

Pacient: <b>Had Roman</b>	Oddělení: Dialýza Šumperk, Nemocnice Agel Jeseník a.s.
ID: <b>6709291765</b>	Šumperk 1 Nemocniční 1468/47 78701
Diagnóza: N189	IČP: 95202700 Odb: 128
ZP: 111	Lékař: Bláhová Kateřina MUDr.
Přijato : 07.10.2024 8:07:00	Odběr : 07.10.2024 6:30:00 Uvolněno : 15.10.2024 8:31:31

Číslo žádanky: CP-00007, TY-76979

## Název metody

### Materiál IMUNO

#### Dodaný materiál

Periferní krev

### HLA laboratoř

#### Vvšetřovaný materiál

Lymfocyty, DNA, sérum

#### @ HLA II.třída DR

.  
DRB1\*04,\*15;

#### @ HLA II.třída DQ

.  
DQB1\*03,\*06;

#### @ HLA I.třída (DNA)

.  
A\*03,\*25;  
B\*07,\*18;  
C\*07,\*12;

#### Sérol. zápis HLA typu

Sérologický zápis HLA typizace (pro zápis do ISDT):

HLA- A3,25;  
B7,18;  
Cw7,12;  
DR4,15;  
DQ7,6;

#### Autoprotilátky

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

#### kalkulované PRA

0%

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