

TURINYS

- SANTRUMPOS ... 6
- 1 ĮVADAS ... 9
- 2 RADIOLOGINIŲ TYRIMO METODŲ,
NAUDOJAMŲ ĮGIMTOMS ŠIRDIES YDOMS
VERTINTI, APŽVALGA ... 11
- 3 ŠIRDIES MAGNETINIO REZONANSO TOMO-
GRAFIJOS INDIKACIJOS IR GALIMYBĖS ESANT
ĮGIMTOMS ŠIRDIES YDOMS ... 19
- 4 MRT METODO APŽVALGA, MR APARATAI,
PAGRINDINĖS SKENAVIMO SEKOS IR KON-
TRASTINĖS MEDŽIAGOS ... 25
- 5 PACIENTO PARENGIMAS. ŠIRDIES MRT TYRIMAS.
VAIZDŲ ANALIZĖS ALGORITMAS ... 55
- 6 ĮGIMTŲ ŠIRDIES YDŲ KLASIFIKACIJA. ĮGIMTOS
ŠIRDIES YDOS BE NUOSRŪVIO. PRAKTINIAI
PAVYZDŽIAI ... 73
- 7 ĮGIMTOS ŠIRDIES YDOS SU NUOSRŪVIU IŠ
DEŠINĖS Į KAIRIĄ (MĖLYNOSIOS ŠIRDIES YDOS).
PRAKTINIAI PAVYZDŽIAI ... 94
- 8 ĮGIMTOS ŠIRDIES YDOS SU NUOSRŪVIU IŠ
KAIRĖS Į DEŠINĘ (BALTOSIOS ŠIRDIES YDOS).
PRAKTINIAI PAVYZDŽIAI ... 119
- 9 ŠIRDIES MRT GALIMYBĖS IR PERSPEKTYVOS
DIAGNOZUOJANT ĮGIMTAS ŠIRDIES YDAS ... 139