

Ústav imunologie, HLA laboratoř

MUDr. I. Skoumalová
Ambulance
Hemato-onkologická klinika
FNOL - zde

V Olomouci 12.6.2023

Potyková Andrea, r.č. 695121/5084 – HLA typizace rodiny

Vážená paní doktorko,

v rodině byli vyšetřeni následující příbuzní:

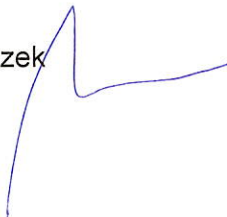
Příjmení a jméno	nar.	příbuzenský vztah	č. vyš.
Pawera Aleš	1962	bratr	74519

Mezi vyšetřenými nebyl nalezen žádný HLA shodný dárcce pro nemocnou, paní Andreu Potykovou, nar. 1969 (č. vyš. 74490). Vyšetřený bratr, pan Aleš Pawera, je s nemocnou pravděpodobně HLA haploidentický, haploidentitu je třeba v případě zvažování indikace haploidentické transplantace ověřit HLA typizací bratra Aleše 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



Pacient: Potyková Andrea	Oddělení: Hemato-onkologická kl. - ambulance	
ID: 6951215084	FNOL	
Diagnóza: C920	IČP: 89301322 Odb: 202	
ZP: 201	Lékař: Krhovská Petra MUDr.	
Přijato : 07.06.2023 8:51:00	Odběr : 25.04.2023 7:00:00	Uvolněno : 12.06.2023 9:48:56

Číslo žádanky: HL-74490

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*03:01P;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*02:01P;
Nelze vyloučit následující alely: DQB1*02:163N;

@ HLA II.třída DP

.
DPB1*02:01P,*03:01P;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*01:01,*02:01;
B*08:01,*13:02;
C*06:02,*07:01;

POUŽITÉ METODY:

HLA II.třída DR .
HLA II.třída DQ .
HLA II.třída DP .
HLA I.třída (DNA) .
NGS (SOP-HLA-A07)
HLA II.třída DR .
HLA II.třída DQ .
HLA II.třída DP .
HLA I.třída (DNA) .

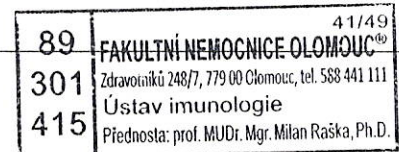
Schválil: Mrázek František prof. MUDr., Ph.D.

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 : 2.5.2023 v 8:16:56

Pacient:	Potyková Andrea	Oddělení:	Hemato-onkologická kl. - oddělení 5B JIP	
ID:	6951215084		FNOL	
Diagnóza:	C920	IČP:	89301323	Odb: 2T2
ZP:	201	Lékař:	Hubáček Jaromír MUDr.	
Přijato : 25.04.2023 7:10:00		Odběr : 25.04.2023 6:15:00		Uvolněno : 02.05.2023 8:16:56

Číslo žádanky: CP-00004, TY-74490

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál DNA

@ HLA II.třída DR	.
	DRB1*03;
@ HLA II.třída DQ	.
	DQB1*02;
@ HLA I.třída (DNA)	.
	A*01,*02;
	B*08,*13;
	C*06,*07;

POUŽITÉ METODY:

HLA II.třída DR .
HLA II.třída DQ .
HLA I.třída (DNA) .
RT-PCR (SOP-HLA-A06)

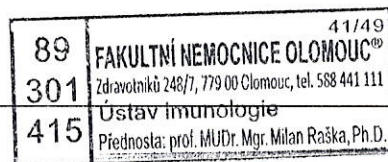
Schválil: Mrázek František prof. MUDr., Ph.D.

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 : 10.5.2023 v 12:44:04

Pacient: **Pawera Aleš**
ID: **6209251048**
Diagnóza: Z005
ZP:

Oddělení: Hemato-onkologická kl. - ambulance
FNOL
IČP: 89301322 Odb: 202
Lékař: Hluší Antonín MUDr.

Přijato : 02.05.2023 8:30:00

Odběr : 02.05.2023 8:15:00

Uvolněno : 10.05.2023 12:44:04

Číslo žádanky: CP-00012, TY-74519

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál DNA

@ HLA II.třída DR	.
	DRB1*01,*03;
@ HLA II.třída DQ	.
	DQB1*02,*05;
@ HLA I.třída (DNA)	.
	A*01,*33;
	B*08,*14;
	C*07,*08;

POUŽITÉ METODY:

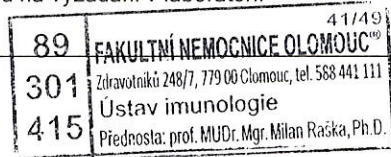
HLA II.třída DR .
HLA II.třída DQ .
HLA I.třída (DNA) .
RT - PCR (SOP-HLA-A06)

Komentář

bratr - Potyková Andrea, 1969

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