



Ústav imunologie, HLA laboratoř

MUDr. I. Skoumalová
Ambulance
Hemato-onkologická klinika
Zde

V Olomouci 3.12.2020

Šeršeň Jan, r.č. 900802/5752 – verifikační typizace

Vážená paní doktorko,

zasíláme Vám výsledek verifikační typizace HLA alel pana Jana Šeršeně, nar. 1990 a jeho vybraného nepříbuzného dárce PLDKM-3172460 (search NN05002).

Verifikační vyšetření potvrdilo, že mezi panem Janem Šeršeněm a jeho nepříbuzným dárce PLDKM-3172460 nejsou žádné rozdíly ve vyšetřovaných znacích na lokusech HLA-A, -B, -C, -DRB1, -DQB1, -DPB1 (shoda 12/12) a přichází pro něj v úvahu jako dárce kmenových krve-tvorných buněk.

S pozdravem

Dr. F. Mrázek

Denní nález

1/1

Tisk dne : 30.11.2020 v 8:37:37

Pacient: Šeršeň Jan	Oddělení: Hemato-onkologická kl. - ambulance
ID: 9008025752	FNOL
Diagnóza: C920	IČP: 89301322 Odb: 202
ZP: 201	Lékař: Machová Renata MUDr.
Přijato : 24. 11. 2020 11:10:00	Odběr : 24. 11. 2020 10:45:00
	Uvolněno : 30. 11. 2020 8:37:37

Číslo žádanky: CP-00060, TY-70478

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál DNA

@ HLA II.třída DR

DRB1*03:01P,*08:01P;
Nelze vyloučit následující alely: DRB1*03:83/03:104;

@ HLA II.třída DQ

DQB1*02:01P,*04:02P;
Nelze vyloučit následující alely: DQB1*02:75;

@ HLA II.třída DP

DPB1*04:01P,*04:02P;

@ HLA I.třída (DNA)

A*01:01P,*02:01P;
B*08:01P,*35:01P;
C*03:03P,*07:01P;
Nelze vyloučit následující alely: A*02:792N;
C*03:421N;

POUŽITÉ METODY:

PCR - SSP

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

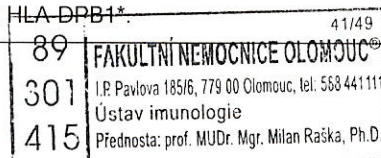
VERIFIKAČNÍ TYPIZACE

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-immunologie-zakladni-informace-sekce_329.html

Denní nález

1/1

Tisk dne : 3.12.2020 v13:06:50

Pacient: Pldkm3172460	Oddělení: Hemato-onkologická kl. - ambulance	
ID: 2011270000	FNOL	
Diagnóza: Z005	IČP: 89301322 Odb: 202	
ZP:	Lékař: Machová Renata MUDr.	
Přijato : 27. 11. 2020 11:48:00	Odběr : 27. 11. 2020 11:45:00	Uvolněno : 3. 12. 2020 13:06:50

Číslo žádanky: CP-00063, TY-70491

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II. třída DR

.
DRB1*03:01P,*08:01P;
Nelze vyloučit následující alely: DRB1*03:08/03:104;

@ HLA II. třída DQ

.
DQB1*02:01P,*04:02P;
Nelze vyloučit následující alely: DQB1*02:129N;

@ HLA II. třída DP

.
DPB1*04:01P,*04:02P;

@ HLA I. třída (DNA)

.
A*01:01P,*02:01P;
B*08:01P,*35:01P;
C*03:03P,*07:01P;
Nelze vyloučit následující alely: A*01:167/01:284,*02:233/02:792N;
C*03:421N;

POUŽITÉ METODY:

PCR - SSP

HLA II. třída DR .

HLA II. třída DQ .

HLA II. třída DP .

HLA I. třída (DNA) .

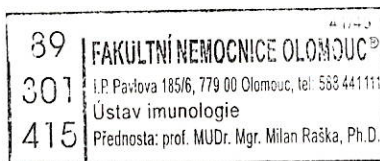
SBT

HLA II. třída DR .

HLA II. třída DQ .

HLA II. třída DP .

HLA I. třída (DNA) .



Komentář

VERIFIKAČNÍ TYPIZACE

Nepříbuzný dárce pro pacienta: Šeršeň Jan, 1990

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