

Ústav imunologie, HLA laboratoř

MUDr. I. Skoumalová
Ambulance
Hemato-onkologická klinika
Zde

V Olomouci 4.3.2021

Soušková Lenka, r.č. 795717/5699 – verifikační typizace

Vážená paní doktorko,

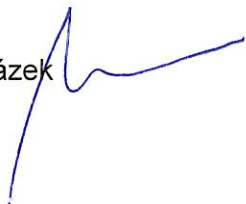
zasíláme Vám výsledek verifikační typizace HLA alel paní Lenky Souškové, nar. 1979 a jejího vybraného nepříbuzného dárce GRID: 9968 DKM0 0005 6971 717 (search NN04883).

Verifikační vyšetření potvrdilo, že mezi paní Lenkou Souškovou a jejím nepříbuzným dárce 9968 DKM0 0005 6971 717 nejsou žádné rozdíly ve vyšetřovaných znacích na lokusech HLA-A, -B, -C, -DRB1, -DQB1 (shoda 10/10) a přichází pro ni v úvahu jako dárce kmenových krvetvorných buněk.

Na lokusu HLA-DPB1 existuje mezi pacientkou a jejím vybraným dárce 9968 DKM0 0005 6971 717 rozdíl ve 2 alelách (DPB1*04:01P,*13:01P; x DPB1*06:01P,*14:01P;).

S pozdravem

Dr. F. Mrázek



Denní nález

1/1

Tisk dne : 12.2.2021 v13:29:54

Pacient:	Soušková Lenka	Oddělení:	Hemato-onkologická kl. - oddělení 5B JIP
ID:	7957175699		FNOL
Diagnóza:	C920	IČP:	89301323 Odb: 2T2
ZP:	211	Lékař:	Hubáček Jaromír MUDr.
Přijato : 8. 2. 2021 7:49:00		Odběr : 8. 2. 2021 6:15:00	
		Uvolněno : 12. 2. 2021 13:29:54	

Číslo žádanky: CP-00001, TY-70765

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál

Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*14:01P,*15:02P;
Nelze vyloučit následující alely: DRB1*14:114,*15:126/15:154N/15:159N;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*05:03P,*06:01P;
Nelze vyloučit následující alely: DQB1*06:251;

@ HLA II.třída DP

.
DPB1*04:01P,*13:01P;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*11:01P,*25:01P;
B*18:01P,*35:01P;
C*04:01P,*12:03P;

POUŽITÉ METODY:

HLA II.třída DR .

HLA II.třída DQ .

HLA II.třída DP .

HLA I.třída (DNA) .

SBT

HLA II.třída DR .

HLA II.třída DQ .

HLA II.třída DP .

HLA I.třída (DNA) .

Komentář

VERIFIKAČNÍ TYPIZACE

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

* Lokusy: HLA-DPB1.

Flexibilní rozsah akreditace SOP-HLA-A01/02 byl uplatněn pro vyšetření lokusu HLA-DPB1*.



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

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

Akreditovaná vyšetření jsou označena: @. Seznam akreditovaných vyšetření je v aktuální formě přístupný na webových stránkách laboratoře:

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

Denní nález

1/1

Tisk dne : 4.3.2021 v 9:54:24

Pacient: Dkm000056971717	Oddělení: Hemato-onkologická kl. - oddělení 5B JIP	
ID: 2102260000	FNOL	
Diagnóza: Z005	IČP: 89301323 Odb: 2T2	
ZP:	Lékař: Hubáček Jaromír MUDr.	
Přijato : 26. 2. 2021 12:17:00	Odběr : 22. 2. 2021 12:30:00	Uvolněno : 4. 3. 2021 9:54:24

Číslo žádanky: CP-00068, TY-70834

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II.třída DR	.
	DRB1*14:01P,*15:02P;
@ HLA II.třída DQ	.
	DQB1*05:03P,*06:01P;
@ HLA II.třída DP	.
	DPB1*06:01P,*14:01P;
@ HLA I.třída (DNA)	.
	A*11:01P,*25:01P;
	B*18:01P,*35:01P;
	C*04:01P,*12:03P;

POUŽITÉ METODY:

HLA II.třída DR .
HLA II.třída DQ .
HLA II.třída DP .
HLA I.třída (DNA) .
SBT
HLA II.třída DR .
HLA II.třída DQ .
HLA II.třída DP .
HLA I.třída (DNA) .
PCR-SSP

Komentář

VERIFIKAČNÍ TYPIZACE

Nepříbuzný dárce pro pacienta: Soušková Lenka, 1979

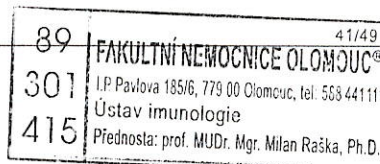
Flexibilní rozsah akreditace SOP-HLA-A01/02 byl uplatněn pro vyšetření lokusu HLA-DPB1.

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

* Lokusy: HLA-DRB1, DPB1.

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

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



Akreditovaná vyšetření jsou označena: @. Seznam akreditovaných vyšetření je v aktuální formě přístupný na webových stránkách laboratoře:

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