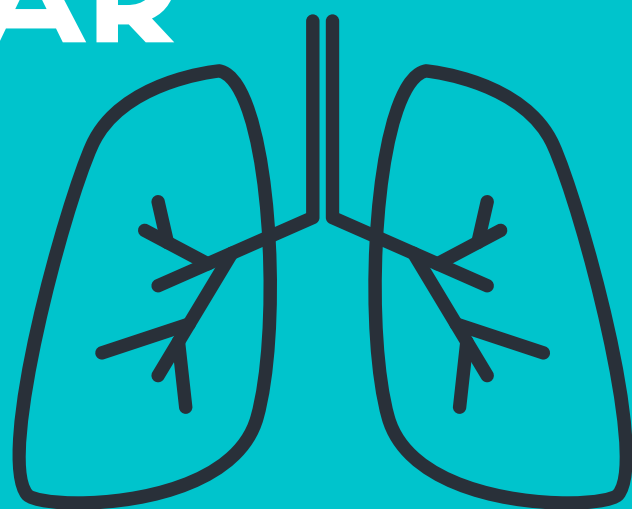


# TROMBOEMBOLIA PULMONAR (TEP)



## ¿QUÉ ES?



La TEP es la obstrucción total o parcial del flujo sanguíneo arterial pulmonar por un coágulo sanguíneo.

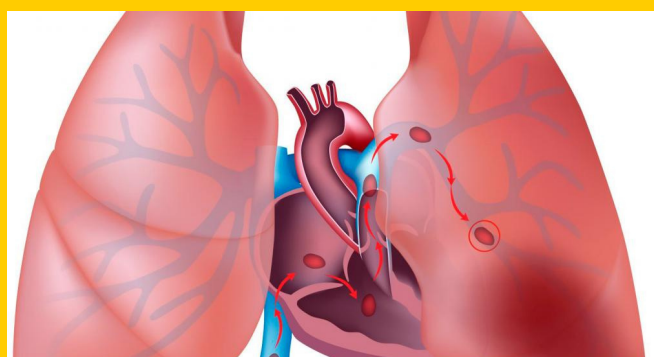
## FACTORES DE RIESGO

- Sedentarismo / Inmovilización (3 días)
- Traumatismo
- Anticonceptivos orales
- Cirugía mayor (ortopédica)
- Insuficiencia Venosa crónica
- Tabaquismo
- Obesidad
- Quimioterapia
- Insuficiencia cardiaca
- Embarazo
- Embolismo previo

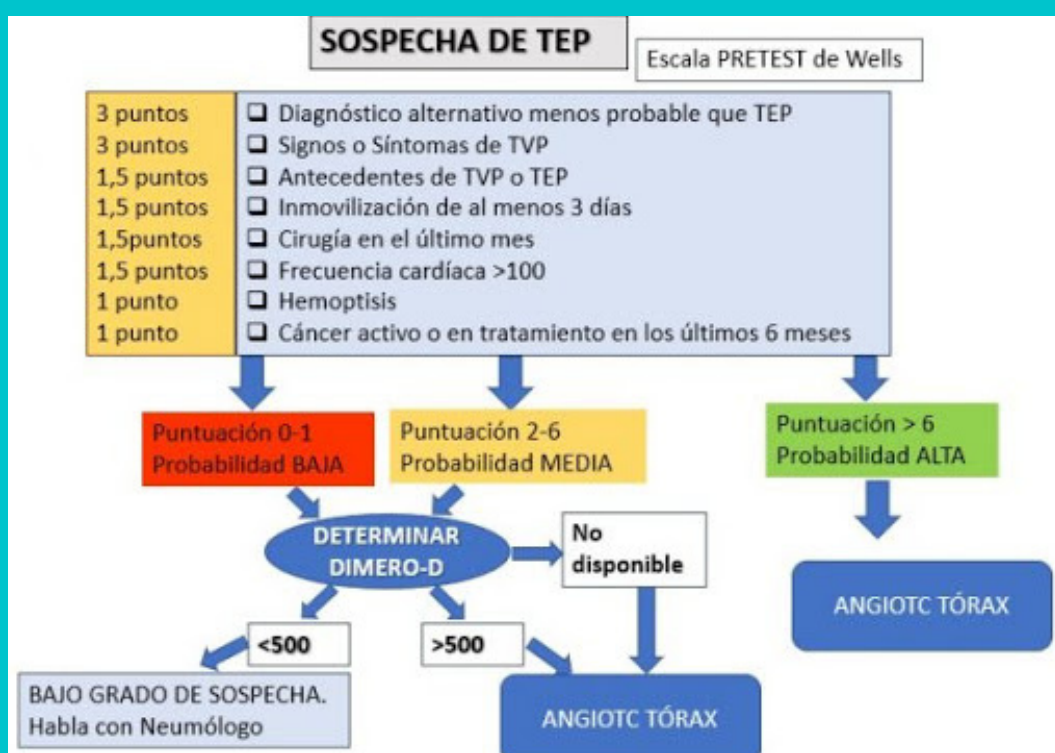
## CUADRO CLÍNICO

- Puede ser asintomático
- Síntomas más comunes (se presentan de forma aguda)

- **Disnea**
- **Dolor pleurítico**
- **Hemoptisis**
- **Hipotensión**
- **Síncope**
- **Taquipnea**
- **Taquicardia**
- **Tos**
- **Cianosis**
- **Fiebre**



## ESCALA DE WELLS



Valora la probabilidad de TEP

## DIAGNÓSTICO

- Clínica
- Dímero D
- Angiotomografía de tórax



### FRECUENCIA RESPIRATORIA



- **AngioTAC preoperatorio del paciente.** Dilatación importante del tronco de la arteria pulmonar y la presencia de trombos intraluminales en la rama izquierda de la misma (flecha gris).



- **AngioTAC postoperatorio.** Persiste la dilatación de arteria pulmonar pero sin la presencia de trombos intraluminales.



## TRATAMIENTO

- Oxígeno
- Soporte hemodinámico
- Anticoagulantes
- Trombólisis (destrucción del trombo con medicamentos)
- Embolectomía (percutánea o quirúrgica)



**RECUERDA QUE LA TEP ES UNA URGENCIA**