

Senast reviderat: 2024-11-12

Dokumentet gäller för: Hybrid och Intervention Operation 8

Innehållsansvarig: Monica Thompsson sektionsledare (monak1)

Distal pancreasresektion (svans) robotassisterad

Rutinen är ett metodkort med plocklista som syftar till en säker, enhetlig och metodisk planering och framplockning inför ovan nämnda operation.

Arbetsbeskrivning

Op kort:	JLC11. ZXC96
Från sterilcentralen:	Robotgaller Robotset
Op bord:	Standardbord, snedställt cirka 45° med huvudet mot fönstret Ställ in roboten på övre abdomen + hö sida
Optik:	Robotoptik XI 30°
Extra instrument:	Ev skopi tång babcock 3 delar 36cm Ev Ligaclip L ER420 Echelon Flex45 EC45A + magasin ECR45D + ECR45W Seamguard EC60 2st
Övrigt:	Clarify Visualization System (antifog) 21-345 Lamphandtag Monopolär diatermi Ev Detachable Endoretrieval pouch 1150 ml/12mm 899112 Ev Detachable Endoretrieval pouch 600ml/10mm 899103

	TipCover Accessory 400180 1 st Spol/sug elefant ASP185 x 1 Cannula seal 5-8 mm 470361 x 4 Instrument arm drape 470015 x 4 Column drape 470341 x 1 ConMed Airseal gasslang ASM-EVAC1 ConMed AirSeal 12/100 mm port iAS12-100LPi 113242101 Troakar 12mm Applied medical Kii Fios CTF73 Ev Troakar 5mm Applied medical Kii Fios CTF03 Instrumentbordslakan x 1
Robotinstrument:	Ev Vessel Sealer XI 480422 Ev Large needle driver da Vinci Xi 8mm
Läkemedel & Vätskor:	Ringer-Acetat 1000 ml Sterilt vatten <i>till avtorkning/genomspol av instrument/optik</i> Carbocain/Adrenalin 5 mg/ml Marcain 5 mg/ml
Suturer:	PDS 2-0 UR-6 Ev Polysorb 2-0 V-20 Agrafer
Vid konvertering:	OBS! Ha alltid konverteringsvagnen utanför salen! Roboten dockas av och kan därefter avlägnas från patienten. Patienten ligger kvar i upplagt läge. Vid timeouten bestäms vem som dockar av samt vem som backar roboten vid en konvertering eller annat akutläge. Lap.tomigaller Enkelstagad Omnitract-hake 2 pkt bruna dukar Risslersug Kärlsug

Uppläggning:	Fotplatta Vänster arm ut på armbord Höger arm längs med kroppen på armbord
Op drapering:	Drapering fyrfält
Rengöring:	Robotinstrument: Spolport 1 spolas igenom med 15ml sterilt vatten, låt instrumentet ligga ner när du spolar genom det. Sätt en fuktad (sterilt vatten) tvätt-tork om skänklarna på robot-instrumentet. Kameraoptik: Spolas igenom i alla 3 portar, samtidigt som du håller ner knappen i den porten du spolar. Lägg därefter i sin låda.
Startkostnad:	Lägg in startkostnad: Robotkirurgi