



Ústav imunologie, HLA laboratoř

MUDr. Zdeněk Kořístek, Ph.D.
Klinika hematonekologie
Fakultní nemocnice Ostrava
17. listopadu 179
708 52 Ostrava-Poruba

V Olomouci 1.11.2022

HLA typizace – Chabreček Jozef, r.č. 581061/4106, č. vyš. 73635

Vážený pane doktore,

v rodině byli vyšetřeni následující příbuzní:

Příjmení a jméno	nar.	příbuzenský vztah	č. vyš.
Chabreček Jaroslav	1981	syn	73636

Mezi vyšetřenými nebyl nalezen žádný HLA identický dárce pro nemocného, pana Jozefa Chabrečka, nar. 1958. Vyšetřený syn, pan Jaroslav Chabreček, je s nemocným otcem podle očekávání HLA haploidentický.

Výsledek HLA typizace syna nemocného, pana Jaroslava Chabrečka, byl vydán dle požadavku na úrovni nízkého rozlišení, jeho HLA typizace na úrovni vysokého rozlišení je k dispozici v laboratoři.

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

Před případnou haploidentickou transplantací je nutno provést verifikační vyšetření HLA znaků příjemce a dárce a další testy dle protokolu transplantačního centra pro haploidentické transplantace (např. vyšetření donor-specifických antiHLA protilátek).

S pozdravem

Dr. F. Mrázek

Denní nález

1/1

Tisk dne : 31.10.2022 v 12:03:27

Pacient:	Chabreček Jozef	Oddělení:	Ústav klin.hematologie - ambulance
ID:	5810614106		Ostrava - Poruba 17. listopadu 1790/5 70852
Diagnóza:	D759	IČP:	91009551 Odb: 202
ZP:	111	Lékař:	Kořístek Zdeněk MUDr.
Přijato : 25.10.2022 8:47:00		Odběr : 24.10.2022 11:30:00	
		Uvolněno : 31.10.2022 12:03:27	

Číslo žádanky: CP-00019, TY-73635

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál

Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*08:01P,*15:01P;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*04:02P,*06:02P;

@ HLA II.třída DP

.
DPB1*02:01,*23:01;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*24:02,*25:01;
B*07:02,*18:01;
C*07:02,*12:03;

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) .

RT - PCR (SOP-HLA-A06)

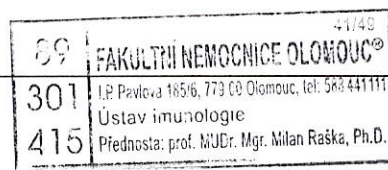
Schválil: Mrázek František prof. MUDr., Ph.D.

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 : 31.10.2022 v 7:59:21

Pacient: Chabreček Jaroslav	Oddělení: Ústav klin.hematologie - ambulance
ID: 8104207628	Ostrava - Poruba 17. listopadu 1790/5 70852
Diagnóza: Z005	IČP: 91009551 Odb: 202
ZP:	Lékař: Kořístek Zdeněk MUDr.
Přijato : 25.10.2022 8:48:00	Odběr : 24.10.2022 11:30:00
	Uvolněno : 31.10.2022 7:59:21

Číslo žádanky: CP-00020, TY-73636

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál DNA

@ HLA II.třída DR	.
	DRB1*04,*15;
@ HLA II.třída DQ	.
	DQB1*03,*06;
@ HLA I.třída (DNA)	.
	A*02,*25;
	B*15,*18;
	C*03,*12;

POUŽITÉ METODY:

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

Komentář

syn k: Chabreček Jozef, 1958

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

