

Standards im Bereich Urologie

In begründeten Fällen kann / darf ggf. nach Rücksprache mit dem Bereichsleiter davon abgewichen werden
Fremdblutbedarf: s. Bedarfskatalog

OP	OP-Risiko	Vorgesehene Anästhesiemaßnahmen
Radikale Prostatektomie (daVinci-Methode)	Mittel	ITN, Art. (möglichst linksseitig), ≥2 i.v. Zugänge, Wärmen, Uro-Wachst.
Radikale Prostatektomie (Laparatomie)	Mittel	ITN, (Art.), ≥2 i.v. Zugänge, Wärmen, Uro-Wachst.
TUR-P	Mittel	SpA (ITN/LAMA), ≥1 i.v. Zugang, Wärmen, Uro-Wachst.
TVP	Mittel	ITN/LAMA, ≥2 i.v. Zugänge, Wärmen, Uro-Wachst.
TUR-B	Mittel	ITN/LAMA, (SPA; ggf. Obturatoriusblock bei Seitenwandtumor), ≥1 i.v. Zugang, Wärmen
Radikale Zystektomie und Harnableitung (TUUC, IC, Pouch)	Hoch	ITN, Art., PDK, ZVK, Magensonde, ≥2 i.v. Zugänge, Wärmen, Uro-Wachst./Intensivst.
Nephrektomie (daVinci-Methode)	Mittel	ITN, Art., Magensonde, ≥2 i.v. Zugänge, Wärmen, Uro-Wachst.
Nephrektomie (einfache/radikale Nephrekt. ohne Cavazapfen)	Mittel	ITN, (Art.), ≥2 i.v. Zugänge, Wärmen, Uro-Wachst.
Nephrektomie transperitoneal	Hoch	ITN, PDK, ≥2 i.v. Zugänge, Wärmen, Uro-Wachst./Intensivst.
Nierenteilresektion / Nierentumorenukleation	Mittel	ITN, ≥2 i.v. Zugänge, (Art.), Uro-Wachst., (evtl. Mannitgabe vor clamping)
Ureteroskopie (URS)	Gering	ITN/LAMA, 1 i.v. Zugang
Perkut. Nephrolitholapaxie (PNL)	Mittel	ITN, 1-2 i.v. Zugänge, Uro-Wachst.,
Transvag. Bandplastik (SPARC, TVT, MONARC)	Gering	SPA (ITN/LAMA), ≥1 i.v. Zugang
Antirefluxplastik, Harnleiterneuimplantation,	Gering	ITN/LAMA, Caudalblock bei Kindern, ≥1 i.v. Zugang, Wärmen
Hernien (unkompliziert)	Gering	LAMA/ITN (SPA), 1 i.v. Zugang
Kindliche Circumcision (CC), ambulant	Gering	LAMA/ITN, 1 i.v. Zugang, Peniswurzelblock durch Urologie
Orchidopexie (ambulant)	Gering	LAMA/ITN, Caudalblock bei Kindern, 1 i.v. Zugang
Radikale Lymphadenektomie (RPLA)	Mittel	ITN, PDK, Uro-Wache, ≥2 i.v. Zugänge, Wärmen, Uro-Wachst.
MRT-Fusionsbiopsie	Gering	LAMA/ITN (MS), 1 i.v. Zugang, (Seitenlage)
ThuLEP	Gering	LAMA/ITN, 1 i.v. Zugang (+Remifentanyl)

Allgemeinanästhesie:

Propofol, Rocuronium (Mivacurium), Fentanyl, Sevofluran
TIVA: Propofol, Remifentanyl, (Fentanyl)
Propofol, Rocuronium, Fentanyl, Desfluran

TUR-P mit Resektionsvolumen ≥ 50 g: 20mg Lasix, 4g NaCl, in 250 ml NaCl i.v. zu OP-Beginn in Rücksprache mit OA

Wenn Relaxation, dann Relaxometrie; BIS-Monitoring bei Allgemeinanästhesie; PONV-Prophylaxe nach PONV-SOP

Regionalanästhesie:

Caudalblock bei Kindern (bis max. 30 kg KG): Testdosis: Carbostesin 0,25 % plus 5 µg
Obturatoriusblock: 15 – 20 ml Xylonest 1 % bei TUR-B an Blasenseitenwand in SpA; bei ITN Relaxierung (Rücksprache mit Operateur)
PDK: Test mit 1 ml Carbostesin 0,5% 3ml, Aufspritzen mit 10-15 ml Naropin 0,2%, Pumpe (6/4/30)
Sattelblock: Bupivacain 0,5% hyperbar (CC Erwachs., Frenulotomie)
Postoperative Analgesie: 1-2,5 g Metamizol per Inf. oder Perfalgan 1 g Kurzinfusion

