

1. Filmsitzung:

Autor	Titel	Laufzeit
Georg Schön et al.	Die Roboterassistierte Nierenteilresektion: Tipps und Tricks für OP-Technik und Reduktion der Komplikationsrate. Update 2021	14:49
Vinodh Kumar Adithyaa Arthanareeswaran et al.	Robotic assisted closure of urethro-rectal fistula with omental flap interposition following laparoscopic prostate adenomectomy	12:04
Madeleine Arndt et al.	DaVinci-Blasenhalssphinkterimplantation nach Epispadie-Ekstrophie Komplex	11:16
Georg Schön et al.	Komplett extraperitoneale Nephroureterektomie: Roboterassistierte Technik ohne Positionsveränderung von Patient und Trokaren	09:48
Muhammad Abdeen et al.	Morbus Ormond (MO) – Indikation für eine roboterassistierte laparoskopische Ureterolyse?	10:37
Valentina Norz et al.	Vorstellung einer modifizierten orthotopen Neoblasentechnik dem I-Pouch – Illustration der chirurgischen Schritte und Tricks	08:06
Mohammed Mahdi et al.	Erosion of inflatable penile prosthesis reservoir into the bladder: managed by reservoir placement at a higher level of sub-rectus abdominal wall	06:49

2. Filmsitzung:

Autor	Titel	Laufzeit
Muhammad Abdeen et al.	(Neo)Vesiko-vaginale Fistel (VVF) – Indikation für einen roboterassistierten laparoskopischen Verschluss?	14:04
Vinodh Kumar Adithyaa Arthanareeswaran et al.	Robotic assisted radical prostatectomy of a very large (700ml) Adenocarcinoma of the prostate	11:29
Vinodh Kumar Adithyaa Arthanareeswaran et al.	Robotic assisted partial nephrectomy in a central totally intraparenchymal kidney tumour	11:11
Sophie Knipper et al.	Salvage-Operation bei Patienten mit Lokalrezidiven nach radikaler Prostatektomie	09:23
Ahmed Ragheb et al.	Step-by-step Video einer penoskrotalen Implantation einer Rigicon Infla10-Penisprothese	09:38
Christian Malkmus et al.	Igloo-technique for robot-assisted radical prostatovesiculectomy (RARP): maximum nerve sparing for early recovery of continence and sexual function	08:00
Alina Reicherz et al.	Befestigung eines Mono-J-Katheters an einem Dauerkatheter mit Flötenspitze	04:48
Johannes Huber et al.	Symptomatic nephroptosis of the transplant: first report of successful minimal-invasive treatment	05:53