

Príloha č.1 Kúpnej zmluvy Z120704

Opis predmetu obstarávania – GIF Q165 Videogastroskop EXERA II

- Jasný, vysoko kvalitný endoskopický obraz s výbornou rozlíšiteľnosťou jemných štruktúr sliznice a ciev v hornej časti gastrointestinálneho traktu.
- Tenký, 9,2 mm vonkajší priemer, za účelom dosiahnutia úspešnej intubácie aj u detských pacientov.
- Široký rozsah pohybu za účelom obsiahnutia veľkého priestoru, pracovný kanál s priemerom 2,8 mm pre inštrumentárium.
- Pohyb gastroskopu v 4 smeroch – doprava, doľava, hore a dole s dostatočnou anguláciou.
- Ľahká manipulácia s gastroskopom.
- Manuálne ľahká obsiahnuteľnosť spínačov diaľkového ovládania.
- Plne kompatibilný gastroskop s videoendoskopickou vežou Evis EXERA II.
- Funkcia fotenia a ukladania do pamäťovej karty.

Technické parametre prístroja:

Spôsob snímania – farebný CCD čip:	áno
Priamy smer snímania:	áno
Veľkosť zorného poľa:	140 stupňov
Hĺbka zorného poľa:	3-100 mm
Vonkajší priemer zavádzacieho tubusu:	9,2 mm
Priemer pracovného kanála:	2,8 mm
Ohybnosť hore/dolu:	210 stupňov/ 90 stupňov
Ohybnosť vpravo/vľavo:	100 stupňov/ 100 stupňov
Pracovná dĺžka:	1030 mm

Prístroj je plne kompatibilný s endoskopickým zariadením nachádzajúcim sa na gastroenterologickom pracovisku DFNSP Banská Bystrica:

- Videoprocessor OLYMPUS typ CV-165
- Svetelný zdroj OLYMPUS typ CLE-165
- Tester tesnosti OLYMPUS typ MB-155
- Automatický dezinfektor mini ETD2

Dodacia lehota: do 40 dní

Záručná doba: 36 mesiacov

V Žiari nad Hronom, 20.7.2012

Mgr. Juraj Varga
konateľ