

Pacient: Kasal Libor	Oddělení: Nemocnice Vsetín interna-hemodialýza
ID: 5807271448	Vsetín Nemocniční 955 75532
Diagnóza: N185	IČP: 94101810 Odb: 128
ZP: 111	Lékař: Čechová Petra MUDr.
Přijato : 04.10.2023 8:10:00	Odběr : 04.10.2023 5:30:00 Uvolněno : 31.10.2023 8:06:08

Číslo žádanky: CP-00003, TY-75156

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál

Periferní krev

HLA laboratoř

Všetřovaný materiál

Lymfocyty, DNA, sérum

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*07,*13;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*02,*03;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*01,*68;
B*35,*51;
C*04,*12;

Sérol. zápis HLA typu

Sérologický zápis HLA typizace (pro zápis do TRINIS):

HLA- A 1, 68;
B 35, 51;
Cw 4, 12;
DR 7, 13;
DQ 2, 7;

HLA protilátky

Negativní

PRA: 0% bez DTT

Vyšetření provedeno bez DTT na 50 panelových dárcích.

Autoprotilátky

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

@ AntiHLA protilátky LUMINEX

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

antiHLA protilátky I. třídy jsou pouze slabě pozitivní.

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-A, B, C.

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

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

Interpretovat lze pouze celý výsledkový záznam, nikoli jeho části.

Fakultní nemocnice Olomouc, Zdravotníků 248/7, Olomouc
Laboratoře Ústavu imunologie, telefon: 585 632 376
Zdravotnická laboratoř č. 8251 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO 15189:2013.

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