

Pacient: Rys Jan	Oddělení: B.Braun Avitum s.r.o.
ID: 520919279	Bruntál 1 Nádražní 27B 79201
Diagnóza: N189 I10	IČP: 91978007 Odb: 128
ZP: 111	Lékař: Ručka Tomáš MUDr.
Přijato : 16.01.2024 11:23:00	Odběr : 16.01.2024 9:00:00 Uvolněno : 01.02.2024 10:58:44

Číslo žádanky: CP-00100, TY-75611

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál Lymfocyty, DNA, sérum

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*03;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*02;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*02;
B*27,*51;
C*01,*17;

Sérol. zápis HLA typu

Sérologický zápis HLA typizace (pro zápis do TRINIS):

HLA- A 2;
B 27, 51;
Cw 1, 17;
DR 17;
DQ 2;

HLA protilátek

Negativní

PRA: 0% bez DTT, 0% s DTT

Vyšetření provedeno s DTT na 40 panelových dárcích.

Autoprotilátek

.
4°C negativní
22°C negativní
37°C negativní

@ AntiHLA protilátek LUMINEX

.
AntiHLA protilátky I.třídy: negativní
AntiHLA protilátky II.třídy: negativní

POUŽITÉ METODY:

Mikrolymfocytotoxický test:

HLA II.třída DR .

HLA II.třída DQ .

HLA I.třída (DNA) .

RT - PCR (SOP-HLA-A06)

Komentář

Další nejednoznačnosti ve výsledku HLA-DNA typizace*, které nebyly vyloučeny, jsou na vyžádání v laboratoři.

* Lokusy: HLA- C, DRB1.

Schválil: Mrázek František prof. MUDr., Ph.D.

Uvolnil: Mrázek František prof. MUDr., Ph.D.

Interpretovat lze pouze celý výsledkový záznam, nikoli jeho části.

Vyšetření v rozsahu akreditace jsou označena @. Seznam metod v rozsahu akreditace je v aktuální formě přístupný na webových stránkách laboratoře:

http://www.fnol.cz/ustav-imunologie-zakladni-informace-sekce_329.html