



Ústav imunologie, HLA laboratoř

MUDr. Zdeněk Kořístek, Ph.D.
Fakultní nemocnice Ostrava
Klinika hematatoonkologie
17.listopadu 1790
708 52 Ostrava - Poruba

V Olomouci 14.4.2022

Kaletová Pavla, r.č. 015317/5418 – HLA typizace rodiny

Vážená paní doktorko,

v rodině byli vyšetřeni následující příbuzní:

Příjmení a jméno	nar.	příbuzenský vztah	č. vyš.
Kaleta Patrik	1993	bratr	72601
Kaletová Nikola	2004	sestra	72602

Mezi vyšetřenými nebyl nalezen žádný HLA shodný dárce pro nemocnou, paní Pavlu Kaletovou, nar. 2001 (č. vyš. 72554). Oba vyšetření sourozenci, pan Patrik Kaleta a paní Nikola Kaletová, jsou s nemocnou pravděpodobně HLA haploidentičtí, haploidentitu je třeba v případě zvažování indikace haploidentické transplantace ověřit HLA typizací vybraného sourozence na úrovni high resolution.

V případě indikace nepříbuzenské transplantace bude třeba zahájit vyhledávání dárce v registru (výsledek HLA high resolution typizace nemocné je přiložen).

S pozdravem

Dr. F. Mrázek

Denní nález

1/1

Tisk dne : 13.4.2022 v 8:57:29

Pacient: **Kaletová Pavla**
ID: **0153175418**
Diagnóza: D759
ZP: 205

Oddělení: Klinika hematatoonkologie
Ostrava-Poruba 17. listopadu 1790 70852
IČP: 91009556 Odb: 2F2
Lékař: Kořístek Zdeněk MUDr.

Přijato : 31.03.2022 8:37:00

Odběr : 30.03.2022 10:00:00

Uvolněno : 13.04.2022 8:57:29

Číslo žádanky: CP-00010, TY-72554

Název metody

Materiál IMUNO

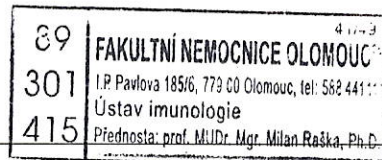
Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál	DNA
HLA II.třída DR	. DRB1*03:01P,*13:01P;
HLA II.třída DQ	. DQB1*02:01P,*06:03; Nelze vyloučit následující alely: DQB1*02:163N;
HLA II.třída DP	. DPB1*02:01,*04:01;
HLA I.třída (DNA)	. A*01:01,*25:01; B*08:01,*18:01; C*07:01,*12:03;

POUŽITÉ METODY:

HLA II.třída DR .
HLA II.třída DQ .
HLA II.třída DP .
HLA I.třída (DNA) .
NGS
HLA II.třída DR .
HLA II.třída DQ .
HLA II.třída DP .
HLA I.třída (DNA) .
RT - PCR



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

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

Interpretovat lze pouze celý výsledkový záznam, nikoli jeho části.

Denní nález

1/1

Tisk dne : 13.4:2022 v 15:22:32

Pacient: **Kaleta Patrik**
ID: **9302165444**
Diagnóza: Z005
ZP:

Oddělení: Ústav klin.hematologie - ambulance
Ostrava - Poruba 17. listopadu 1790/5 70852
IČP: 91009551 Odb: 202
Lékař: Kořístek Zdeněk MUDr.

Přijato : 13.04.2022 8:00:00

Odběr : 12.04.2022 12:00:00

Uvolněno : 13.04.2022 15:22:32

Číslo žádanky: CP-00004, TY-72601

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*13,*15;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*06;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*03,*25;
B*18,*44;
C*04,*12;

POUŽITÉ METODY:

HLA II.třída DR
HLA II.třída DQ
HLA I.třída (DNA)
RT - PCR

Komentář

bratr: Kaletová Pavla 2001

Další nejednoznačnosti ve výsledku HLA-DNA typizace*, které nebyly vyloučeny, jsou na vyžádání v laboratoři.

* Lokusy: HLA-C, DQB1.

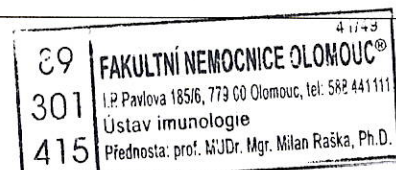
Schválil: Mrázek František, prof. MUDr., Ph.D.

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-immunologie-zakladni-informace-sekce_329.html



Denní nález

1/1

Tisk dne : 13.4.2022 v 15:22:32

Pacient: **Kaletová Nikola**
ID: **0454266593**
Diagnóza: Z005
ZP:

Oddělení: Ústav klin.hematologie - ambulance
Ostrava - Poruba 17. listopadu 1790/5 70852
IČP: 91009551 Odb: 202
Lékař: Kořístek Zdeněk MUDr.

Přijato : 13.04.2022 8:02:00

Odběr : 12.04.2022 12:00:00

Uvolněno : 13.04.2022 15:22:32

Číslo žádanky: CP-00005, TY-72602

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II.třída DR

DRB1*03,*11;

@ HLA II.třída DQ

DQB1*02,*03;
serologický ekvivalent DQB1*03: DQ7;

@ HLA I.třída (DNA)

A*01,*26;
B*08,*40;
C*02,*07;

POUŽITÉ METODY:

HLA II.třída DR

HLA II.třída DQ

HLA I.třída (DNA)

RT - PCR

Komentář

sestra: Kaletová Pavla 2001

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

