

Tervishoiuasutus

Tervise- ja tööministri 7. detsembri 2012. a määrus nr 51
"Tervishoiustatistika ja tervishoiualase majandustegevuse aruannete
koostamise nõuded, andmete koosseis ning esitamise kord"
lisa 1
(tervise- ja tööministri 20.12.2021 määruse nr 52 sõnastuses)

Tervishoiuteenuseid osutav juriidiline isik esitab aruande Tervise Arengu
Instituudile hiljemalt aruandeaastale järgneva aasta 1. märtsiks.

Tervise Arengu Instituut tagab esitatavate andmete täieliku kaitse.

1. Operatsioonivõimekus

	Rea nr	Arv
A	B	1
Operatsioonituba	1	
Operatsioonilaud	2	
Ärkamisruum	3	
Ärkamisruumi voodikoht	4	

2. Meditsiiniseadmed

	Rea nr	Seadmete arv
A	B	1
kompuutertomograaf	1	
magnetresonantstomograaf	2	
gammakaamera	3	
angiograaf	4	
litotripsiaseade	5	
positronemissioontomograaf	6	
kiiritusraviseade	7	
mammograaf	8	
footonemissioontomograaf	9	
hemodialüüsiaparaat	10	
barokamber	11	
narkoosiaparaat	12	
hingamisaparaat	13	

4. Raviosakondade (-kabinettide) töö

Tabel 4.2. Kiiritusravi ja isotoopravi

A	Rea nr	Haigete arv													
		kõik ravi saanud			ravi saanutest 0–14-aastased				esmased			esmastest 0–14-aastased			
		kokku	neist ambulatoorsed		kokku	neist ambulatoorsed		kokku	neist ambulatoorsed		kokku	neist ambulatoorsed			
			kokku	sh päevaravis		kokku	sh päevaravis		kokku	sh päevaravis		kokku	sh päevaravis		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
Kiiritusravi liigid kokku	1														
väliskiiritusravi kokku	2														
sh intensiivsusmoduleeritud	02.1														
lähikiiritusravi (brahhüteraapia) kokku	3														
standardplaaniga	03.1														
kahedimensionaalne	03.2														
kolmedimensionaalne	03.3														
Ravi lahtiste kiirgusallikatega	4							X	X	X	X	X	X		
sh radiofarmatseutikumidega	04.1							X	X	X	X	X	X		
meditsiiniseadmetega (nt lahtiste kiirgusallikatega kaetud klaas- või latekskuulikestega)	04.2							X	X	X	X	X	X		

5. Diagnostika

Tabel 5.1. Nuklearmeditsiini uuringud

	Rea nr	Uuringute arv	Uuritute arv	neist ambulatoorsed		Uuritust 0–14-aastased	neist ambulatoorsed	
				kokku	sh päevaravis		kokku	sh päevaravis
A	B	1	2	3	4	5	6	7
Nuklearmeditsiini uuringud kokku	1							
neist kujutiseta uuringud	2							
2D kujutisega uuringud	3							
3D kujutisega uuringud	4							
sh SPET	5							
PET	6							

Tabel 5.2. Funktsionaaldiagnostika

	Rea nr	Uuringute üldarv	neist ambulatoorselt		Üldarvust 0–14-aastased	neist ambulatoorselt	
			kokku	sh päevaravis		kokku	sh päevaravis
A	B	1	2	3	4	5	6
Uuringuid kokku	1						
Vereringeelundid (nt EKG, vererõhu monitooring)	2						
Hingamiselundid (nt spirograafia, bronhodilataatoritest)	3						
Närvisüsteem (nt EEG, ENMG)	4						
Loode (kardiotokograafia)	5						
Muud (nt seoses kuulmise, nägemise, urodünaamikaga)	6						

5. Diagnostika

Tabel 5.3. Ultraheliuuringud

	Rea nr	Uuringute üldarv	neist ambulatoorselt		Üldarvust 0–14- aastased	neist ambulatoorselt	
			kokku	sh päevaravis		kokku	sh päevaravis
A	B	1	2	3	4	5	6
Uuringud kokku	1						
vereringeelundid, sh ehhokardiograafia	2						
kõhukoopaelundid	3						
naissuguelundid	4						
neist rasedatel	5						
rinnanäärmed	6						
kilpnääre	7						
lihasluukond	8						
aju	9						
perifeersete veresoonte doplerograafia	10						
muud	11						
Uuritute arv	12						

5. Diagnostika

Tabel 5.4.1. Endoskoopia, mehed

A	NCSP kood B	Rea nr C	Uuringute arv 1	Uuritute arv, kellel tehtud biopsia 2	Uuringutest ambulatoorselt		Uuringutest 0–14- aastased 5	sh ambulatoorselt	
					kokku 3	sh päevaravis 4		kokku 6	sh päevaravis 7
Kokku	U	1							
nina	UDH, UDM	2							
kõri	UDQ	3							
suu ja neelu	UE	4							
trahhea, bronhi ja pleura	UG	5							
gastrointestinaalse trakti	UJ	6							
sh ösofago-gastroduodenoskoopiad	UJC, UJD	06.1							
entero- ja koloskoopiad	UJF	06.2							
prokto- ja anoskoopiad	UJG, UJH	06.3							
sapiteede ja pankrease juha endoskoopilised ja radioloogilised uuringud	UJK	06.4							
sh ERCP	UJK02,05	06.4.1							
kuseteede	UK	7							
sh tsüstoskoopiad	UKC02,05	07.1							

Tabel 5.4.2. Endoskoopia, naised

A	NCSP kood B	Rea nr C	Uuringute arv 1	Uuritute arv, kellel tehtud biopsia 2	Uuringutest ambulatoorselt		Uuringutest 0–14- aastased 5	sealhulgas ambulatoorselt	
					kokku 3	sh päevaravis 4		kokku 6	sh päevaravis 7
Kokku	U, XL	1							
nina	UDH, UDM	2							
kõri	UDQ	3							
suu ja neelu	UE	4							
trahhea, bronhi ja pleura	UG	5							
gastrointestinaalse trakti	UJ	6							
sh ösofago-gastroduodenoskoopiad	UJC, UJD	06.1							
entero- ja koloskoopiad	UJF	06.2							
prokto- ja anoskoopiad	UJG, UJH	06.3							
sapiteede ja pankrease juha endoskoopilised ja radioloogilised uuringud	UJK	06.4							
sh ERCP	UJK02,05	06.4.1							
kuseteede	UK	7							
sh tsüstoskoopiad	UKC02,05	07.1							
naiste genitaaltrakti	UL, XL00	8							
sh hüsteroskoopiad	ULC	08.1							

5. Diagnostika

Tabel 5.5. Röntgenuuringud

NB! Mitte märkida hambaröntgenit

	Rea nr	Uuringute arv	Uuritute arv	neist ambulatoorsed		Uuritustest 0–14-aastased	neist ambulatoorsed	
				kokku	sh päevaravis		kokku	sh päevaravis
A	B	1	2	3	4	5	6	7
Röntgenoloogilised ülesvõtted	1							
neist kontrastainega	2							
Röntgenoskoopilised uuringud	3							
Mammograafia	4							
neist skriininguna	5							
Luudensitomeetria	6							

Tabel 5.6. Kompuutertomograafia ja magnetuuringud

	Rea nr	Uuringute arv	Uuritute arv	neist ambulatoorsed		Uuritustest 0–14-aastased	neist ambulatoorsed	
				kokku	sh päevaravis		kokku	sh päevaravis
A	B	1	2	3	4	5	6	7
Kompuutertomograafilised uuringud	1							
neist kontrastainega	2							
Magnetresonantstomo-graafilised uuringud	3							
neist kontrastainega	4							

5. Diagnostika

Tabel 5.7. Menetlusradioloogia

	Rea nr	Uuringute arv	Uuritute arv	neist ambulatoorsed		Uuritustest 0–14- aastased	neist ambulatoorsed	
				kokku	sh päevaravis		kokku	sh päevaravis
A	B	1	2	3	4	5	6	7
Menetlusradioloogia	1							
neist biopsiad	2							
punktsoonid/drenaažid	3							
radiofrekvents- ablatsioonid	4							
angiograafiad	5							

