

Lisa 2. Lisaravimite tabel

Ravimiomaduste kokkuvõtte järgi ei ole äge postoperatiivne valu ühegi tabelis loetletud ravimi näidustus täiskasvanutel ega lastel.

Ravim	Annus ^{1,2} ja manustamise aeg	Kulu	Märkused
Gabapentiin	<u>Enne operatsiooni²:</u> 600–1200 mg <i>p.o.</i> <u>Postoperatiivne²:</u> 100–600 mg x 3 <i>p.o.</i>	0,68 eurot (1200 mg)	*Soovitav alustada ööpäev enne operatsiooni ³ ** Kuni 10 päeva postoperatiivselt
Pregabaliin	<u>Enne operatsiooni:</u> 150–300 mg <i>p.o.</i> <u>Postoperatiivselt:</u> 50–100 (150 mg x 2) mg x 2 <i>p.o.</i>	300 mg = 0,74 eurot	
Ketamiin	<u>Operatsiooniaegne:</u> Boolus 0,25–0,5 mg/kg Infusioon: 0,2–0,3 mg/kg/h (2,5–10 µg/kg min) <u>Postoperatiivne:</u> 1,25–5 µg/kg/min	Infusioon 0,2 mg/80kg/h = 0,5 eurot/h 12 eurot/24 h	Boolusannus on soovitatav OIH vältimiseks, eriti remifentanüüli kasutamise korral. Postoperatiivselt raskesti ravile alluva valusündroomiga patsientidele (opioiditolerantsed patsiendid).
Klonidiin	<u>Enne operatsiooni:</u> iv: 2–5 µg/kg boolusena <i>p.o.</i> : 150 µg 60–90 min enne operatsiooni	2µg/80kg boolus = 0,5 eurot	Lisaravimina epiduraal- ja regionaalanalgeesia korral.
Deksedetomidin	<u>Operatsiooniaegne:</u> 0,2–1 µg/kg/h 10 minuti jooksul induksiooni ajal Infusioon: 0,2–0,5 µg/kg/h	Infusioon 0,2 µg/80kg/h = 1,45 eurot/h 35 eurot/24 h	
Lidokaiin iv	<u>Operatsiooniaegne:</u> Boolus: 1–1,5 mg/kg 10 minuti jooksul Infusioon: 1–3 mg/kg tunnis	Infusioon 1 mg/80kg/h = 0,5 eurot/h 12 eurot/24 h	Infusiooni võib jätkata postoperatiivselt. Efektiivsus enam tõestatud kõhuõõne operatsioonide korral.
Deksametasoon	0,1 mg/kg preoperatiivselt induksiooni ajal	8 mg = 0,5 eurot	PONV profülaktikaks.
Magneesium	<u>Operatsiooniaegne:</u> Boolus 30–50 mg/kg Infusioon: 8–15 mg/kg tunnis	Boolus 30mg/80kg = 0,27 eurot	

1. Annused on soovituslikud, lastele sama suured annused nagu täiskasvanutele.

2. Hind on orienteeruv, hulгимütjate Tamro ja Magnumi 2016 jaanuari hinnakirja näitel.

Lisaravimite tabeli koostamisel kasutatud kirjandus

1. Paul F.White, Kehlet H. Improving Postoperative Pain Management: What are the unsolved Issues? *Anesthesiology* 2010; 112: 220–5
2. Gritsenko K, Khelemsky Y. Multimodal therapy in perioperative analgesia *Best Practice and Research Clinical Anesthesiology* 28 (2014) 59–79
3. Peter C. Schmidt. Perioperative Gabpentinoids: Choice of Agent, Dose, Timing and Effects on Chronic Postsurgical Pain. *Anesthesiology* 2013, 119:1215–1221
4. Tõendusmaterjali kokkuvõte nr 13.
5. Tõendusmaterjali kokkuvõte nr 4.