

Popis pretraga za bolničke pacijente

Odjel za molekularnu dijagnostiku

Voditelj odjela: **Adrijana Dorotić, spec. med. biokem. i lab. med.**

Kontakt podaci voditelja odjela:

Fiksni telefon 421

Broj mobitela 2483

e-mail adorotic@kbsd.hr

Naziv pretrage: **Faktor II – genotipizacija mutacije G20210A (rs1799963)**

Naziv pretrage na nalazu: **Faktor II – genotipizacija mutacije G20210A (rs1799963)**

Pretraga se nudi i kao hitna pretraga

Vrsta uzorka Puna krv (EDTA)

Vrsta spremnika/epruvete Spremnik s antikoagulansom K2/K3 EDTA (ljubičasti čep)

Vrijeme zaprimanja uzoraka 7-12h radnim danom

Posebne upute za pripremu bolesnika Upute za pripremu bolesnika dostupne su na mrežnim stranicama Zavoda za medicinsko laboratorijsku dijagnostiku, KB Sveti Duh.

Posebni uvjeti transporta Vrijede opće upute za transport uzoraka (vidi dokument HKMB, PPSP-ZK 2, izd1)

Naknadni zahtjevi iz primarnog uzorka (u primjeni) Nije primjenjivo

Naknadni zahtjevi - podaci proizvođača i vlastiti podaci Nije primjenjivo.

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za vanjske pacijente 1 mjesec

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, hitna pretraga Nije primjenjivo

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, redovna pretraga Nije primjenjivo

Mjerna jedinica opisno

Referentni interval (RI) Referentni genotip - genotip standardnog
homozigota: G/G
Mutirani homozigot: A/A
Heterozigot: A/G

Naziv pretrage:	Faktor V Leiden - genotipizacija mutacije G1691A (rs6025)
Naziv pretrage na nalazu:	Faktor V Leiden - genotipizacija mutacije G1691A (rs6025)

Pretraga se nudi i kao hitna pretraga

Vrsta uzorka Puna krv (EDTA)

Vrsta spremnika/epruvete Spremnik s antikoagulansom K2/K3 EDTA (ljubičasti čep)

Vrijeme zaprimanja uzoraka 7-12h radnim danom

Posebne upute za pripremu bolesnika Upute za pripremu bolesnika dostupne su na mrežnim stranicama Zavoda za medicinsko laboratorijsku dijagnostiku, KB Sveti Duh.

Posebni uvjeti transporta Vrijede opće upute za transport uzoraka (vidi dokument HKMB, PPSP-ZK 2, izd1)

Naknadni zahtjevi iz primarnog uzorka (u primjeni) Nije primjenjivo

Naknadni zahtjevi - podaci proizvođača i vlastiti podaci Nije primjenjivo.

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za vanjske pacijente 1 mjesec

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, hitna pretraga Nije primjenjivo

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, redovna pretraga Nije primjenjivo

Mjerna jedinica opisno

Referentni interval (RI) Referentni genotip - genotip standardnog
homozigota: G/G
Mutirani homozigot: A/A
Heterozigot: A/G

Naziv pretrage:

Genotipizacija alfa-1-antitripsina (A1AT)

Naziv pretrage na nalazu:

Genotipizacija alfa-1-antitripsina (A1AT)

Pretraga se nudi i kao hitna pretraga

Vrsta uzorka Puna krv (EDTA)

Vrsta spremnika/epruvete Spremnik s antikoagulansom K2/K3 EDTA (ljubičasti čep)

Vrijeme zaprimanja uzoraka 7-12h radnim danom

Posebne upute za pripremu bolesnika Upute za pripremu bolesnika dostupne su na mrežnim stranicama Zavoda za medicinsko laboratorijsku dijagnostiku, KB Sveti Duh.

Posebni uvjeti transporta Vrijede opće upute za transport uzoraka (vidi dokument HKMB, PPSP-ZK 2, izd1)

Naknadni zahtjevi iz primarnog uzorka (u primjeni) Nije primjenjivo

Naknadni zahtjevi - podaci proizvođača i vlastiti podaci Nije primjenjivo

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za vanjske pacijente 1 mjesec

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, hitna pretraga Nije primjenjivo

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, redovna pretraga Nije primjenjivo

Mjerna jedinica opisno

Referentni interval (RI) Alel Pi*S - Referentni genotip - genotip standardnog
homozigota: M/M
Mutirani homozigot: S/S
Heterozigot: M/S

Alel Pi*Z - Referentni genotip - genotip standardnog
homozigota: M/M
Mutirani homozigot: Z/Z
Heterozigot: M/Z

Naziv pretrage:	Gilbertov sindrom (genotipizacija UGT1A1)
Naziv pretrage na nalazu:	Gilbertov sindrom (genotipizacija UGT1A1)

Pretraga se nudi i kao hitna pretraga

Vrsta uzorka Puna krv (EDTA)

Vrsta spremnika/epruvete Spremnik s antikoagulansom K2/K3 EDTA (ljubičasti čep)

Vrijeme zaprimanja uzoraka 7-12h radnim danom

Posebne upute za pripremu bolesnika Upute za pripremu bolesnika dostupne su na mrežnim stranicama Zavoda za medicinsko laboratorijsku dijagnostiku, KB Sveti Duh.

Posebni uvjeti transporta Vrijede opće upute za transport uzoraka (vidi dokument HKMB, PPSP-ZK 2, izd1)

Naknadni zahtjevi iz primarnog uzorka (u primjeni) Nije primjenjivo

Naknadni zahtjevi - podaci proizvođača i vlastiti podaci Nije primjenjivo

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za vanjske pacijente 1 mjesec

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, hitna pretraga Nije primjenjivo

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, redovna pretraga Nije primjenjivo

Mjerna jedinica opisno

Referentni interval (RI) Referentni genotip - genotip standardnog
homozigota: 6TA
Mutirani homozigot: 7TA
Heterozigot: 6TA/7TA

Naziv pretrage:	Inhibitor aktivacije plazminogena (PAI-1) – polimorfizam 4G/5G (rs1799768)
Naziv pretrage na nalazu:	Inhibitor aktivacije plazminogena (PAI-1) – polimorfizam 4G/5G (rs1799768)

Pretraga se nudi i kao hitna pretraga

Vrsta uzorka Puna krv (EDTA)

Vrsta spremnika/epruvete Spremnik s antikoagulansom K2/K3 EDTA (ljubičasti čep)

Vrijeme zaprimanja uzoraka 7-12h radnim danom

Posebne upute za pripremu bolesnika Upute za pripremu bolesnika dostupne su na mrežnim stranicama Zavoda za medicinsko laboratorijsku dijagnostiku, KB Sveti Duh.

Posebni uvjeti transporta Vrijede opće upute za transport uzoraka (vidi dokument HKMB, PPSP-ZK 2, izd1)

Naknadni zahtjevi iz primarnog uzorka (u primjeni) Nije primjenjivo

Naknadni zahtjevi - podaci proizvođača i vlastiti podaci Nije primjenjivo.

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za vanjske pacijente 1 mjesec

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, hitna pretraga Nije primjenjivo

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, redovna pretraga Nije primjenjivo

Mjerna jedinica opisno

Referentni interval (RI) Referentni genotip - genotip standardnog
homozigota: 5G/5G
Mutirani homozigot: 4G/4G
Heterozigot: 4G/5G

Naziv pretrage: Metilentetrahidrofolat reduktaza (MTHFR) – polimorfizam C677T (rs1801133)

Naziv pretrage na nalazu: Metilentetrahidrofolat reduktaza (MTHFR) – polimorfizam C677T (rs1801133)

Pretraga se nudi i kao hitna pretraga

Vrsta uzorka Puna krv (EDTA)

Vrsta spremnika/epruvete Spremnik s antikoagulansom K2/K3 EDTA (ljubičasti čep)

Vrijeme zaprimanja uzoraka 7-12h radnim danom

Posebne upute za pripremu bolesnika Upute za pripremu bolesnika dostupne su na mrežnim stranicama Zavoda za medicinsko laboratorijsku dijagnostiku, KB Sveti Duh.

Posebni uvjeti transporta Vrijede opće upute za transport uzoraka (vidi dokument HKMB, PPSP-ZK 2, izd1)

Naknadni zahtjevi iz primarnog uzorka (u primjeni) Nije primjenjivo

Naknadni zahtjevi - podaci proizvođača i vlastiti podaci Nije primjenjivo.

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za vanjske pacijente 1 mjesec

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, hitna pretraga Nije primjenjivo

Vrijeme od zaprimanja uzorka do izdavanja nalaza za bolničke pacijente, redovna pretraga Nije primjenjivo

Mjerna jedinica opisno

Referentni interval (RI) Referentni genotip - genotip standardnog
homozigota: C/C
Mutirani homozigot: T/T
Heterozigot: C/T

Izradio:

Lora Dukić

Pregledao:

Lora Dukić

Odobrio:

Ana-Maria Šimundić

Datum primjene:

28.9.2021.