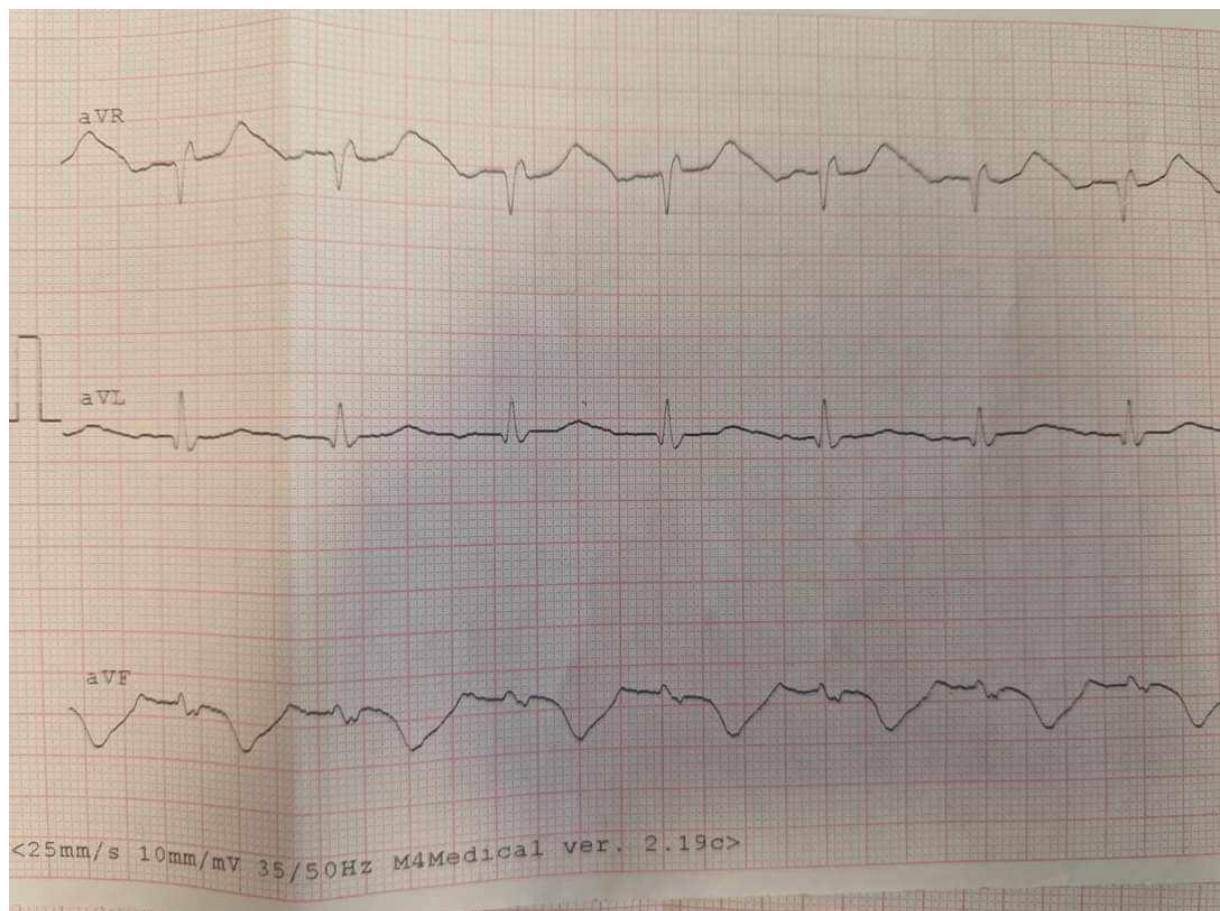


Przypadek EKG 17.03.2024

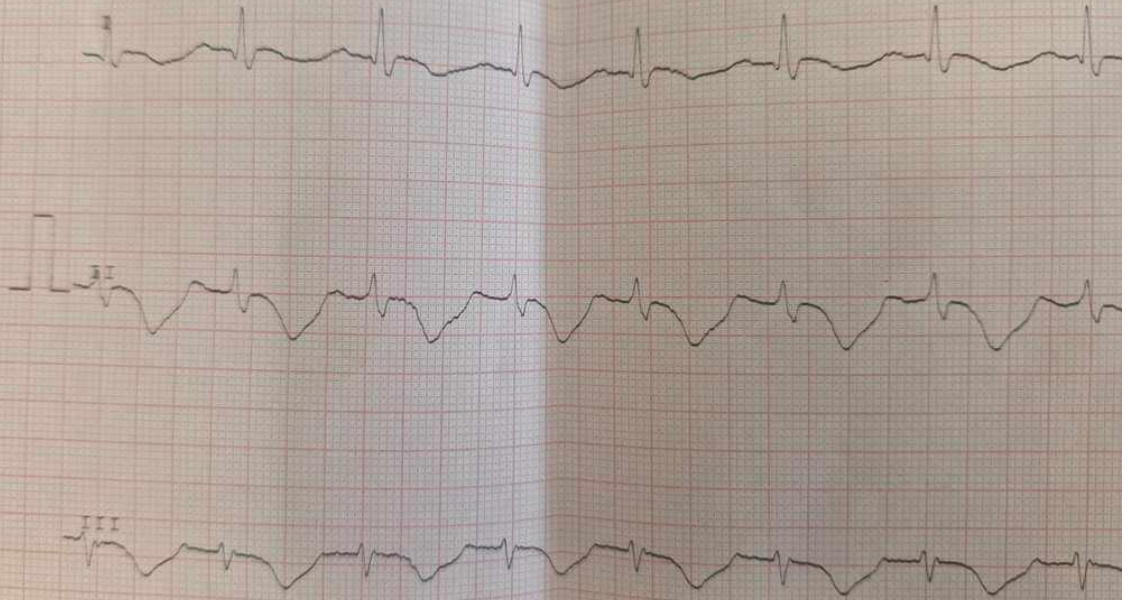
Dr n. med. Grzegorz Kiełbasa

Kontekst kliniczny

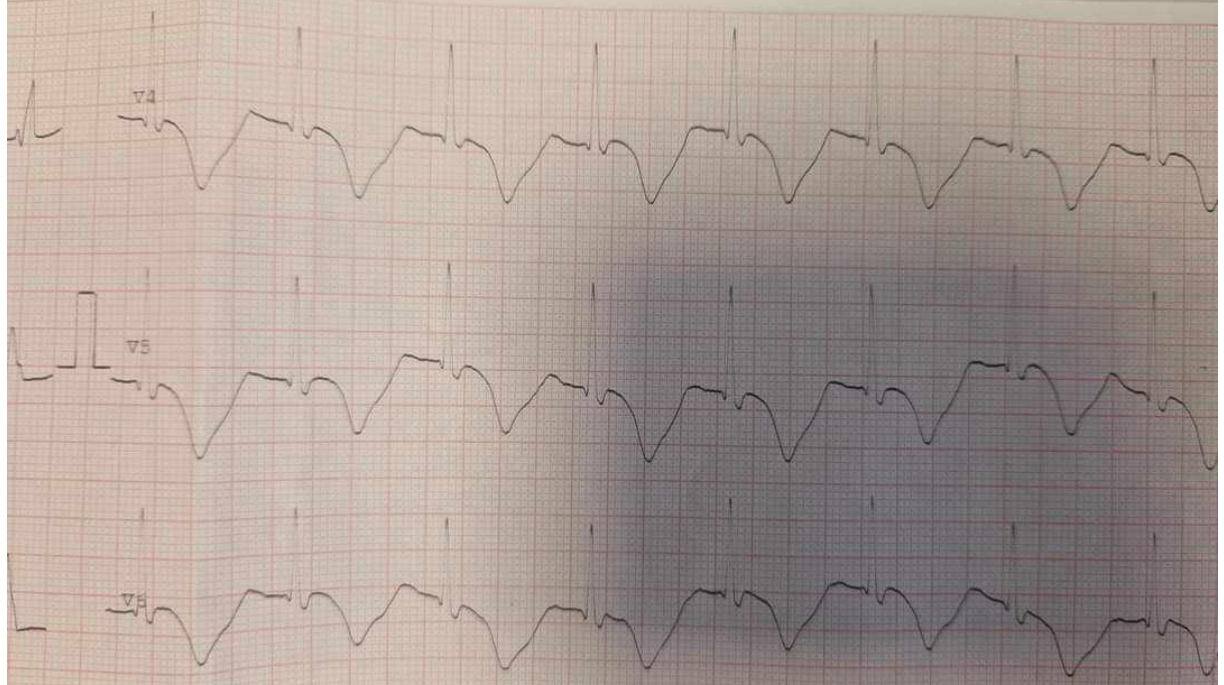
Jaką etiologię zaburzeń repolaryzacji należy tutaj podejrzewać?



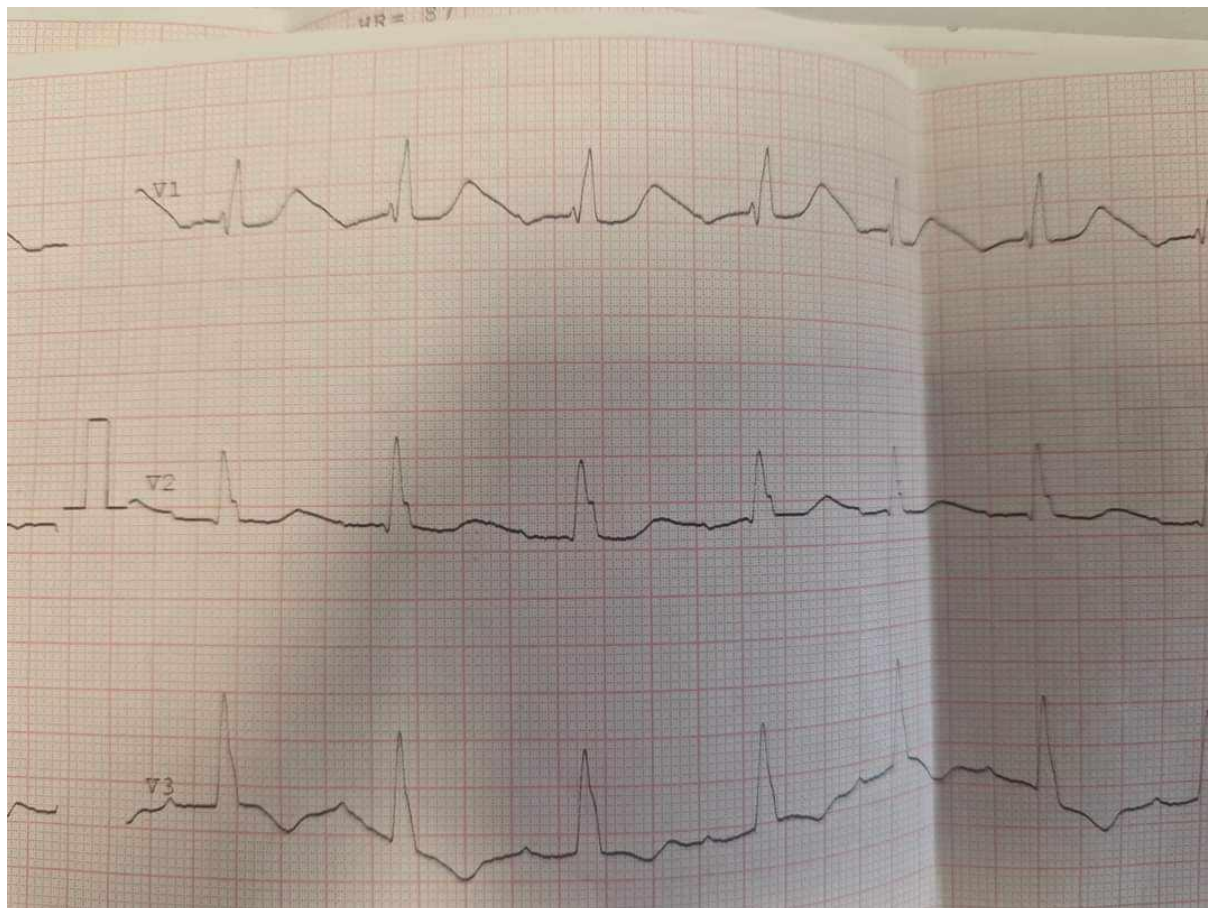
HR = 82



DATA: 01.03.2024 CZAS: 03:28:18  
<25mm/s 10mm/mV 35/50Hz M4Medical ver. 2.19c>



<25mm/s 10mm/mV 35/50Hz M4Medical ver. 2.19c>



Wyjaśnienie:

Zmiany w tym EKG – to prezentacja Takotsubo.

Tematyka zaburzeń repolaryzacji to w mojej opinii najtrudniejsza część elektrokardiologii.

Powyzsze przyklady pokazuja rowniez, ze badanie EKG to w wielu przypadkach za malo; ta mala podstawowa kardiologiczna diagnostyka – czyli petny wywiad, EKG i echokardiografia – w wielu przypadkach nie moga istniec bez siebie.