

# Torsade de pointe

Variété de tachycardie ventriculaire non soutenue et irrégulière avec succession de complexes ventriculaires larges, d'amplitude et de polarité variables, avec une rotation axiale progressive et cyclique. Fréquence ventriculaire moyenne aux alentours de 220/min

**Arrêt spontané**, parfois dégénérescence en fibrillation ventriculaire (FV)

La FV et la torsade de pointe sont des entités électrocardiographiques proches et parfois difficile à différencier. Il faut retenir que la torsade de pointe s'arrête spontanément contrairement à la FV et que les 2 entités surviennent dans des contextes très différents (ischémie / cardiopathie évoluée pour la FV et bradycardie + allongement du QT ± hypokaliémie pour la torsade de pointe).

Etiologies :

- Allongement du QT : congénital, bradycardie, hypokaliémie, traitement médicamenteux (érythromycine, anti-arythmique, antidépresseurs tricycliques,...)
- Espace QT intercritique normal : déclenchée par ESV précoce, IDM à la phase aiguë, cardiopathie organique chronique



## Torsade de pointe : TV polymorphe avec impression de rotation axiale

