

VALSTS STATISTIKAS PĀRSKATS

PĀRSKATS PAR ĀRSTNIECĪBAS IESTĀDES DARBĪBU ____.gadā

Iesniedz ārstniecības iestādes
līdz 20.janvārim

Veselības statistikas un medicīnas
tehnoloģiju valsts aģentūrai

Ārstniecības iestādes nosaukums

Kods Ārstniecības iestāžu reģistrā

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Pamatdarbība (stacionāra, ambulatora,
ambulatori stacionāra vai cita veida)

Adrese

Tālrunis

Fakss

E-pasts

Iestādes vadītājs

(vārds, uzvārds)

1. Dienas stacionārs

Dienas stacionārs	Rindas Nr.	Vietu skaits	Ārstēto pacientu skaits			
			bērni (0–17 gadi ieskaitot)		pieaugušie (18 gadi un vecāki)	
			zēni	meitenes	vīrieši	sievietes
A	B	1	2	3	4	5
Slimnīcā	1					
Poliklīnikā	2					
Psihiski slimiem pacientiem	3					
Narkoloģiskiem pacientiem	4					

2. Ambulatorās ārstniecības iestādes darbība

2.1. Ambulatorās ārstniecības iestādes ārstu darbs

Apmeklējumu skaits pie ārsta			Mājas vizīšu skaits		
Kopā, ieskaitot profilaktiskos	no tiem slimības dēļ		Kopā	tajā skaitā pie bērniem	
	pieaugušie (18 gadi un vecāki)	bērni (0–17 gadi ieskaitot)		(0–17 gadi ieskaitot)	pie slimiem bērniem
1	2	3	4	5	6

2.2. Ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību darbs feldšeru–vecmāšu punktos

Ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību apmeklējumu skaits ¹ (ieskaitot profilaktiskos)	Mājas vizīšu skaits		
	kopā	tajā skaitā patronāžas	
		pie bērniem (0–17 gadi ieskaitot)	pie grūtniecēm un nedēļniecēm
1	2	3	4

2.3. Profilaktiskās apskates

Informācija	SSK – 10 kods ²	Rindas Nr.	Skaits
A	B	C	1
Onkocitoloģiski izmeklēto sieviešu skaits (25–70 gadi)		1	
<i>no tām:</i> atrasts dzemdes kakla vēzis	C53	2	
<i>Ca in situ</i>	D06	3	
viegla vai vidēji smaga dzemdes kakla displāzija	N87.0-1	4	
smaga dzemdes kakla displāzija	N87.2	5	

3. Ambulatorās ārstniecības iestādes ķirurģiskais darbs

Operācijas nosaukums	Rindas Nr.	Izdarīto operāciju skaits	
		kopā	t.sk. dienas stacionārā
A	B	1	2
Operāciju skaits – kopā	1		
<i>tajā skaitā:</i>	2		
redzes orgānu operācijas			
<i>no tām – glaukomas</i>	2.1		
kataraktas	2.2		
ausu, kakla un deguna operācijas	3		
asinsvadu operācijas	4		
vēdera dobuma orgānu operācijas	5		
sieviešu dzimumorgānu operācijas	6		
aborti	7		
kaulu–muskulu sistēmas operācijas	8		
krūts dziedzeru operācijas	9		
ādas un zemādas audu operācijas	10		
pārējās operācijas	11		
Operēto pacientu skaits	12		
<i>no tiem:</i>			
bērni (0–17 gadi ieskaitot)	12.1		

4. Primārās veselības aprūpes ārsta aprūpē esošie pacienti, kuri slimo ar sirds un asinsvadu slimībām

Slimības	SSK – 10 kods ²	Rindas Nr.	Pacientu skaits, kuri saslimuši pirmo reizi		Pacientu skaits, kuri ir dinamiskā novērošanā	
			vīrieši	sievietes	vīrieši	sievietes
A	B	C	1	2	3	4
Akūts reimatisms	I00– I02	1				
Hroniskas reimatiskas sirds slimības	I05 – I09	2				
Hipertensīvas slimības (izņemot gadījumus, kas kombinējas ar sirds išēmisko slimību un galvas smadzeņu asinsvadu bojājumiem)	I10 – I15	3				
Akūts miokarda infarkts	I21, I22	4				
Citas akūtas sirds išēmiskās slimības	I24	5				
Angina pectoris (stenokardija)	I20	6				
Hroniska sirds išēmiskā slimība	I25	7				
Cerebrovaskulārās slimības – kopā	I60 – I69	8				
tajā skaitā:						
subarahnoidāls asinsizplūdums	I60	8.1				
intracerebrāls asinsizplūdums	I61	8.2				
smadzeņu infarkts	I63	8.3				
smadzeņu ateroskleroze	I67.2	8.4				
cerebrovaskulāru slimību sekas	I69	8.5				
Kopā		9				

5. Ārstniecības iestādes struktūrvienību darbs

5.1. Fizikālās terapijas kabineta darbība

	Rindas Nr.	Skaits
A	B	1
Izdarīto procedūru skaits kopā	1	
t.sk. ambulatoriem pacientiem	2	

5.2. Rehabilitācijas kabineta darbība

	Rindas Nr.	Ārstnieciskā vingrošana	Masāža	Manuālā terapija
A	B	1	2	3
Izdarīto procedūru skaits kopā	1			
t.sk. ambulatoriem pacientiem	2			

5.3. Hemodialīzes nodaļas darbība

Izdarīto hemodialīžu skaits _____

5.4. Asins un asins komponentu pārlišana

	Rindas Nr.	Pilnasinis	Eritrocītu masa	Autologā eritrocītu masa	Plazma	Trombocītu masa		Krioprecipitāts
						no pilnasinīm	iegūta trombocit-aferēzē	
A	B	1	2	3	4	5	6	7
Pārlieto devu skaits	1							

6. Diagnostisko nodaļu darbs

6.1. Endoskopijas kabineta darbība

	Rindas Nr.	Kopā	tajā skaitā			
			ezofāgogastroduodenoskopijas	kolonoskopijas	bronhoskopijas	pārējās
A	B	1	2	3	4	5
Endoskopijas kopā	1					
t.sk. ambulatoriem pacientiem	2					

6.2. Laboratorijas darbība

Informācija	Rindas Nr.	Skaitis
A	B	1
Kopējais analīžu skaits	1	
t.sk. ambulatoriem pacientiem	2	

6.3. Funkcionālās diagnostikas kabineta darbība

	Rindas Nr.	Skaitis
A	B	1
Izdarīto izmeklējumu skaits kopā	1	
t.sk. ambulatoriem pacientiem	2	

6.4. Patologanatomiskās nodaļas darbība

	Rindas Nr.	Skaitis
A	B	1
Stacionārā miruši (bez tiesu medicīnas gadījumiem)	1	
<i>no tiem secēti</i>	1.1	
Secēti mājās mirušie	2	
Histoloģiski izmeklētu pacientu skaits	3	
Histoloģisko izmeklējumu skaits (operāciju un biopsiju materiāli)	4	

¹ Ārstniecības personu ar vidējo medicīnisko izglītību apmeklējumi procedūru dēļ uzskatāmi kā patstāvīgi apmeklējumi.

² SSK–10 kods – Starptautiskā statistiskā slimību un veselības problēmu klasifikācija (SSK – 10.redakcija).

Veidlapas aizpildīšanas datums (dd.mm.gggg.)

Iestādes vadītājs _____
(paraksts un tā atšifrējums)

Veidlapas aizpildītājs _____ Tālrunis _____
(paraksts un tā atšifrējums)

Piezīme. Dokumenta rekvizītus "Paraksts" un "Datums" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

Veselības ministrs

I.Eglītis