



631

# NAROČILNICA za Specializirani hematološki laboratorij

univerzitetni klinični center ljubljana

Klinični oddelek za hematologijo  
Specializirani hematološki laboratorij  
Njegoševa 4, 1525 Ljubljana, T./F.: 01 43 20 230

Napotna organizacija (prilepite nalepko):

Žig:

Priimek in ime bolnika:	Spol: <input type="checkbox"/> MOŠKI <input type="checkbox"/> ŽENSKI
Datum rojstva:	EMŠO:
ID UKC:	Št. dodatnega zavarovanja:
Številka KZZ:	Lokacija:
Šifra stroškovnega mesta:	

Diagnoza (razlog napotitve na preiskavo):

Zdravljenje:

Napotni zdravnik (ime in priimek, šifra):	Kontaktne podatki (tel. št.):
---	-------------------------------

Datum in čas odvzema vzorca:

**ČE NAROČATE GENETSKE PREISKAVE, NAROČILNICI NUJNO PRILOŽITE SOGLASJE BOLNIKA ZA IZVAJANJE TEH PREISKAV!**  
(natisnete ga lahko na strani <https://lab.biarti.si/informacije#h-7>)

## PREISKAVE ZA OCENO HEMOSTAZE (INFO, T.: 01 522 24 40)

### PRESEJALNI TESTI HEMOSTAZE

- P-Protrombinski čas (PČ)
- P-Aktivirani parcialni tromboplastinski čas (APTČ)
- P-D-dimer
- P-Trombinski čas (TČ)
- P-Reptilazni čas (RČ)
- P-Fibrinogen (F-gen)

### DELOVANJE TROMBOCITOV

- K-Zapiralni čas ( Kol/Epi )
- K-Zapiralni čas ( Kol/ADP )
- Agregometrija (ADP, ADR, kolagen, arah.k.)
- Agregacija trombocitov (Ristocetin)

### ZDRAVLJENJE Z ANTIKOAGULANTI

- P-Heparin, anti-Xa (LMWH)
- P-Heparin, anti-Xa (UFH)

### FAKTORJI IN INHIBITORJI KOAGULACIJE

- P-Faktor VIII
- P-Faktor VIII kromogena-humani
- P-Faktor VIII kromogena-goveji
- P-Faktor VIII Refacto
- Koncentracija emicizumaba
- P-Protitelesa na FVIII
- P-Faktor IX
- P-Protitelesa na FIX
- P-Faktor II
- P-Faktor V
- P-Faktor VII
- P-Faktor X
- P-Faktor XI
- P-Faktor XII
- P-Faktor XIII
- P-Protitelesa na druge faktorje koagulacije
- P-APTČ - cirkulirajoča protitelesa
- P-PČ - cirkulirajoča protitelesa
- P-Plazmin inhibitor (antiplazmin)

### TROMBOZA

- P-Antitrombin III (AT III), aktivnost
- P-Protein C
- Protein S - antigen
- P-Neodzivnost na aktivirani protein C
- P-Plazminogen - aktivnost
- P-Lupusni antikoagulant

### VON WILLEBRANDOVA BOLEZEN

- P-vWF-antigen (vWF:Ag)
- P-vWF-aktivnost (vWF:GPIb)
- P-vWF-ristocetinski kofaktor (vWF:RCO)
- P-vWF-vezava na kolagen (vWF:CB)

### TTP/HUS

- P-ADAMTS - 13 aktivnost
- P-Protitelesa na ADAMTS - 13

### DRUGO

- S-Eritropoetin
- S-PARC
- S-Protitelesa proti intrinzičnemu faktorju
- Preiskave po dogovoru (navedite):

## PREISKAVE ZA OCENO KRVNIH CELIC (INFO, T.: 01 522 35 32)

Vrsta vzorca:  periferna kri;  kostni mozeg;  drugo:

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Krvna slika in DKS analizator                 | <input type="checkbox"/> Neupogenski test                     | <input type="checkbox"/> Diferenciacija in ocena kostnega mozga |
| <input type="checkbox"/> DKS mikroskopska preiskava                    | <input type="checkbox"/> Punkcija kostnega mozga              | <input type="checkbox"/> Barvanje kostnega mozga na železo      |
| <input type="checkbox"/> Retikulociti                                  | <input type="checkbox"/> Biopsija kostnega mozga              | <input type="checkbox"/> Citološka ocena punktata tkiva         |
| <input type="checkbox"/> Mikroskopska določitev trombocitov (agregati) | <input type="checkbox"/> Punkcija bezgavke                    | <input type="checkbox"/> Hemosiderin v urinskem sedimentu       |
| <input type="checkbox"/> Shizociti                                     | <input type="checkbox"/> Punkcija drugih tkiv                 | <input type="checkbox"/> Preiskave po dogovoru (navedite):      |
| <input type="checkbox"/> Deksametazonski test                          | <input type="checkbox"/> Priprava odtisnjencev kostnega mozga |   |



631

# NAROČILNICA

## za Specializirani

### hematološki laboratorij

univerzitetni klinični center ljubljana

Klinični oddelek za hematologijo  
Specializirani hematološki laboratorij  
Njegoševa 4, 1525 Ljubljana, T./F.: 01 43 20 230

#### CELIČNI IMUNOLOŠKI OZNAČEVALCI – PRETOČNA CITOMETRIJA (INFO, T.: 01 522 23 33)

Vrsta vzorca:  periferna kri;  kostni mozeg;  drugo:

##### PREISKAVE OB PRESADITVI KMC

- Število krvotvornih matičnih celic - avtologna PKMC  
 Število krvotvornih matičnih celic - alogenična PKMC  
Sorodna: ime in priimek darovalca

Nesorodna: oznaka darovalca

- Donorski limfociti T  
Sorodna: ime in priimek darovalca

Nesorodna: oznaka darovalca

##### DIAGNOSTIČNE PREISKAVE

- Akutne levkemije  
 Maligni limfomi  
 MRD AL  
 MRD KLL  
 Plazmocitom  
 Mastocitoza  
 PNH  
 Trombastenije  
 Nepravilost citoskeleta eritrocitov

##### LIMFOCITNE POPULACIJE

- Imunski status  
 T-pomagalka/T-zaviralke  
 CD20 pozitivni limfociti B  
 CD3 pozitivni limfociti T  
 Spremljanje zdravljenja s CART celicami  
Zdravilo: \_\_\_\_\_

 Preiskave po dogovoru (navedite): \_\_\_\_\_

##### CITOGENETSKE PREISKAVE (INFO, T.: 01 522 37 17)

Vrsta vzorca:  periferna kri;  kostni mozeg;  drugo:

##### po nesorodni presaditvi KMC

- Kariotipizacija  
 FISH (navedite): \_\_\_\_\_  
 FISH hipereozinofilni sindrom (HES)  
 FISH KLL  
 FISH plazmocitom  
 FISH maligni limfom  
 FISH AL  
 FISH pediatrične AL  
 FISH MDS  
 FISH PDGFR $\alpha$   
 FISH neuroblastom  
 FISH meduloblastom  
 Preiskave po dogovoru (navedite): \_\_\_\_\_

#### MOLEKULARNO GENETSKE PREISKAVE (INFO, T.: 01 522 37 92)

Vrsta vzorca:  periferna kri;  kostni mozeg;  drugo:

##### PREISKAVE PO DIAGNOSTIČNIH ALGORITMIH

- Akutne levkemije  
 Mieloproliferativne novotvorbe (neopredeljene)  
 Kronična mieloična levkemija  
 Prava policitemija  
 Primarna mielofibroza/Eencialna trombocitemija  
 Kronična nevtrofilna levkemija  
 Mastocitoza  
 Eozinofilija  
 Kronična limfocitna levkemija  
 MDS  
 Drugo (navedite): \_\_\_\_\_

##### PREISKAVE PO IZBIRI

- Fuzijski gen *BCR::ABL1* t(9;22)  
 Mutacija *JAK2* p.V617F  
 Mutacije eksona 12 *JAK2*  
 Mutacije *CALR*  
 Mutaciji *MPL* p.W515L/K  
 Delež mutiranega alela *JAK2* p.V617F  
 Mutacijski status *IgHV*  
 Mutacije *TP53*  
 Mutacije *BCR-ABL1*  
 Mutacije *SETBP1*  
 Mutacije *CSF3R*  
 Mutacija *MYD88* p.L265P  
 Mutacija *BRAF* p.V600E  
 Mutacija *KIT* p.D816V  
 Preiskave po dogovoru (navedite): \_\_\_\_\_

##### MINIMALNA PREOSTALA BOLEZEN (MRD)

- Izražanje *BCR::ABL1* t(9;22) (IS) – spremljanje KML  
 Izražanje *NPM1*  
 Izražanje *PML::RAR $\alpha$*  t(15;17)  
 Izražanje *RUNX1::RUNX1T1* t(8;21)  
 Izražanje *CBFB::MYH11* inv(16)  
 Izražanje *ETV6::RUNX1* t(12;21)  
 Izražanje *TCF3::PBX1* t(1;19)  
 Izražanje *BCR::ABL1* t(9;22) – spremljanje ALL  
 Izražanje *WT1*

##### SEKVENCIJANJE NASLEDNJE GENERACIJE - NGS

- NGS - mieloični panel  
 NGS - panel fuzijskih genov ALL

##### TROMBOFILIJE IN HEMOKROMATOZA

- FV Leiden c.1601G>A  
 FII Protrombin g.20210G>A  
 *MTHFR* c.665C>T in c.1286A>C  
 *HFE* C282Y, H63D, S65C (hemokromatoza)

##### DRUGO

- Izolacija DNA  Izolacija RNA  
Preiskave po dogovoru (navedite): \_\_\_\_\_