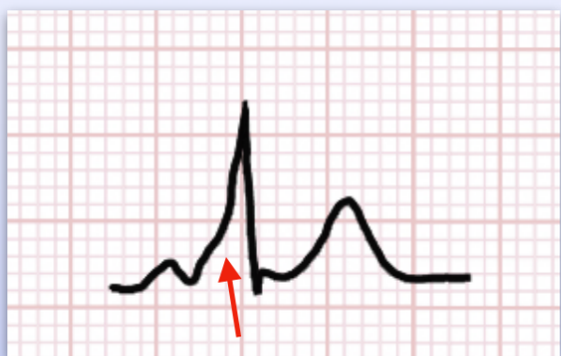




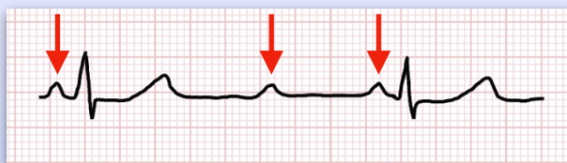
Synkope - Risiko EKGs

WOBLERR

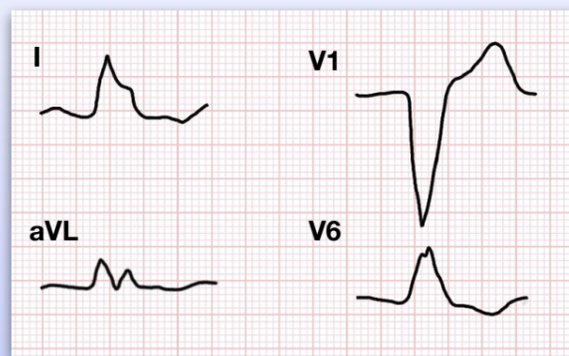
WPW, Obstructed AV, Block, Brugada, Left ventricular hypertrophy, Epsilon, Repolarisation abnormality, Right heart strain



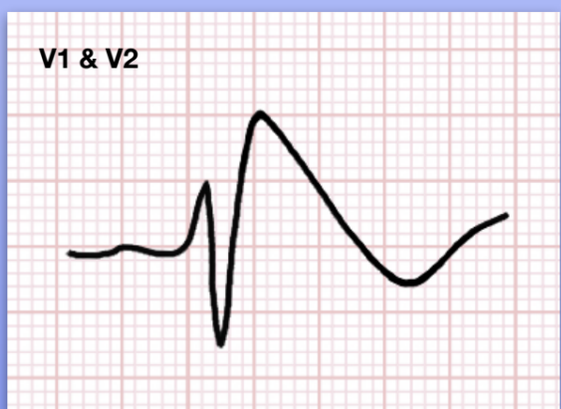
„WPW“
Delta-Welle
Frühe Depolarisation



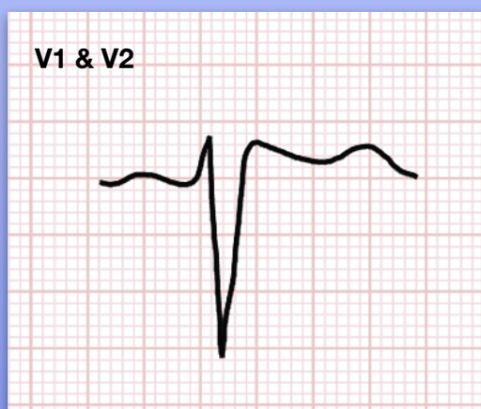
„Obstructed AV“
AV-Blockierungen Grad II und III



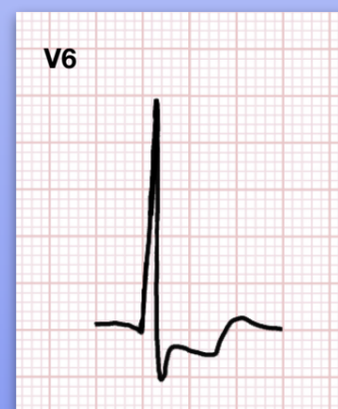
„Block“
Neuer LSB oder RSB
Bi- und trifaszikulär
Bsp. LSB



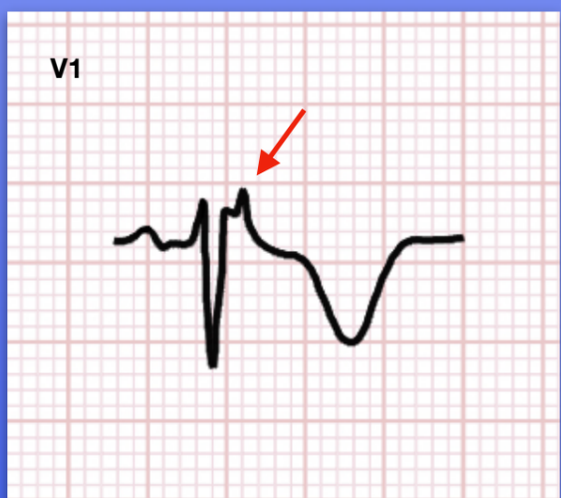
„Brugada Typ I“
ST-Streckenveränderung
Repolarisationsstörung



„Brugada Typ II“
ST-Streckenveränderung
Repolarisationsstörung



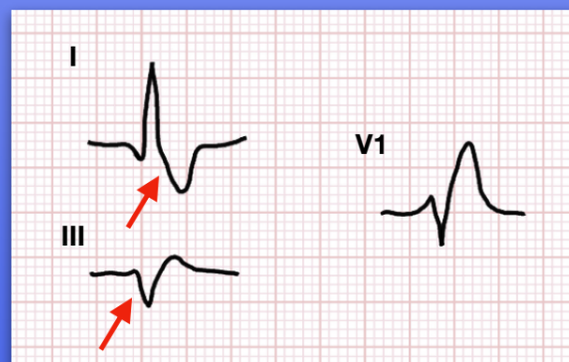
„Left ventricular hypertrophy“
Linksventrikuläre Hypertrophie
Bsp. präterminal negative T-Welle in V6



„Epsilon“
Arrhythmogene rechtsventrikuläre
Kardiomyopathie (ARVC)



„Repolarisation abnormality“
Repolarisationsstörung
QTc Verlängerung (Frequenzkorrigiert)
Frauen max. 460 ms
Männer max. 450 ms



„Right heart strain“
Rechtsherzbelastung
Bsp. SI QIII, RSB