

Tato práce si klade za cíl sledovat ovlivnění výskytu, doby trvání fibrilace síní a kvality života u nemocných, kteří trpí některou z chronických forem této arytmie (perzistující / permanentní) provedením radiofrekvenční ablace (izolace plicních žil a ovlivnění substrátu) a následnou implantací kardiostimulátoru s preventivními funkcemi. Hypotéza 1: V případě příznivého ovlivnění fibrilace síní provedením katetrizační ablace spolu s implantací kardiostimulátoru s preventivními režimy předpokládáme při stabilizaci a udržení sinusového rytmu zlepšení kvality života nemocných. Hypotéza 2: Kontinuální monitorací rytmu po provedené kombinované terapii dokumentujeme skutečný počet asymptomicky probíhajících epizod FiS.