

ZLECENIE WYKONANIA ANALIZ LABORATORYJNYCH DLA PODMIOTÓW ZEWNĘTRZNYCH PRACOWNIA CHEMII KLINICZNEJ, HEMATOLOGII I ANALITYKI

DOK-0142-5/2021 ed. 4



UNIWERSYTECKI SZPITAL DZIECIĘCY W KRAKOWIE

30-663 Kraków, ul. Wielicka 265

tel.: 12-658-20-11

DZIAŁ USŁUG ODPLATNYCH

tel.: 12-333-94-36, 12-333-94-35, 12-333-94-34; fax: 12-657-37-12

Pieczęć Zleceniodawcy:

TU NAKLEJ KOD ZLECENIA

Lekarz kierujący:

TU NAKLEJ KOD ODDZIAŁU

Rodzaj materiału:

Data i godzina pobrania:
DD.MM.RRRR. GG:GG

Nazwisko

Imię

Pesel

Data urodzenia

Płeć:
M

K

Nazwa i numer dokumentu tożsamości (w przypadku braku nr Pesel)

Tryb wykonywania:

Czytelny podpis osoby pobierającej:

Adres Telefon

Istotne dane kliniczne

OZNACZANIE BIOCHEMICZNE

- 1101 Albumina
- 1604 Albumina w moczu
- 1108 Alkohol etylowy
- 1104 Aminotransferaza ALT
- 1105 Aminotransferaza AST
- 1106 Amoniak
- 1107 Amylaza
- 1109 Białko całkowite
- 1186 Białko C-reaktywne (CRP) na aparacie Vitros
- 1110 Białko płynu mózgowo-rdzeniowego
- 1111 Bilirubina całkowita
- 1112 Bilirubina niesprzężona i sprzężona
- 1114 Chlorki
- 1115 Chlorki w pocie
- 1182 Cholesterol całkowity
- 1183 Cholesterol –HDL
- 1184 Cholesterol –LDL
- 1116 Oksymetria (CO-hemoglobina + methemoglobina)
- 1120 Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)
- 1121 Esteraza cholinowa
- 1122 Fosfataza zasadowa
- 1123 Fosfor nieorganiczny
- 1126 Glukoza
- 1189 Heparyna drobnocząsteczkowa
- 1127 Hemoglobina glikowana
- 1158 IgE całkowite
- 1133 IgE swoiste (gluten)
- 1150 IgE swoiste (jajo kurzego)
- 1132 IgE swoiste (białko jaja kurzego)
- 1149 IgE swoiste (żółtko jaja kurzego)
- 1136 IgE swoiste (kukurydza)
- 1146 IgE swoiste (ryż)
- 1148 IgE swoiste (soja)
- 1138 IgE swoiste (mleko krowie)
- 1130 IgE swoiste (beta-laktoglobulina)
- 1131 IgE swoiste (alfa-laktoglobulina)
- 1192 IgE swoiste (kazeina)
- 1196 IgE swoiste (lateks)
- 1134 IgE swoiste (jad osy/ pszczoły/ szerszenia)
- 1147 IgE swoiste (naskórek psa/ kota/ konia)
- 1147 IgE swoiste (naskórek psa/ kota/ konia)

BADANIA ANALITYCZNE

- 1201 Analiza ogólna moczu
- 1237 Białko w moczu

BADANIA HEMATOLOGICZNE

- 1223 Morfologia + płytki
- 1229 Morfologia z rozmazem na 5 populacji leukocytów
- 1256 Wykrywanie małopłytkowości rzekomej
- 1240 Hemogram (obraz krwi)
- 1234 Retikulocyty
- 1247 Test korekcji osocza
- 1228 Mielogram

BADANIA HEMOSTATYCZNE

- 1204 Antytrombina III
- 1209 Czas kaolinowo-kefalinowy
- 1210 Czas protrombinowy
- 1255 Czas trombinowy (TT)
- 1211 Czynniki I (fibrinogen)
- 1213 Czynniki V
- 1214 Czynniki VII
- 1215 Czynniki VIII
- 1216 Czynniki vW
- 1217 Czynniki IX
- 1218 Czynniki X
- 1219 Czynniki XI
- 1220 Czynniki XII
- 1231 D-dimery
- 1227 Lupus antykoagulant
- 1232 Kofaktor ristocetyny (Rcof)

OZNACZANIE POZIOMU LEKU

- 7001 Amikacyna
- 7002 Cyklosporyna A
- 7011 Depakina
- 7003 Digoksyna
- 7006 Etosuksimid
- 7005 Fenytoina
- 7007 Gentamycyna
- 7008 Karbamazepina (Amizepina)
- 7015 Kepra
- 7009 Kofeina
- 7016 Lamotrygina
- 7013 Luminal

OZNACZANIE BIOCHEMICZNE CD.

OZNACZANIE POZIOMU LEKU CD.

1139	IgE swoiste (pierzę gęsi)
1135	IgE swoiste (panel chwastów: ambrozja, bylica, babka, komosa, scalia)
1140	IgE swoiste (pleśnie: Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata, Cladosporium herbarum, Helminthosporium halodes)
1141	IgE swoiste panel zbóż (pszenica/żyto/jęczmień/ryż)
1142	IgE swoiste (panel drzew: olcha, leszczyna, wiąz wierzba, topola)
1195	IgE swoiste (brzoza)
1144	IgE swoiste (panel traw: kupówka, kostrzewa, rajgras, tymotka, wierzchlina)
1137	IgE swoiste (kurz)
1145	IgE swoiste (roztocza)
1180	IgE swoiste (sierść chomika)
1166	IgE swoiste (sierść królika)
1620	IgE swoiste (papuga)
1198	IgE swoiste (kakao)
1169	IgE swoiste (orzeszki)
1199	IgE swoiste (truskawki)
1601	IgE swoiste (pomidory)
1152	IgE swoiste (wołowina)
1155	IgE swoiste (kurczak)
1157	IgE swoiste (wieprzowina)
1602	IgE swoiste (królik)
1603	IgE swoiste (indyk)
1193	dermatophagoides pteronyssinus
1194	dermatophagoides farinae
1178	Jony w kapilarze (Na ⁺ , K ⁺ , Ca ²⁺ , Cl ⁻)
1118	gamma-Glutamylotransferaza (GGT)
1188	Kalprotektyna
1119	Kinaza kreatyny (CK)
1151	Kreatynina
1153	Kwas mlekowy
1154	Kwas moczowy
1173	Lipaza
1156	Magnez
1161	Mocznik
1163	Mukopolisacharydy w moczu
1621	Enolaza neuroswoista (NSE)
1190	Opadanie krwinek (OB)
1164	Osmolarność
1622	Oznaczanie aktywności L-asparaginazy w surowicy (L-ASP)
1165	Potas
1103	Prokalcytonina (ilościowo)
1167	Równowaga kwasowo-zasadowa
1168	Sód
1170	TIBC (całkowita zdolność wiązania żelaza)
1185	Trójglicerydy
1191	Troponina T
1176	Tryptaza
1172	Wapń całkowity
1174	Wapń zjonizowany
1175	Żelazo
1628	NT-pro BNP

7014	Metotreksat
7004	Mizodin (primidon)
7010	Netilmycyna (netromycyna)
7019	Teofilina
7017	Topamax
7021	Wankomycyna
7022	Zonisamide
7023	Gabapentin
7024	Oxcarbazepine
7025	Takrolimus
7027	Kwas mykofenolowy
1635	Kwas foliowy
1634	Witamina B12

PRZYJĘCIE MATERIAŁU DO LABORATORIUM (wypełnia osoba przyjmująca materiał)

Data i godzina przyjęcia materiału: DD.MM.RRRR. GG:GG	Czytelny podpis osoby odbierającej materiał:	Uwagi:
--	--	--------