

2. PIELIKUMS**NOSAKĀMIE RĀDĪTĀJI, IZMEKLĒJAMĀIS MATERIĀLS, TĀ UZGLABĀŠANA UN TRANSPORTĒŠANA, PLĀNOTAIS IZPILDES GRAFIKS**

Nr.	Rādītājs	Materiāls*	Īpaši apstākļi	Materiālu savācējs	Atbildes izsniegšanas diena, laiks	Piezīmes
Hematoloģija						
1.	Nepilna asins aina	Venozās asinis monovettē ar EDTA	Asinis rūpīgi sajaukt tūlīt pēc asins noņemšanas, apgriežot paraugu 180° vismaz 5 x. Materiālu izmeklēšanai vēlams nogādāt 2 st. laikā. 18-25°C var uzglabāt līdz 24 st., 4-8°C – 7 dienas.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 1 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Materiāla noņemšanu vēlams ņemt tukšā dūšā. Paraugu ar recekli un/vai hemolīzi izmeklēt nav iespējams.
2.	Pilna asins aina	Venozās asinis monovettē ar EDTA	Asinis rūpīgi sajaukt tūlīt pēc asins noņemšanas, apgriežot paraugu 180° vismaz 5 x. Materiālu izmeklēšanai vēlams nogādāt 2 st. laikā. 18-25°C var uzglabāt līdz 24 st.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 1 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Materiāla noņemšanu vēlams ņemt tukšā dūšā. Paraugu ar recekli un/vai hemolīzi izmeklēt nav iespējams.

3.	Eritrocītu grimšanas ātrums	Venozās asinis monovettē ar EDTA	Asinis rūpīgi sajaukt tūlīt pēc asins noņemšanas, apgriežot paraugu 180° vismaz 5 x. Materiālu izmeklēšanai vēlams nogādāt 2 st. laikā. 18-25°C var uzglabāt līdz 24 st., 4-8°C – 3 dienas.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 1 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Materiāla noņemšanu vēlams ņemt tukšā dūšā. Paraugu ar recekli un/vai hemolīzi izmeklēt nav iespējams.
Biokīmija						
4.	ALAT	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	Pirms asins noņemšanas ieteicams neēst 8-10 stundas. 2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Ietekmē hemolīze↑, ķermeņa masa, alkohola lietošana
5.	ASAT	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Ietekmē hemolīze↑, trombocitolīze, alkohols, fiziskā slodze pirms asins ņemšanas
6.	Gamma - GT	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Atturēties no ēšanas minimums 8 st. pirms asins ņemšanas. Ietekmē hemolīze↓, alkohols, zāles, citrāti, ftorīdi, grūtniecība

Spēkā no 01.06.2021

7.	Sārmainās fosfatāzes aktivitāte	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Atturēties no ēšanas minimums 8 st. pirms asins ņemšanas. Ietekmē hemolīze ↓, citrāti
8.	Kreatīnkināzes aktivitāte	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Ietekmē hemolīze ↑, gaisma ↓, fiziskā slodze un intramuskulāras injekcijas pirms asins ņemšanas ↑
9.	Alfa - amilāzes aktivitāte	1. Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta. 2. Urīns 10,0 ml (sk. Piezīmes)	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	1. Medicīnas māsa 2. Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Urīna porciju savākt plastmasas traukā bez konservanta
10.	Laktātdehidrog enāze	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	1 stundas laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
11.	Lipāze	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā.	

			ledusskapī līdz 24 stundām.		„Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
12.	Bilirubīns, frakcijas	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Ietekmē hemolīze ↑↓, gaisma ↓
13.	Urīnskābe	1. Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta 2. 10 ml no urīna diennakts tilpuma (tilpumu uzrādīt) (sk. Piezīmes)	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	1. Medicīnas māsa 2. Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	1. Ietekmē hemolīze, ikterus, vecums, diēta, alkohola lietošana, fiziskā slodze ↑, perorālie kontraceptīvie līdzekļi ↓, zāļu lietošana 2. Diennakts urīnu (24st) savākt ar konservantu. Pirms un savākšanas laikā ierobežot fizisko slodzi un pārmērīgu gaļas produktu lietošanu.
14.	Albumīns	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Ietekmē hemolīze, asins ņemšana guļošanā vai sēdošā stāvoklī ietekmē rezultātus
15.	Kopējās	1. Asinis slēgtās	2 stundu laikā nogādā	1. Medicīnas	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja	1. Ietekmē: hemolīze ↑↓,

	olbaltums	asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta 2. Urīns 10,0 ml (diennakts porcijai uzrādīt tilpumu) (sk. Piezīmes)	laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	māsa 2.Pacients	paraugšs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	lipēmija↑↓, fiziskā slodze ↑, grūtniecība ↑ . Asins ņemšana guļošā vai sēdošā stāvoklī sastāda 10% rezultātu svārstību 2. Urīnu savākt bez konservanta. Ietekmē hemoglobīns, fiziskā slodze ↑, grūtniecība ↑ . 3. Ietekmē: hemolīze, lipēmija
16.	Glikoze	1. Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās ar Na fluorīdu vai bez antikoagulanta 2.Urīns 10,0 ml (rīta porcijai) (sk. Piezīmes)	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	1.Medicīnas māsa 2.Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 1 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	1. Ietekmē: asins ņemšana bez antiglikolītiskā stabilizatora↓, diēta ↑, etanols ↓. 3. Ietekmē bakteriālais piesārņojums ↓
17.	Holesterīns kopējais	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta (sk. Piezīmes)	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Asinis ņemt no rīta, tukšā dūšā, pēc 12 st. atturēšanās no ēšanas. Žņauga uzlikšana ne ilgāk par 2 min. Ietekmē: diēta, menstruālais cikls. Asins ņemšana guļošā vai sēdošā stāvoklī sastāda 6-

						15% rezultātu svārstību
18.	Triglicerīdi	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta (sk. Piezīmes)	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Asinis ņemt no rīta, tukšā dūšā, pēc 13-14 st. atturēšanās no ēšanas. Ietekmē ikterus, alkohols ↑, diēta ↑.
18.	ABL holesterīns, ZBL holesterīns	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta (sk. Piezīmes)	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Asinis ņemt no rīta, tukšā dūšā, pēc 12 st. atturēšanās no ēšanas. Žņauga uzlikšana ne ilgāk par 2 min. Ietekmē fiziskā slodze, alkohols, zāles.
19.	Urīnviela	1. Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta 2. 10 ml no urīna diennakts tilpuma (tilpumu uzrādīt) (sk. Piezīmes)	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	1. Medicīnas māsa 2. Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	2. Diennakts urīnu (24st) savākt bez konservanta Ietekmē olbaltumvielu diēta un aminoskābju infūzijas

19.	Kreatinīns	1. Asinis slēgtās asins ņemšanas sistēmās bez antikoagulanta 2. 10 ml no urīna diennakts tilpuma (tilpumu uzrādīt) (sk. Piezīmes)	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	1.Medicīnas māsa 2.Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	1. Ietekmē hemolīze↑, ikterus↓, ketonvielas↑↓, fiziskā slodze, muskuļu masa↑, ceptas gaļas lietošana, cirkadiālie ritmi. 2. Diennakts urīnu (24st) savākt bez konservanta Pirms savākšanas ierobežot fizisko slodzi un pārmērīgu gaļas produktu lietošanu.
19.1	GFR (MDRD formula, nosūtījumā norādīt pacienta svaru, kg)	Sk.19. Kreatinīns asinīs				
20.	Kalcijs kopējais	1. Asinis slēgtās asins ņemšanas sistēmās bez antikoagulanta (sk. Piezīmes) 2. 10 ml no urīna diennakts tilpuma (tilpumu uzrādīt) (sk. Piezīmes)	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	1.Medicīnas māsa 2.Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Žņauga uzlikšana ne ilgāk par 2 min. Ietekmē venostāze pie asins ņemšanas↑, hipodinamija↑, lipēmija, grūtniecība↓ Asins ņemšana guļošā vai sēdošā stāvoklī sastāda 10% rezultātu svārstību 2. Diennakts urīnu (24st) savākt ar

						konservantu
21.	Kālijs	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta (sk. Piezīmes)	1 stundas laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad serumu atdala, ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Žņauga uzlikšana ne ilgāk par 2 min. Ietekmē: hemolīze↑, ikterus, lipēmija, trombocitoze, žņauga lietošana >2 min, cirkadiālie ritmi
22.	Dzelzs	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta (sk. Piezīmes)	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	1. Asinis ņemt no rīta! Ietekmē: hemolīze↑, lipēmija, oksalāti, citrāti, grūtniecība, bioritmi, menstruālais cikls.
23.	C - reaktīvais olbaltums kvantitatīvi	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 1 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Ietekmē: fiziskā slodze, grūtniecība↑, smēķēšana↑, ķermeņa stāvoklis asins ņemšanas laikā.
24.	Reimatoidais faktors	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Ietekmē: lipidēmija
25.	Anti-streptolizīns O	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā.	Ietekmē: β-lipoproteīni

			ledusskapī līdz 24 stundām.		„Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
26.	Kardiālo marķieru eksprestesti: Troponīns I	Asins slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 1 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
27.	Magnijs, Fosfors, Na	Asins slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
Koagulācijas izmeklējumi						
28.	Protrombīns un INR	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās ar Na citrātu, 3,0 ml Stobriņam jābūt pilnam.	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad maksimālais uzglabāšanas laiks istabas temperatūrā: <u>APTT – 4 st.</u> <u>Fibrinogēns-8 st.</u> <u>INR/Protrombīna kompleks-24 st.</u> <u>D-Dimēri -24 st.</u>	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 1 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Ietekmē: heparīns ↓, hemolīze, nepareiza asins ņemšana
29.	APTL			Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 1 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Ietekmē: heparīns ↓, hemolīze, nepareiza asins ņemšana; atdzēsēt nedrīkst
30.	Fibrinogēns			Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja	Ietekmē heparīns ↓,

				māsa	paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 1 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	hemolīze, nepareiza asins ņemšana, estrogēni ↑, perorālie kontraceptīvie līdzekļi ↑
Imūnhematoloģijas izmeklējumi						
31.	Asins grupas noteikšana ABO sistēmā ar dubulto reakciju un rezus Rh(D) antigēna noteikšana, izmantojot gelkaršu metodi	Asinis slēgtās asins ņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Monoveti vai „vacutest” marķē norādot: – pacienta vārdu, uzvārdu; – asins ņemšanas datumu; – primāri noteikto asins grupu (O, A, B, AB). ABO piederību nosaka pacienta klātbūtnē. Piezīme: Nosūtījumā obligāti jāuzrada personu, kas ņēma asinis un noteica asins grupu.
32.	Nepilno anti-eritrocitāro antivielu skrīnings gel-tehnikā; Direktais antiglobulīnu tests gel-tehnikā					
Imūnoloģija						
33.	Tireotropais	Asinis slēgtās asins	2 stundu laikā nogādā	Medicīnas	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja	

Spēkā no 01.06.2021

	hormons (TSH)	noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	māsa	paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
--	-------------------	---	--	------	--	--

34.	Brīvais tiroksīns (FT4)	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā
34.	Kopējais tiroksīns (T4)	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā
35.	Brīvais trijodtironīns (FT3)	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā
35.	Kopējais trijodtironīns (T3)	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā
36.	A-TPO	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas

					laboratorijā	
37.	A-TG	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
38.	Tireoglobulīns	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
39.	Ca-125	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
40.	CEA	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
41.	PSA	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc	↑manipulācijas ar prostatu

			stundām.		izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
42.	PSA brīvais	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	↑manipulācijas ar prostatu
43.	Ca-19-9	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
44.	Ca-15-3	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
45.	HCG	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Grūtniecības laiks ietekmē rezultātus
46.	Estradiols (E2)	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā.	Menstruālais cikls, grūtniecība, menopauze ietekmē rezultātus

			ledusskapī līdz 24 stundām.		„Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
47.	Prolaktīns	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Menstruālais cikls, grūtniecība, menopauze ietekmē rezultātus
48.	Luteinizējošais hormons	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Menstruālais cikls, grūtniecība, menopauze ietekmē rezultātus
49.	Folikulostimulējošais hormons	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Menstruālais cikls, grūtniecība, menopauze ietekmē rezultātus
50.	Progesterons	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Menstruālais cikls, grūtniecība, menopauze ietekmē rezultātus
51.	Testosterons	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz	Menstruālais cikls, grūtniecība, menopauze

		bez antikoagulanta	nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.		17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	ietekmē rezultātus
52.	Ferritīns	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
52.	Parathormons	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	1 stundas laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad serumu atdala, ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
53.	AFP	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Menstruālais cikls, grūtniecība, menopauze ietekmē rezultātus
54.	B12 vitamīns, Folskābe	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	1 stundas laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad serumu atdala, ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00.	
55.	D vitamīns	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00.	

		bez antikoagulanta	nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.			
56.	Insulīns	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	1 stundas laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad serumu atdala, ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00.	
57.	C peptīds	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	Istabas temperatūra līdz 24 stundām, tad novieto ledusskapī līdz 48 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00.	
58.	HE4	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00.	
59.	CA - 125	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00.	
60.	Homocisteīns	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	1 stundas laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad serumu atdala, ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00.	
Infekciju diagnostika						
61.	Eksprestesti	Asinis slēgtās asins	2 stundu laikā nogādā	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja	Pozitīva vai apšaubāma

	anti-HIV 1/2	noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	māsa	paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Primāri pozitīva rezultāta gadījumā laboratorija veic apstiprinošo diagnostiku bez speciāla pasūtījuma 6 darba dienu laikā
62.	HBsAg	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Pozitīva vai apšaubāma Primāri pozitīva rezultāta gadījumā laboratorija veic apstiprinošo diagnostiku bez speciāla pasūtījuma 6 darba dienu laikā
63.	Anti – HCV	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Pozitīva vai apšaubāma Primāri pozitīva rezultāta gadījumā laboratorija veic apstiprinošo diagnostiku bez speciāla pasūtījuma 6 darba dienu laikā
64.	Anti- <i>Treponema pallidum</i> antivielas (TPHA, TPHA titri)	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
65.	Sifilisa ekspresdiagnos tika reagīni (RPR, RPR titri)	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās ar EDTA	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	

66.	IgA, IgG antivielas pret <i>Chlamydia trachomatis</i>	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00. Testu veic 1x nedēļā trešdienās	
67.	Borrelia Bugrdorferi IgA, IgG	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00. Testu veic 1x nedēļā ceturtdienās	
68.	Ērču encefalīta IgG	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00. Testu veic 1x nedēļā ceturtdienās	
69.	IgG, IgA antivielas pret H.pylori	Asinis slēgtās asins noņemšanas sistēmās bez antikoagulanta	2 stundu laikā nogādā laboratorijā. Ja nevar nogādāt, tad ievieto ledusskapī līdz 24 stundām.	Medicīnas māsa	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00. Testu veic 1x nedēļā ceturtdienās	
Mikrobioloģija						
Fekālijas						
70.	<i>Shigella,</i> <i>Salmonella</i>	Fekālijas AMIES transporta barotnē	Uzglabāt un transportēt ne vēlāk kā 48 st. laikā istabas temperatūrā	Medicīnas māsa	3.-6. diena pēc parauga saņemšanas	
71.	E.coli	Fekālijas AMIES transporta barotnē	Uzglabāt un transportēt ne vēlāk kā 48 st. laikā istabas temperatūrā	Medicīnas māsa	3.-6. diena pēc parauga saņemšanas	
Strutas, punkāti, iztriepes no acīm, ausīm, dzimumorgāniem, ādas						

72.	Aerobā un fakultatīva anaerobā mikroflora	Strutas, eksudātu noņem AMIES transporta barotnē	Uzglabāt un transportēt ne vēlāk kā 48 st. laikā istabas temperatūrā	Medicīnas māsa	3.-6. diena pēc parauga saņemšanas	
73.	Anaerobā mikroflora	Strutas, eksudātu noņem AMIES transporta barotnē	Uzglabāt un transportēt ne vēlāk kā 48 st. laikā istabas temperatūrā	Medicīnas māsa	3.-6. diena pēc parauga saņemšanas	
	B grupas beta hemolītiskais streptokoks	Iztriepe no maksts un ap anālo atveri, AMIES barotnē	Uzglabāt un transportēt ne vēlāk kā 48 st. laikā istabas temperatūrā	Medicīnas māsa	2-3 darba dienu laikā	
Krēpas						
74.	Aerobā un fakultatīva anaerobā mikroflora	Krēpas	Nogādāt laborat. 1-2 st. laikā Transports ≤ 2 st. ist. temp. Var uzglabāt +2 - +8 °C ne ilgāk kā 24 stundas	Pacients	2.-6. diena pēc parauga saņemšanas	Krēpas noņem sterilā traukā. Izskalot muti ar ūdeni; 3.Dziļi izklepot, lai iegūtu paraugu no apakšējām daļām; 4.Nesūtīt siekalas
Urīns						
75.	Aerobā un fakultatīva anaerobā mikroflora ar mikroorganismu skaita noteikšanu	1.Urīnu noņem sterilā traukā 5-7 ml vidējās strūklas pēc apmazgāšanās	1.Urīnu nedrīkst glabāt istabas t° >2 st. Ja nevar nogādāt 2 st. laikā, tad uzglabāt pie +2- +8 °C un transportēt materiālu ≤ 24 st. 3.Transporta ≤ 24 st. 2-8 ^o C	Pacients	2.-5. diena pēc parauga saņemšanas 3.-14. diena pēc parauga saņemšanas	Istabas temperatūrā glabātu urīnu nogādāt laboratorijā ne vēlāk kā 2 st laikā
Uztriepes no kakla un deguna						

76.	β - hemolītiskie streptokoki	Uztriepe no kakla AMIES transporta barotnē	Uzglabāt un transportēt materiālu AMIES transporta barotnē istabas temperatūrā. Transports 48 st.	Medicīnas māsa	2.-5. diena pēc parauga saņemšanas	
77.	<i>Staphylococcus aureus</i>	Uztriepe no kakla un deguna atsevišķās AMIES transportbarotnēs	Uzglabāt un transportēt materiālu AMIES transporta barotnē istabas temperatūrā. Transports 48 st.	Medicīnas māsa	2.-5. diena pēc parauga saņemšanas	
78.	<i>Neisseria meningitidis</i>	Uztriepe no aizdegunes AMIES transporta barotnē	Uzglabāt un transportēt materiālu AMIES transporta barotnē istabas temperatūrā. Transports ≤ 24 st.	Medicīnas māsa	2.-5. diena pēc parauga saņemšanas	
79.	<i>Candida</i>	Uztriepe no kakla un deguna atsevišķās AMIES transportbarotnēs	Uzglabāt un transportēt materiālu AMIES transporta barotnē istabas temperatūrā. Transports 48 st.	Medicīnas māsa	3.-5. diena pēc parauga saņemšanas	
Izdalīto mikroorganismu jutība pret antibiotikām						
80.	Izdalīto mikroorganismu jutība pret antibiotikām	Laboratorijā izdalītā kultūra		Laboratorijas ārsts	2. dienā pēc izraisītāja kultūras izdalīšanas	Nosūtījumā norādīt nepieciešamību noteikt izdalīto mikroorganismu jutību pret antimikrobiāliem līdzekļiem
81.	Uroģenitālās mikoplazmas	Uzsējums no uretras, dzemdes kakla	Materiālu uzglabāt un transportēt T Both	Ārsts	3. dienā pēc parauga saņemšanas	Materiālu nodod pirms anibakteriālās terapijas

	un ureaplazmas	kanāla uz specifiskām barotnēm (šķidrā un agarizētā)	šķidrā specifiskajā transporta barotnē. Uzglabāt istabas temperatūrā 2-4 st.; +2 - +8 °C līdz 48 st. Piegādāt laboratorijā 48 st. laikā.			
Klīnika						
82.	STS izraisītāji	Uztriepe no uretras, dzemdes kakla kanāla, vagīnas u.c.pēc vajadzības	Nogādāt laboratorijā 24 st. laikā	Ārsts	Nākamā dienā pēc plkst. 12.00	Materiālu nodod pirms anibakteriālās terapijas
83.	Urīna analīze ar stripu un/vai sedimenta mikroskopija	Urīns 100-200 ml vienreizējās lietošanas konteineros (speciālos)	Ieteicams 4 stundu laikā nogādāt laboratorijā.	Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 1 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Vēlams savākt rīta vidējo porciju pēc rūpīgas roku un ģenitāliju tualetes. Dienas laikā savāktais urīns ir mazāk informatīvs!
84.	Koprogramma Apslēptās asinis fēcēs	Izkārnījumi bez urīna piejaukumiem vienreizējās speciālos lietošanas traukos	2 stundu laikā nogādāt laboratorijā. Ja nevar nogādāt, analīzi var glabāt 12 st. 4-8C	Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	Materiāla savākšanu veikt no izkārnījumu porcijas dažādām vietām. Slēpto asins noteikšanai 3 dienas pirms izmeklēšanas izvairīties no dzīvnieku valsts produktu lietošanas uzturā
85.	Rotavīrusu antigēns	Izkārnījumi bez urīna piejaukumiem	Uzglabāt un transportēt materiālu pie +4 - +8°C;	Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz	

		vienreizējās speciālos lietošanas traukos	piegādes termiņš – 24 st. laikā		17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
86.	Giardia lamblia Ag (ELISA)	Izkārnījumi speciālos ūdens necaurļaidīgos plastikāta traukos ar aizgriezamu korķi	Materiālu līdz transportēšanai uz laboratoriju uzglabāt vēsā vietā +4+8°C līdz 24 st.	Pacients		
87.	Helmintu oļiņu noteikšana	Izkārnījumi no visas izkārnījumu porcijas dažādām vietām 3-5 g. vienreizējās speciālos necaurspīdīgos plastikāta traukos ar aizgriezamu korķi	Glabāt ne ilgāk par 24 st. vēsā vietā; uz strongoloidozi un ankilostomidozēm nepieciešama tūlītēja nogādāšana, uz himenolepidozi – 3 stundu laikā	Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā. „Cito” analīze 2 st. laikā pēc izmeklējamā materiāla saņemšanas laboratorijā	
88.	Helmintu un to fragmentu noteikšana	No slimnieka zarnu trakta izdalījušies helminti vai to fragmenti speciālos medicīnas traukos	Piegādāt 24 st. laikā, ievietot ūdeni, uzglabāt vēsā vietā	Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā.	
89.	Spalīšu oļiņas (no perianālajām krokām)	Nospiedums no perianālajām krokām ar caurspīdīgu līmlenti	Līmlenti cieši piespiež priekšmetstikliņam, lai neveidotos gaisa burbulīši un ievieto Petri traukā. Var uzglabāt līdz	Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā.	Nokasījumu veic no rīta pirms pacienta defekācijas un apmazgāšanās

			2 nedēļām vēsā vietā			
90.	Mikobaktēriju bakterioskopiskā izmeklēšana	Brīvi atklepotas krēpas vienreizējās lietošanas traukos	Nogādāt testēšanai 2 st. laikā. Pie temperatūras +4 +8 °C var uzglabāt līdz 10 st.	Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā.	Pirms savākšanas obligāta mutes dobuma tualete, jāseko, lai analīzē nenonāktu siekalas, vāc rīta krēpas, kas atdalās ar klepu
91.	Krēpas izmeklēšana	Brīvi atklepotas krēpas vienreizējās lietošanas traukos	Nogādāt testēšanai 2 st. laikā. Pie temperatūras +4 +8 °C var uzglabāt līdz 10 st.	Pacients	Izmeklēšanas dienā pēc 18.00, ja paraugs pieņemts laboratorijā līdz 17.00. vai nākošajā darba dienā.	Pirms savākšanas obligāta mutes dobuma tualete, jāseko, lai analīzē nenonāktu siekalas, vāc rīta krēpas, kas atdalās ar klepu
92.	Kašķa ērce, dziedzerērc – natīvo preparātu mikroskopija	Ādas nokasījums, skropstas	Materiālu uzglabāt istabas temperatūrā tīrā sausā konteinerā, nogādāt 24 st. laikā.	Ārsts	Izmeklēšanas dienā pēc plkst. 18.00	
93.	Patogēnās sēnītes – natīvo materiālu mikroskopija	Materiāls no nagiem, matiem un gludās ādas	Materiālu uzglabāt istabas temperatūrā tīrā sausā konteinerā, nogādāt 24 st. laikā	Ārsts	Nākamā dienā pēc plkst. 12.00	
Citoloģija						
94.	Citoloģija/konvencionāla	uztriepe no uretras, dzemdes kakla kanāla, vagīnas u.c. lokalizāciju	Nogādāt laboratorijā 24 st. laikā	Ārsts	3-5 dienā pēc parauga saņemšanas	

		uztriepes un nospiedumi				
95.	Citoloģija/šķidr uma	Materiāls no dzemdes kakla	Nogādāt laboratorijā 24 st. laikā	Ārsts	3-5 dienā pēc parauga saņemšanas	
96.	Histoloģija	Biopsiju materiāls	Nogādāt laboratorijā 24 st. laikā	Ārsts	5-10 dienā pēc parauga saņemšanas	
97.	Molekulārā bioloģija (HPV)	Materiāls no dzemdes kakla	Nogādāt laboratorijā 24 st. laikā	Ārsts	7 dienā pēc parauga saņemšanas	Buļļu 9

* -papildus informācija pa tālruni 6713 4140, 25431312

** - tabula ir informatīva, materiālu paraugu tilpumi var atšķirties.

Atsauces

1. W.G.Guder, Maximum permissible transport and storage times for analytes in blood (serum, plasma) urine and cerebrospinal fluid. "Praanalutik" working group. German Society of Clinical Chemistry. Sonderdruck aus DG Klinische Chemie Mitteilungen 1995; 26:207-224.
2. W.G.Guder, "Die Qualität diagnostischer Proben" BD, 6:2009.
3. P.Hagemann, Urine, Fundamentals in Laboratory testing. Labormed 1999.
4. N.W.Tietc, "Clinical Gued to Laboratory tests" 1997.
5. B.Bandere " Klīnisko analīžu rokasgrāmata", EGL, 2011.