

Pacient: Švaniga Martin	Oddělení: Nemocnice AGEL Šternberk
ID: 8907205296	Šternberk Jívavská 1435/20 78501
Diagnóza: N185 Z992	IČP: 78006760 Odb: 128
ZP: 201	Lékař: Janušová Lada MUDr.
Přijato : 14.01.2025 12:58:00	Odběr : 14.01.2025 7:00:00 Uvolněno : 20.01.2025 11:56:05

Číslo žádanky: CP-00164, TY-77430

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vvšetřovaný materiál Lymfocyty, DNA, sérum

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*07,*13;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*02,*06;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*01,*30;
B*08,*13;
C*06,*07;

Sérol. zápis HLA typu

Sérologický zápis HLA typizace (pro zápis do ISDT):

HLA- A 1,30;
B 8,13;
Cw 6,7;
DR 7,13;
DQ 2,6;

Autoprotilátky

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

kalkulované PRA

4%

@ AntiHLA protilátky 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 (HLA-SOP-A06)

Komentář

Neshoda 512: nedodrženy preanalytické podmínky (doba transportu). Validita výsledku nezaručena.

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