

Pacient: Knebl Vítězslav	Oddělení: HDS nemocnice Nový Jičín
ID: 7605235242	Nový Jičín K nemocnici 76 74101
Diagnóza: N185	IČP: 88001804 Odb: 128
ZP: 111	Lékař: Honová Václava MUDr.
Přijato : 08.01.2024 9:12:00	Odběr : 08.01.2024 6:30:00 Uvolněno : 17.01.2024 15:00:02

Číslo žádanky: CP-00010, TY-75565

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál Lymfocyty, DNA, sérum

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*04,*13;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*03,*06;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*03,*26;
B*07,*38;
C*07,*12;

Sérol. zápis HLA typu

Sérologický zápis HLA typizace (pro zápis do TRINIS):

HLA- A 3, 26;
B 7, 38;
Cw 7, 12;
DR 4, 13;
DQ 8, 6;

HLA protilátky

Pozitivní

PRA: 20% bez DTT

Vyšetření provedeno bez DTT na 40 panelových dárcích.

Autoprotilátky

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

@ AntiHLA protilátek LUMINEX

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

Specificity pozitivních antiHLA protilátek jsou uvedeny v Příloze výsledkového listu (Fm_L009_026_IMUNO_140), která je nedílnou součástí výsledkového záznamu.

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.

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