
OBSAH

Předmluva	5
Seznam zkratk	6
Historie	7
1. Chlopenní vady srdce	15
Perkutánní transluminální mitrální komisurotomie	16
PTMC podle Inoue	16
Další techniky PTMC	28
Indikace a kontraindikace PTMC	29
Časné a dlouhodobé výsledky PTMC	32
Komplikace po PTMC	34
Zkušenosti s PTMC v katetizační laboratoři v Hradci Králové	35
Příprava nemocných k PTMC	36
Sledování nemocných během PTMC	37
Sledování nemocných po PTMC	37
Perkutánní valvuloplastika na ostatních srdečních chlopních	38
Perkutánní pulmonální transluminální valvuloplastika	38
Perkutánní aortální transluminální valvuloplastika	39
Perkutánní trikuspidální transluminální valvuloplastika a valvuloplastika bioprotéz	40
Perkutánní chlopenní náhrady a úpravy	40
Literatura	42
2. Zkratové vady srdce	49
Defekty septa síní	50
Typy zkratů síňového septa	51
Indikace a možnosti uzavření defektů septa síní	51
Indikace ke katetizačnímu uzavření DSS	52
Instrumentária užívaná ke katetizačnímu uzavření DSS	53

Amplatzův okluder	54
Postup při implantaci Amplatzova ASD okluderu	57
Příprava nemocných před katetrizačním uzavřením DSS	63
Sledování nemocných a medikamentózní léčba během uzavírání DSS.....	63
Sledování nemocných po uzavření DSS.....	64
CardioSEAL/StarFLEX	64
Helax okluder	65
Časné a dlouhodobé výsledky katetrizačního uzavření DSS	65
Komplikace spojené s katetrizačním uzavřením DSS.....	66
Katetrizační versus chirurgické uzavření DSS	68
Perzistující foramen ovale.....	69
Výsledky katetrizačního uzavření PFO	72
Indikace ke katetrizačnímu uzavření PFO	73
Příprava nemocných před katetrizačním uzavřením PFO.....	74
Instrumentária užívaná ke katetrizačnímu uzavření PFO.....	74
Defekty septa komor	76
Typy zkratů komorového septa	77
Indikace a způsob uzavření defektů septa komor.....	77
Indikace ke katetrizačnímu uzavření DSK.....	78
Instrumentária užívaná ke katetrizačnímu uzavření DSK.....	78
Postup při implantaci Amplatzova VSD okluderu	79
Časné a dlouhodobé výsledky katetrizačního uzavření VSD	81
Otevřená tepenná dučej	82
Indikace a způsob uzavření	83
Indikace ke katetrizačnímu uzávěru PDA.....	83
Další možnosti využití Amplatzova okluderu.....	84
Uzavírání ouška levé síně srdeční.....	86
Zkušenosti s uzavíráním zkratových srdečních vad v katetrizační laboratoři v Hradci Králové.....	88
Literatura	90