidente cerebrovascular: diagnóstico, evaluación, oportunidad de intervención y tratamiento
- Manejo del accidente cerebrovascular isquémico agudo
- Estenosis carotídea: endarterectomía vs. Stent carotídeo
- Tratamiento de la enfermedad carotídea
- Tratamiento de la estenosis carotídea con indicación de intervención

Enfermedad Vascular periférica

- ¿Reestratificación del riesgo cardiovascular o un cálculo más realista?
- Galería de Imágenes: Enfermedad vascular periférica
- Revascularización en la enfermedad arterial periférica de los miembros inferiores: ¿cuándo y cómo intervenir?

Aorta y grandes vasos

- Tratamiento endovascular de los aneurismas de la aorta abdominal
- Aneurisma de la aorta abdominal: tratamiento quirúrgico
- Fisiopatología de la raíz aórtica, anuloectasia y concepto de válvula aortoventricular

Genética para cardiólogos

- Bases genéticas de las arritmias cardíacas hereditarias

Casos clínicos

- Caso clínico 1
- Caso clínico 2
- Caso clínico 3

Consensos

- Consenso de Estenosis Carotídea
- Consenso de patología de la Aorta
- Consenso de Prevención Primaria y secundaria de Muerte súbita

Alertas bibliográficas

- Estudio ACHILLES