

USG badanie Doppler tętnic i żył

Badanie USG należy do nieinwazyjnych i bezbolesnych badań tętnic i żył.

USG Dopplera to badanie służące do jak najwcześniejszego wykrywania nawet drobnych schorzeń tętnic i żył, które w konsekwencji mogą prowadzić do udaru mózgu, zawału serca czy zatorowości płucnej. Lekarz wykonujący USG Dopplera widzi, gdzie krew płynie wolniej, a gdzie szybciej, gdzie może się cofać, bo np. nie domykają się zastawki żyłne. Przystawka dopplerowska do aparatu USG umożliwia zmierzenie przepływu krwi przez naczynia, co daje pojęcie o przekroju i wydolności badanych tętnic i żył.

Wykonujący je lekarz pokrywa obszar badany żelem ultrasonograficznym (obojętnym dla pacjenta) i za pomocą sondy obserwuje przepływ krwi w naczyniach.

Badanie wykonuje się w pozycji leżącej lub stojącej.

Przygotowanie - nie wymagane.