

### Izmeklējumu veikšanas laiks

1. Izmeklējumus veic nepārtraukti katru darba dienu.

Izmeklējumu rezultātu pārskatus var saņemt nākamajā darba dienā no plkst.8.00. Nepieciešamības gadījumā rutīnas izmeklējumus var veikt arī steidzami - "Cito", izmeklējumu veikšanas laiks no materiāla saņemšanas laboratorijā ir līdz 2 stundām.

2. Citi izmeklēšanas laiki ir izmeklējumiem, kuri:

- 1) ir reti un tiek veikti sērijā;
- 2) izmeklējuma veikšanas process ir laikietilpīgs (bakterioloģija);
- 3) tiek pārsūtīti uz citām laboratorijām.

Nr.p.k.	Izmeklējums	Izpildes laiks*
<b>NMS Laboratorija - Rīga, Biķernieku ielā 25a</b>		
1.	17 alfa-hidroksiprogesterons	<b>P; O; C</b>
2.	Alerģēnspecifiskais IgE - inhalācijas panelis (kvalitatīvi)	<b>T; Pk</b>
3.	Alfa 1 - antitripsīns	<b>Pk</b>
4.	Anti - gliadīna IgG, IgA	1-2 dienas
5.	Anti - nDNS	1-2 dienas
6.	Anti-Millera hormons	30 dienas
7.	Antitrombīns III	<b>Pk</b>
8.	Antivielas pret TSH receptoriem	<b>Pk</b>
9.	Asins uzsējums uz sterilitāti, izdalīto mikroorg. A/B jutības noteikšana	Līdz 6 dienām
10.	Ādas un tās derivātu (nagi, mati) uzsējums uz sēnēm	Līdz 30 dienām
11.	<i>Bordetella pertussis</i> IgA, IgG	1-2 dienas
12.	<i>Borrelia Burgdorferi</i> IgM, IgG /apstiprinošais tests/	2-3 dienas
13.	βCTX	<b>Pk</b>
14.	PINP	<b>Pk</b>
15.	CA-72-4	<b>Pk</b>
16.	cANCA, p ANCA	1-2 dienas
17.	CDT	<b>O; Pk</b>
18.	<i>Chlamydia pneumoniae</i> IgG	1-2 dienas
19.	<i>Chlamydia pneumoniae</i> IgM	1-2 dienas
20.	<i>Chlamydia trachomatis</i> - IgG, IgA	1-2 dienas
21.	<i>Chlamydia trachomatis</i> DNS/ PĶR-RL	1-3 dienas
22.	<i>Chlamydia trachomatis/ Neisseria gonorrhoeae</i> DNS/ PĶR-RL	1- 3 dienas
23.	Citoloģija	2-5 dienas
24.	COVID-19, IgG	<b>O; C</b>
25.	DGP IgA, IgG	1-2 dienas
26.	<i>Diphtheria tox.</i> IgG	<b>P</b>
27.	ECP	<b>T; Pk</b>
28.	Ērču encefalīta vīrusa - IgM, IgG	2 - 3 dienas
29.	Fēču uzsējums uz enterobaktērijām	4-5 dienas
30.	Fēču uzsējums uz salmonellām, šigellām (profilaktiskie izmeklējumi)	4-5 dienas
31.	Fosfolipīdu IgG	1-2 dienas
32.	Fosfolipīdu IgM	1-2 dienas
33.	Gaisa izmeklējumi	2-3 dienas
34.	HCV Ag	<b>(O); C</b>
35.	HE4	<b>T; Pk</b>
36.	<i>Helicobacter pylori</i> IgA, IgG	1-2 dienas
37.	HLA-B27	1-2 dienas
38.	Izmeklējums uz disbakteriozi	5 - 7 dienas
39.	Jauktais 30 alergēnu panelis	<b>O; C</b>
40.	Kalprotektīns	1-2 dienas
41.	Kardioliipīna skrīnings	1-2 dienas

42.	Krēpu uzsējums	3-5 dienas
43.	Ķirurģiskā materiāla un instrumentu izmeklēšana uz sterilitāti	Līdz 15 dienām
44.	Lupus antikoagulanti	7 - 10 dienas
45.	Limfocītu imūnfenotipēšana	1-2 dienas
46.	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgG	1-2 dienas
47.	<i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgM	1-2 dienas
48.	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> / PĶR-RL	1 - 3 dienas
49.	Noskalojumi no apkārtējās vides objektiem	2 - 4 dienas
50.	Olbaltumvielu frakcijas	1-2 dienas
51.	Olnīcu audzēja riska indekss /ROMA	<b>T; Pk</b>
52.	Papilomas vīrusa DNS/ PĶR-RL	Līdz 5 dienām
53.	Paraproteīni/ imunoэлектрофорēze	1-2 dienas
54.	Parotīta IgM, IgG	1-2 dienas
55.	Proteīna C rezistences tests	14 dienas
56.	Rubeola Ig M, Ig G (masalas)	1-2 dienas
57.	Seroloģiskā reakcija uz antivielām pret <i>Yersinia</i> ģints mikroorganismiem	1-2 dienas
58.	Sēnītes mikroskopiski	1-2 dienas
59.	Specifiskais IgE / inhalācijas 30 alergēni	<b>O; C</b>
60.	Specifiskais IgE/ pārtikas 30 alergēni	<b>O; C</b>
61.	Specifiskais IgG 4/ inhalācijas alergēni	<b>O; C</b>
62.	Specifiskais IgG 4/ pārtikas alergēni	<b>O; C</b>
63.	Specifiskais IgG 88 alergēni	<b>līdz 14 dienas</b>
64.	Strutu, brūču, iztriepju uzsējums	3 - 5 dienas
65.	STS infekciju panelis/ PĶR-RL	Līdz 5 dienām
66.	<i>Toxocara canis</i> IgG	1-2 dienas
67.	Transglutamināzes av IgG, IgA	1-2 dienas
68.	Urīna uzsējums uz mikrofloru	3 dienas
69.	Uzsējums uz anaerobiem	3 - 8 dienas
70.	Uzsējums uz <i>Candida</i> ģints sēnēm	3-4 dienas
71.	Uzsējums uz difteriju	3- 5 dienas
72.	Uzsējums uz gonoreju	3 - 5 dienas
73.	Uzsējums uz hemolītiskajiem streptokokiem	2 - 3 dienas
74.	Uzsējums uz jersīnijām	Līdz 15 dienām
75.	Uzsējums uz mikoplazmu	2-4 dienas
76.	Uzsējums uz stafilokoku	2-3 dienas
77.	Uzsējums uz ureaplazmu	2-4 dienas
78.	Uzsējums uz ureaplazmu, mikoplazmu; A/B jutības noteikšana	3-5 dienas
79.	Varš	<b>P</b>
80.	Villebranda faktors	<b>Pk</b>
<b>NMS Laboratorija - Liepāja, Slimnīcas ielā 25</b>		
81.	Acidorezistentās nūjiņu (ARB) mikroskopija	2 dienas
82.	Materiāla uzsējums uz <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	60 dienas
83.	Asins uzsējums uz sterilitāti, izdalīto mikroorg. A/B jutības noteikšana	Līdz 7 dienām
84.	Uzsējums uz <i>Staphylococcus</i> ģints mikroorganismiem	2-3 dienas
85.	Uzsējums uz anaerobiem mikroorganismiem	3-8 dienas
86.	Uzsējums uz <i>Candida</i> ģints sēnēm	3-4 dienas
87.	Fēču uzsējums uz <i>Enterobacteriaceae</i> dzimtas mikroorganismiem	4-5 dienas
88.	Gaisa izmeklējumi	2-3 dienas
89.	Krēpu uzsējums	3-5 dienas

90.	Noskalojumi no apkārtējās vides objektiem	2-4 dienas
91.	Strutu, brūču, iztriepju uzsējums	3-5 dienas
92.	Uzsējums uz hemolītiskajiem streptokokiem	2-3 dienas
93.	Urīna uzsējums uz mikrofloru	3 dienas
94.	Iztriepu izmeklēšana /GN, trihomonas, sēnītes, gardnerellas/	2 dienas
<b>Akadēmiskā histoloģijas laboratorija, Ilūkstes iela 45, Rīga</b>		
95.	Histoloģijas izmeklējumi	3-7 dienas
<b>Apvienotā laboratorija (P.Stradiņa klīniskās universitātes slimnīca), Pilsoņu iela 13, Rīga</b>		
96.	Lumbālpunktāta uzsējums	7-10 dienas
97.	Audu nekrozes faktors TNF-alfa	Līdz 14 dienām
98.	Imunoloģiskie testi pēc nepieciešamības	Līdz 14 dienām
<b>E.Gulbja Laboratorija, Zemitāna laukums 13, Rīga</b>		
99.	5 HIAA	Līdz 14 dienām
100.	Adrenālīns un noradrenālīns, dopamīns 24 h urīnā	Līdz 14 dienām
101.	Angiotenzīna konvertāze, ACE	2-3 dienas
102.	Anti - kardiopīna IgG	2-3 dienas
103.	Anti – spermālās antivielas	2-3 dienas
104.	ASCA IgA, ASCA IgG	2-3 dienas
105.	Apolipoproteīns A1, Apolipoproteīns B	2-3 dienas
106.	Lipoproteīns (a)	2-3 dienas
107.	Eritropoetīns	2-3 dienas
108.	Glomerulu BM IgG antivielas	2-3 dienas
109.	Glutaciona peroksidāze/ selēns	Līdz 14 dienām
110.	Kopējie antioksidanti	Līdz 14 dienām
111.	Kortizols urīnā	Līdz 5 dienām
112.	Kuņģa parietālo šūnu IgG antivielas	2-3 dienas
113.	Olbaltumvielu frakcijas urīnā	Līdz 4 dienām
114.	S-100	Līdz 7 dienām
115.	SAA	Līdz 7 dienām
116.	Svins asinīs	30 dienas
117.	Atsevišķi nosakāms alergēnu speciskais IgE: E78,E91;E201;P1	2-3 dienas
<b>Latvijas Infektoloģijas centrs (Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca), Linezera iela 3, Rīga</b>		
118.	Anti - Hbe	Līdz 7 dienām
119.	Hepatīts D: HDV Ag	Līdz 7 dienām
120.	Fēču uzsējums uz <i>Campylobacter</i> ģints mikroorganismiem	Līdz 10 dienām
121.	Hbe Ag	Līdz 7 dienām
122.	Hepatīta C apstiprinošā diagnostika	Līdz 7 dienām
123.	HIV testa apstiprinošā diagnostika	Līdz 7 dienām
124.	References laboratorijas izmeklējumi pēc nepieciešamības	Līdz 14 dienām
<b>Tuberkulozes un plaušu slimību centrs (Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca), Upeslejas, Stopiņu nov.</b>		
125.	Materiāla uzsējums uz <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	60 dienas
<b>UAB "Imunodiagnostika" Molētu iela 16, D. Rieše, Viļņas raj., LT-14260 Lietuva (Molētu g.16, Didžioji Riešē)</b>		
126.	Imunodiagnostika: Allergomedica programma, AllergoSmart	Līdz 28 dienām

\*P - pirmdiena, O - otrdiena, C - ceturtdiena, Pk - piektdiena, ja materiāls nogādāts laboratorijā iepriekšējā dienā līdz plkst.18.00,

( O ) - ja ir vairāki materiāli.

Izmeklējuma laiks 1-2 dienas ir uzrādīti izmeklējumiem, kuri tiek veikti katru darba dienu sērijās, bet ne nepārtraukti.