

Tuberkuloosiravimite hankeplaan perioodiks 2022							
Toimeaine	Ravimvorm	Annustamine	Sihtgrupp	Prognoositav sihtgrupi suurus, pt	Planeeritava riigihanke väljakuulutamise aeg	Planeeritava riigihanke ostetava maht	Planeeritava riigihanke esimese tarne
<b>Esimese rea suukaudsed ravimid</b>							
Rifampitsiin+isoniasiid	tabletid/kapslid 300mg+150mg	600+300 mg/p	Põhiskeemiravim	kuni 110	I kv 2022	10 000-20000 grammi	sept.22
	tabletid/kapslid 150mg+100mg (75mg)	450+300 mg/p	Põhiskeemiravim (kehakaaluga alla 50kg).	kuni 25	I kv 2022	1800-4000 grammi (1800 grammi leping sõlmimisel)	sept. 2022 (märts-aprill tarne leping sõlmimisel)
Rifampitsiin	tabletid/kapslid 300mg	600mg/p	Põhiskeemiravim (vastunäidustus kombinatsioonile isoniasiidiga) sh latentne tuberkuloos ja profülaktiline ravi. Atüüpilised mükobakterioosid.	kuni 20	Lepingulised tarned katavad 2022- 2023 perioodi	N/A	N/A
	tabletid/kapslid 150mg	450mg/p	Põhiskeemiravim (vastunäidustus kombinatsioonile isoniasiidiga, kehakaaluga alla 50kg) sh latentne tuberkuloos	kuni 20	I- III kv 2022	700-1500 grammi (700 grammi leping sõlmimisel)	dets. 2022 (märts-aprill tarne leping sõlmimisel)

			ja profülaktiline ravi. Atüüpilised mükobakterioosid.				
	süstelahus 600mg	600mg/p	Põhiskeemiravim (haiglatingimustes).	1-2	I kv 2022	60-120 grammi	sept.22
	suukaudne lahus 20mg/ml	Vastavalt lapse kehakaalule	Põhiskeemiravim (lasteravim).	1-3 last	I- III kv 2022	100-200 grammi	dets.22
Isoniasiid	tabletid/kapslid 100mg	kuni 300mg/p	Laste ravi ja profülaktika.	Kuni 13	I- III kv 2022	150-300 grammi (150 grammi leping sõlmimisel)	dets. 2022 (jaanuarileping sõlmimisel)
	tabletid/kapslid 300mg	300mg/p	Põhiskeem (vastunäidustus kombinatsioonile rifampitsiiniga) sh latentne tuberkuloos ja profülaktiline ravi.	kuni 20	I- III kv 2022	9000-20000 grammi (9000 grammi leping sõlmimisel)	dets. 2022 (jaanuarileping sõlmimisel)
Pürasiinamiid	tabletid/kapslid 500mg	kuni 2g/p	Põhiskeemiravim. Atüüpilised mükobakterioosid.	kuni 110	Lepingulised tärned katavad 2022- 2023 perioodi	N/A	N/A
Etambutool	tabletid/kapslid 400mg	kuni 2g/p	Põhiskeemiravim. Atüüpilised mükobakterioosid.	kuni 110	Lepingulised tärned katavad 2022- 2023 perioodi	N/A	N/A
<b>Süstitavad ravimid</b>							

Amikatsiin	süstelahus 1000mg või 500mg	kuni 1g/p	Ravimesistentsne tuberkuloos. Atüüpilised mükobakterioosid.	kuni 12	I- III kv 2022	1000-2500 grammi (1000 grammi leping sõlmimisel)	dets. 2022 (märts-aprill tarne leping sõlmimisel)
Kanamütsiin	süstelahus 1000mg	kuni 1g/p	Ravimesistentsne tuberkuloos.	kuni 5	I kv 2022	200-250 grammi	ASAP
<b>Fluorokinoloonid</b>							
Moksifloksatsiin	tabletid/kapslid 400mg	400mg/p	Ravimesistentsne tuberkuloos. Atüüpilised mükobakterioosid.	Kuni 30	I kv 2022	2000-4000 grammi	sept- okt 2022
Levofloksatsiin	tabletid/kapslid 250mg	500-1000mg/p	Ravimesistentsne tuberkuloos. Atüüpilised mükobakterioosid.	Kuni 30	I kv 2022	2000-4000 grammi	sept- okt 2022
<b>Teise rea suukaudsed ravimid</b>							
Tsükloseriin	tabletid/kapslid 250mg	kuni 1g/p	Ravimesistentsne tuberkuloos. Atüüpilised mükobakterioosid.	kuni 35	I kv 2022	3000-5000 grammi	mai-juuni 2022
Protionamiid	tabletid/kapslid 250mg	kuni 1g/p	Ravimesistentsne tuberkuloos. Atüüpilised mükobakterioosid.	Kuni 25	I- III kv 2022	1000-2000 grammi	dets.22
<b>Lisaravimid</b>							
Klaritromütsiin	tabletid/kapslid 500mg	1g/p	Atüüpilised mükobakterioosid	kuni 10	Lepingulised tarded katavad 2022- 2023 perioodi	N/A	N/A

Linesoliid	tabletid/k apslid 600mg	600- 1200mg/ p	Ravimesiste ntne tuberkuloos.	kuni 25	Lepingulise d tarded katavad 2022- 2023 perioodi	N/A	N/A
Bedakviliin	tabletid/k apslid 100mg	200mg/p (3 korda nädalas)	Ravimesiste ntne tuberkuloos.	kuni 15	I kv 2022	500- 1000 gramm i	Juuni- juuli 2022
Delamaniid	tabletid/k apslid 50mg	200mg/p	Ravimesiste ntne tuberkuloos.	Kuni 10	I- III kv 2022	200- 400 gramm i	dets.22
Klofasimiin	tabletid/k apslid 100mg	100- 200mg/p	Ravimesiste ntne tuberkuloos.	kuni 5	Lepingulise d tarded katavad 2022- 2023 perioodi	N/A	N/A
Pretomaniid	tabletid/k apslid 200mg	200mg/p	Ravimesiste ntne tuberkuloos.	kuni 5	I kv 2022	100- 200 gramm i	dets.22
<b>Diagnostikumid</b>							
Tuberkuliin	test	-	Test	-	I- III kv 2022	1000- 2000 doosi	I pa 2023
<b>Kõrvaltoimer avimid</b>							
Allopurinool	tabletid/k apslid 300mg	Sõltuvalt näidustu sest, kehakaal ust, vanusest jne	Hüperurikee mia ravi. Kroonilise podagra ravi	Vastaval t tegelikul e kulule	III kv 2022	300- 600 gramm i	dets.22

Ibuprofeen	tabletid/k apslid 400mg	Sõltuvalt näidustu sest, kehakaal ust, vanusest jne	Valu. Reumaatilis ed haigused	Vastaval t tegelikul e kulule	Lepingulise d tarded katavad 2022- 2023 perioodi	N/A	N/A
Karbamasepii n	tabletid/k apslid 200mg	Sõltuvalt näidustu sest, kehakaal ust, vanusest jne	Epilepsia. Alkoholi võõrutussün droom	Vastaval t tegelikul e kulule	Lepingulise d tarded katavad 2022- 2023 perioodi	N/A	N/A
Loratadin või desloratadiin	tabletid/k apslid 10mg	Sõltuvalt näidustu sest, kehakaal ust, vanusest jne	Allergilise riniid ja konjunktiviidi ravi. Urtikaaria sümptomaat iline ravi.	Vastaval t tegelikul e kulule	III kv 2022	10-20 gramm i	dets.22
Omeprasool	tabletid/k apslid 20mg	Sõltuvalt näidustu sest, kehakaal ust, vanusest jne	Mao- ja kaksteistsõr mik soole haavandid ravi ja profülaktika.	Vastaval t tegelikul e kulule	I- III kv 2022	200- 400 gramm i	nov.22
Metokloprami id	tabletid/k apslid 10mg	Sõltuvalt näidustu sest, kehakaal ust, vanusest jne	liveldus ja oksendamin e.	Vastaval t tegelikul e kulule	Lepingulise d tarded katavad 2022- 2023 perioodi	N/A	N/A
B-grupi vitamiinid	tabletid/k apslid	Sõltuvalt näidustu sest, kehakaal ust, vanusest jne	Vitamiinide B1, B6, B12 puudusest tingitud hematoloogi lised ja neuroloogili sed sümptomid	Vastaval t tegelikul e kulule	I kv 2022	50-100 karpi	mai- juuni 2022
Loperamiid	tabletid/k apslid 2mg	Sõltuvalt näidustu sest, kehakaal ust, vanusest jne	Ägeda mittespetsiif ilise kõhulahtisus e ravi.	Vastaval t tegelikul e kulule	Lepingulise d tarded katavad 2022- 2023 perioodi	N/A	N/A

