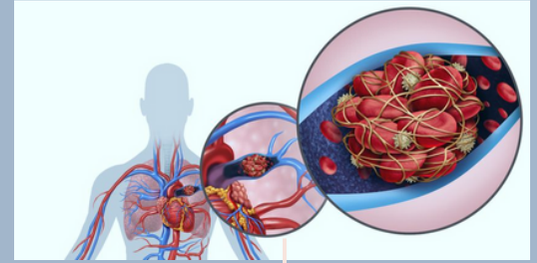


Tromboembolismo pulmonar

Interrupción completa o incompleta de la corriente sanguínea arterial pulmonar por obstáculo circulatorio que conlleva alteraciones pulmonares y hemodinámicas principalmente, con riesgo elevado de muerte.



ETIOLOGÍA

- Trombosis in situ
- Fracturas óseas
- Grades quemados
- Sustancias extrañas
- Émbolos sépticos

FISIOPATOLOGÍA

- Un émbolo que se desprende y se dirige a los pulmones
- Provoca insuficiencia del ventrículo
- Disnea
- Dolor torácico
- Sensación de gravedad
- Tos
- Taquipnea
- Taquicardia
- Fiebre o febrícula

FACTORES DE RIESGO

DÉBIL:

- Reposo en cama >3 días
- DM
- HTA
- Inmovilidad
- Edad en aumento
- Cirugía laparoscópica
- Obesidad
- Gestación
- Venas varicosas

MODERADO:

- Cirugía artroscópica de rodilla
- Enfermedades autoinmunitarias
- Transfusión de sangre
- IC congestiva o respiratoria
- Terapia de reemplazo hormonal

FUERTE:

- Fractura de extremidad inferior
- Hospitalización por IC
- Reemplazo de cadera o rodilla
- Traumatismo importante

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO

- Gamagrafía de ventilación-perfusión
- Dímero D
- EKG
- TAC helicoidal
- Angiografía pulmonar

- Heparinas (anticoagulantes)
- Evaluar si el Px requiere oxígeno

Triada de Virchow:

- Estasis venosa
- Hipercoagulabilidad
- Lesión endotelial

Adriana Sánchez Morales

