

Pacient: Hudec Štěpán	Oddělení: 3. interní kl. - CAPD
ID: 9711015710	FNOL
Diagnóza: N185	IČP: 89301035 Odb: 128
ZP: 111	Lékař: Hrubý Miroslav MUDr.
Přijato : 30.04.2024 9:55:00	Odběr : 30.04.2024 9:15:00 Uvolněno : 24.05.2024 10:33:58

Číslo žádanky: CP-00057, TY-76252

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vvšetřovaný materiál Lymfocyty, DNA, sérum

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*07,*16;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*02,*05;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*30,*68;

B*13,*18;

C*06,*07;

Sérol. zápis HLA typu

Sérologický zápis HLA typizace (pro zápis do ISDT):

HLA- A 30,68;

B 13,18;

Cw 6,7;

DR 7,16;

DQ 2,5;

HLA protilátky

Negativní

PRA: 0% bez DTT, 0% s DTT

Vyšetření provedeno bez DTT a s DTT na 40 panelových dárcích.

Autoprotilátky

.
4°C negativní

22°C negativní

37°C negativní

@ AntiHLA protilátky LUMINEX

.
AntiHLA protilátky I.třídy: pozitivní

AntiHLA protilátky II.třídy: 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, -C.

Schválil: Mojtková Nikola Ing. Bc.

Uvolnil: Mojtková Nikola Ing. Bc.

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