



**Centrālā
Laboratorija**

CL-V-PI-08 Red.16 07.03.2022

**Nosūtījums derīgs, uzrādot personu
apliecinošu dokumentu!**

NOSŪTĪJUMS

UZ AMBULATORIEM LABORATORISKIEM IZMEKLĒJUMIEM

Nosūtījuma datums ____/____/____

Nosūtīto analīžu skaits

Nosūtījums derīgs līdz ____/____/____ 12 mēneši

Dinamiskai novērošanai Izmeklējumu reižu skaits _____ intervāls _____

PACIENTS Dzimums: Siev. Vir. Dzimšanas datums (dd.mm.gggg.): ____-____-____

Vārds, uzvārds

Personas kods/identifikators

Pacienta adrese _____

Pacienta mobilais tālrunis (paroles saņemšanai) _____

Pacients piekrīt saņemt atbildi e-pastā: Pacienta paraksts

Pamata Dg kods _____ **Blakus Dg kods** _____ Grūtniecības ____ nedēļa

Tukšā dūša Ir Nav Parauga ņemšanas veicējs: _____

Antikoagulantu lietošana Ir Nav Laiks: asinis: ____-____-____ (datums) ____ (stunda)

Asins grupa: _____ urīns: ____-____-____ (datums) ____ (stunda)

noteikta pacienta klātbūtnē cits (norādīt): ____-____-____ (datums) ____ (stunda)

Noteica:

IZMEKLĒŠANAS IEMESLS (atzīmēt vienu) akūta slimība (LP1) hroniskas slimības novērošanai (LP6)

- hroniskas slimības paasinājums (LP2) kontaktpersonu izmeklēšana infekcijas slimību gadījumā (LP7)
- pirms plānveida operācijas (LP3) grūtnieču skrīnings (LP8)
- operācijas vai manipulācijas laikā iegūta materiāla izmeklējums (LP4) slēpto asiņu skrīnings (LP9)
- iespējamās slimības dēļ (LP5) sirds un asinsvadu slimību profilakse (SCORE)

1. NOSŪTĪTĀJS

Ārsts / Iestāde

Identifikators

Adrese

2. KOPIJAS SAŅĒMĒJS

Iestāde / Ārsts

Specialitātes kods

P02/P01

Pacienta grupa

- Grūtniece un sievietē pēcdzemdību periodā līdz 42 d. (04) Bērns līdz 18 gadu vecumam (11) Patvēruma meklētājs (101)
- Ieslodzījuma vietā esoša persona (97) Ambulatorā palīdzība uzņemšanas nodaļas pacientam (87)
- Dienas stacionāra pacients (55) CD (cukura diabēta skrīnings)
- Trūcīgā persona (15) SCO (izmeklējumi SAS riska noteikšanai noteiktā vecumā (SCORE))
- Valsts sociālās aprūpes centru un pašvaldību pansionātu (centru) aprūpē esoša persona (14) Pacienti, kuriem pēc vēža skrīningizmeklēšanas rezultātiem ir nepieciešama tālāka izmeklēšana (74)
- Cita (lūdzu norādīt): _____

CITO! Tāl., e-pasts, pa kuru paziņot

Testēšanas pārskata valoda

krievu angļu

Maksātājs NVD Maksas/pacients Maksas/rēķins Apdrošināšana

Apdrošināšana _____ Derīga līdz ____-____-____

Tips _____ Polises sērija/Nr. _____

Manip. kods	Manipulācijas nosaukums	Maksājams NVD/Maksas	€
HEMATOLOĢIJA			
V 1302016	Pilna asins aina (Hb, eritrocīti, leikocīti, trombocīti, hematokrīts, leikocītu formula)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2,30
V 1302001	Pilna asins aina (Hb, eritrocīti, leikocīti, trombocīti, hematokrīts, leikocītu formula ar EGĀ)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3,05
V 1302017	Nepilna asins aina (Hb, eritrocīti, leikocīti, trombocīti, hematokrīts)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,50
V 1302002	Nepilna asins aina (Hb, eritrocīti, leikocīti, trombocīti, hematokrīts ar EGĀ)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2,25
V 1302004	EGĀ	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0,75
V 1302003	Hemoglobīns (Hb)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0,71
S 1302008	Ferritīns	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5,30
S 1302009	Dzelzs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,00
S 1302011	Vitamīns B12	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6,90
IMŪNHEMATOLOĢIJA			
V 1317001	Asins grupa (ABO), Rh (D)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4,50
V 1317004	Anti eritrocitārās AV	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3,50
KOAGULOĢIJA			
Zi 1303001	Protrombīna laiks un INR	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,50
Zi 1303003	APTL	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,65
Zi 1303004	Fibrinogēns	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,95
AKNU TESTI UN CITI FERMENTI			
S 1304001	Bilirubīns	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0,90
S 1304003	ALAT (SAS)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,05
S 1304005	ASAT	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,05
S 1304007	GGT	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,35
S 1304008	Amilāze	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,95
NIERU TESTI, SLĀPEKĻU VIELU MAĪŅA			
S 1305001	Urīnviela	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,20
S 1305002	Kreatinīns GFR (SAS) svars _____ garums _____	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,05
S 1305005	Urīnskābe	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,20
S 1305006	Cistatīns C	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	7,35
OLBALTUMVIELAS			
S 1306001	Kopējais olbaltums	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,00
S 1306002	Albumīns	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,00
GLIKOZES REGULĀCIJA			
P 1307002	Glikoze (SAS)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,05
V/P 1307004	Glikohemoglobīns (HbA1c) (SAS)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4,70
KARDIOĻĢISKIE MARĶIERI			
S 1308002	Augsti jutīgs troponīns I	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4,30

SAS – Sirds un asinsvadu slimību profilakse.

Manip. kods	Manipulācijas nosaukums	Maksājams NVD/Maksas	€
IEKAISUMA MARĶIERI, AUTOANTIVIELAS			
S 1309001	C reaktīvais olbaltums - CRO	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,80
S 1309003	Reimatoīdais faktors - RF	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,85
S 1309004	Antistreptolizīns - ASO	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,85
ELEKTROLĪTI			
S 1310001	Nātrijs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,10
S 1310002	Kālijs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,10
S 1310003	Kalcijs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,10
S 1310004	Fosfors (neorganiskais)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,30
LIPĪDI			
S 1311001	Kopējais holesterīna līmenis asinīs (SAS) SCORE sist. a./sp. _____ mmHg Smēķētājs jā / nē	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,00
S 1311004	ZBL holesterīns (SAS)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2,50
S 1311003	ABL holesterīns (SAS)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,50
S 1311005	Triglicerīdi (SAS)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,50
VAIROGDZIEDZERA HORMONI			
S 1313001	Tireotropais hormons-TSH	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4,25
S 1313003	Brīvais T3 (FT3)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4,40
S 1313004	Brīvais T4 (FT4)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4,40
S 1313008	AV pret tireoperoksidāzi (A-TPO)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6,20
INFEKCIJAS			
S 1314022	HBs Ag (hepatīts B)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2,50
S 1314025	Anti HCV (hepatīts C)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6,70
S 1314134	Antivielas pret SARS-CoV-2 Kopējās (ieskaitot IgG) AV. Kvalitatīvs.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5,05
S 1314140	Antivielas pret SARS-CoV-2 (S) AV (ieskaitot IgG) pret vīrusa Spike proteīniem. Rekomendēts pēc vakcinācijas. Kvantitatīvs.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	12,00
S 1314139	IgG klases antivielas pret SARS-CoV-2 kvant. IgG klases AV. Kvantitatīvs.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	12,00
CITI IZMEKLĒJUMI			
S 1315005	Vitamīns D kopējais	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6,90
S 1316001	PSA - Prostatas specifiskais antigēns	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5,00
URĪNA IZMEKLĒJUMI			
U 1318001	Urīna analīze (ar stripu+ mikrosk.)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2,40
U 1318003	Urīna analīze ar stripu	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,20
U 1318004	Urīna mikroskopija	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,20
U 1318008	Mikroalbuminūrijas noteikšana	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,80
FĒČU IZMEKLĒŠANA			
F 1321001	Koprogramma	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6,20
F 1321002	Apslēptās asinis	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,21
PAPILDUS IZMEKLĒJUMI			
Aizpilda ārstējošais ārsts			