

Obsah

ÚVOD	4
1 NÁKLADOVÉ HODNOCENÍ ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY	6
2 HODNOCENÍ EFEKTIVITY ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY Z HLEDISKA TECHNICKÝCH SPECIFIKACÍ	15
3 VYBRANÉ METODY MULTIKRITERIÁLNÍ ANALÝZY PRO HODNOCENÍ ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ	23
4 HODNOCENÍ VLIVU ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ A TECHNIKY NA KVALITU ŽIVOTA PACIENTA	37
5 IDENTIFIKACE POŽADAVKŮ PRO NÁKUP ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY	52
6 NÁVRATNOST INVESTICE DO PŘÍSTROJOVÉ TECHNIKY VE ZDRAVOTNICTVÍ	62
7 PŘÍPADOVÁ STUDIE: VÝBĚR MAMOGRAFU POMOCÍ METODY AHP	65
8 STANOVENÍ EXPERTNÍ SKUPINY A ANALÝZA VÝSLEDKŮ EXPERTNÍHO HODNOCENÍ	73
9 HODNOCENÍ NÁROČNOSTÍ ÚDRŽBY ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY	81
10 ŘÍZENÍ RIZIK ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY	99
11 PŘÍPADOVÁ STUDIE: HODNOCENÍ PLICNÍCH VENTILÁTORŮ ...	110
12 PŘÍPADOVÁ STUDIE: HODNOCENÍ EFEKTIVITY ELEKTRONICKY A MECHANICKY ŘÍZENÝCH KOLENNÍCH SYSTÉMŮ U PACIENTŮ PO TRANSFEMORÁLNÍ AMPUTACI	120
ZKRATKY	126
LITERATURA	129
REJSTŘÍK	138