

Pacients Uzvārds _____ Vārds _____ Pers. kods _____ e-pasts _____ Paraugu paņēmums _____ <div style="text-align: right;">(datums)</div>	Pasūtītājs Med. Iestāde _____ Ārsts(uzvārds) _____ Tālrunis _____ e-pasts _____ Paraugu paņēma _____ <div style="text-align: right;">(uzvārds)</div>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Alerģijas

041	Inhalācijas panelis - 30 alergēni IgE CCD mix, Derm.pteronysinus (D1), Derm.farinae (D2), Prusaks (I6), Bērzs (T3), Alksnis (T2), Lazda (T4), Jaukta zāle (GX), Rudzu putekšņi (G12), Vērmele (W5), Kumelītes ziedi (W206), Bišu inde (I1), Lapseņu inde (I3), Latekss (K82), Penicillium notatum (M1), Cladosporium herbarum (M2), Aspergillus fumigatus (M3), Alternaria alternata (M6), Kaķis (E1), Zirgs (E3), Suns (E5), Jūrascūciņa (E6), Kāmis (E84) Trusis (E82), Pele (E88), Žurka (E87), Papagailis (EX8), Pienene (W8) Acarus siro (D70)	
042	Pārtikas panelis – 30 alergēni IgE CCD mix, Stafilokoki (Mstaph), Zemesrieksti (F13), Kokosrieksti (F36), Menca (F3), Lasis (F41), Griķi (F11), Auzu milti (F7), Kukurūza (F8), Burkāni (F31), Selerijas (F85), Āboli (F49), Apelsīni (F33), Liellopa gaļa (F27), Cūkgaļa (F26), Vistas gaļa (F83), Kartupeļi (F35), Kviešu milti (F4), Rudzu milti (F5), Tomāti (F25), Saldie pipari (F218), Banāni (F92), Oļas baltums (F1), Oļas dzeltenums (F75), Piens (F2), α-laktoalbumīns (F76), β-laktoglobulīns (F77), Kazeīns (F78) Sojas pupiņas (F14)	
043	Jaukts panelis – 30 alergēni IgE Derm.pteronysinus (D1), Derm.farinae (D2), Alksnis (T2), Bērzs (T3), Lazda (T4), Ozols (T7), Jaukta zāle (GX), Rudzu putekšņi (G12), Vībotne (W6), Ceļmallapa (W9), Kaķis (E1), Zirgs (E3), Suns (E5), Jūrascūciņa (E6), Trusis (E82), Kāmis (E84), Penicillium notatum (M1), Cladosporium herbarum (M2), Aspergillus fumigatus (M3), Alternaria alternata (M6), Ambrozija vērmeļlapu īsā (W1), Menca (F3) Krabji (F23), Oļas baltums (F1), Piens (F2), Zemesrieksti (F13), Lazdu rieksti (F17), Burkāni (F31), Kviešu milti (F4), Sojas pupiņas (F14)	
115	Seruma apstrāde ar CCD reaģentu spec. IgE noteikšanai	

Pārtikas nepanesamība, reaktivitāte uz vidi

041G	Inhalācijas panelis - 30 alergēni – IgG4 CCD mix, Derm.pteronysinus (D1), Derm.farinae (D2), Prusaks (I6), Bērzs (T3), Alksnis (T2), Lazda (T4), Jaukta zāle (GX), Rudzu putekšņi (G12), Vērmele (W5), Kumelītes ziedi (W206), Bišu inde (I1), Lapseņu inde (I3), Latekss (K82), Penicillium notatum (M1), Cladosporium herbarum (M2), Aspergillus fumigatus (M3), Alternaria alternata (M6), Kaķis (E1), Zirgs (E3), Suns (E5), Jūrascūciņa (E6), Kāmis (E84) Trusis (E82), Pele (E88), Žurka (E87), Papagailis (EX8), Pienene (W8) Acarus siro (D70)	
042G	Pārtikas panelis – 30 alergēni – IgG4 Dažādi sieri (Fx11), Glutēns (F79), Zemesrieksti (F13), Kokosrieksti (F36), Menca (F3), Lasis (F41), Griķi (F11), Auzu milti (F7), Kukurūza (F8), Burkāni (F31), Selerijas (F85), Āboli (F49), Apelsīni (F33), Liellopa gaļa (F27), Cūkgaļa (F26), Vistas gaļa (F83), Kartupeļi (F35), Kviešu milti (F4), Rudzu milti (F5), Tomāti (F25), Saldie pipari (F218), Banāni (F92), Oļas baltums (F1), Oļas dzeltenums (F75), Piens (F2), α-laktoalbumīns (F76), β-laktoglobulīns (F77), Kazeīns (F78) Sojas pupiņas (F14)	

Autoantivielas imūnblots

044	ANA-12-Line Imūnblots: SSA-60 (Ro60), SSA 52 (Ro52), SSB (La), Sm, RNP/Sm, Scl-70, Jo-1, Centromēras B, Rib-P	
046	Liver-7-Line Imūnblots: M2, SLA/LP, LKM-1, LC1, F-aktīns, miozīns, desmīns	

Infekcijas imūnblots

049	EBV imūnblots	
050	Borrelia IgM (imūnblots, apstiprinošais): OspC (p23), VlsE-Mix, BmpA (p39), DpbA-Mix un EBV	
051	Borrelia IgG (imūnblots, apstiprinošais): OspC (p23), VlsE-Mix, BmpA (p39), DpbA-Mix vai DbpA-Pko, p58 un Tpn17	

Dažādi

119	Vitamīns D (3+2)	
-----	------------------	--

Molekulārie izmeklējumi

203	HLA DQ alēles saistītas ar celiakiju	
301	Chlamydia trachomatis (PĶR SSP kvalit.)	
302	Mycoplasma hominis (PĶR SSP kvalit.)	
303	Mycoplasma genitalium (PĶR SSP kvalit.)	
304	Ureaplasma urealyticum (PĶR SSP kvalit.)	
305	Ureaplasma parvum (PĶR SSP kvalit.)	
306	Trichomonas vaginalis (PĶR SSP kvalit.)	
307	Gardnerella vaginalis (PĶR SSP kvalit.)	
310	HPV tips 16, 18 – skrīnings (PĶR SSP kvalit.)	
319	HPV tipēšana (21 tips)(PĶR SSP kvalit.)	
309	Candida albicans (PĶR SSP kvalit.)	
216	HLA B27	
312	Femoflor 16 (PĶR SSP kvalit.+ kvantit., reālais laiks)	
313	Femoflor 8 (PĶR SSP kvalit.+ kvantit., reālais laiks)	
222	BRC gēnu mutācija	
231	CTC Krūts vēzim	
232	CTC Krūts vēzim +ER/PR	
233	CTC Olnīcu vēzim	
234	CTC Prostatas vēzim	
235	CTC Kolorektālam vēzim	
236	Urīnpūšļa vēža skrīnings Citokeratīns 8-18 (urīnā)	

Fēcū izmeklējumi

112	Pankreatiskā elastāze fēcēs	
118	Helicobacter pylori Ag fēcēs	

CTC – cirkulējošo audzēja šūnu noteikšanas izmeklējumiem vispirms jāpiesakās, zvanot pa telefonu 67672332.
Citokeratīna 8-18 noteikšanai neizmanto pirmo rīta urīnu!