

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Pacient: <b>Kopková Věra</b>  | Oddělení: Nemocnice AGEL Šternberk                        |
| ID: <b>7158205318</b>         | Šternberk Jívavská 1435/20 78501                          |
| Diagnóza: Z992 N185           | IČP: 78006760 Odb: 128                                    |
| ZP: 207                       | Lékař: Janušová Lada MUDr.                                |
| Přijato : 15.10.2024 12:50:00 | Odběr : 15.10.2024 7:00:00 Uvolněno : 21.10.2024 12:42:32 |

Číslo žádanky: CP-00125, TY-77018

## Název metody

### Materiál IMUNO

**Dodaný materiál** Periferní krev

### HLA laboratoř

**Vvšetřovaný materiál** Lymfocyty, DNA, sérum

#### @ HLA II.třída DR

.  
DRB1\*03,\*11;

#### @ HLA II.třída DQ

.  
DQB1\*02,\*03;

#### @ HLA I.třída (DNA)

.  
A\*01,\*03;  
B\*07,\*08;  
C\*07;

#### Sérol. zápis HLA typu

Sérologický zápis HLA typizace (pro zápis do ISDT):

HLA- A1,3;  
B7,8;  
Cw7;  
DR17,11;  
DQ2,7;

#### Autoprotilátky

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

#### kalkulované PRA

62%

#### @ 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

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-A, B

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