

Ústav imunologie, HLA laboratoř

MUDr. J. Ďuraš
Fakultní nemocnice Ostrava
Klinika hematonekologie
17. listopadu 1790
708 52 Ostrava - Poruba

V Olomouci 18.1.2021

HLA typizace – Barabáš Miroslav, r.č. 640314/0722 - č. vyš. 70583

Vážený pane doktore,

v rodině byli vyšetřeni následující příbuzní:

Příjmení a jméno	nar.	příbuzenský vztah	č. vyš.
Barabáš Luboš	1958	bratr	70544

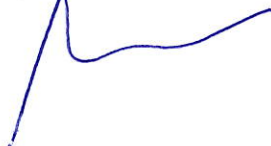
Mezi pacientem, panem Miroslavem Barabášem, a jeho bratrem, panem Lubošem Barabášem, nejsou rozdíly ve vyšetřených HLA znacích – jsou spolu HLA fenotypově identičtí.

Pan Luboš Barabáš přichází v úvahu jako vhodný dárce kmenových krvetvorných buněk pro svého nemocného bratra.

Před transplantací je nutno provést verifikační vyšetření HLA znaků a lymfocytotoxický crossmatch mezi dárce a příjemcem.

S pozdravem

Dr. F. Mrázek



Denní nález

1/1

Tisk dne : 13.1.2021 v 8:14:08

Pacient:	Barabáš Miroslav	Oddělení:	FN - hematologie
ID:	6403140722	Ostrava-Poruba	17.listopadu 1790 70852
Diagnóza:	C911	IČP:	91009551 Odb: 202
ZP:	205	Lékař:	Řuraš Juraj MUDr.
Přijato : 6. 1. 2021 11:53:00		Odběr : 6. 1. 2021 11:45:00	
		Uvolněno : 13. 1. 2021 8:14:08	

Číslo žádanky: CP-00057, TY-70583

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*07:01P,*15:01P;
Nelze vyloučit následující alely: DRB1*07:87N/07:90,*15:86;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*02:01P,*06:02P;

@ HLA II.třída DP

.
DPB1*04:01P;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*24:02P,*25:01P;
B*18:01P,*44:03P;
C*04:01P,*12:03P;
Nelze vyloučit následující alely: B*44:309N;

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 .

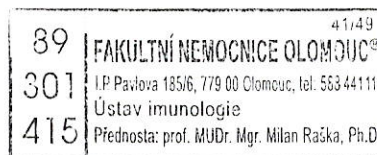
HLA I.třída (DNA) .

Komentář

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

Pacient: Barabáš Luboš	Oddělení: FN - hematologie	
ID: 5811271323	Ostrava-Poruba 17.listopadu 1790 70852	
Diagnóza: Z005	IČP: 91009551 Odb: 202	
ZP:	Lékař: Ďuraš Juraj MUDr.	
Přijato : 16. 12. 2020 7:21:00	Odběr : 16. 12. 2020 5:00:00	Uvolněno : 15. 1. 2021 14:20:53

Číslo žádanky: HL-70544

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II.třída DR

DRB1*07:01P,*15:01P;
Nelze vyloučit následující alely: DRB1*07:87N/07:90,*15:86;

@ HLA II.třída DQ

DQB1*02:01P,*06:02P;

@ HLA II.třída DP

DPB1*04:01P;

@ HLA I.třída (DNA)

A*24:02P,*25:01P;
B*18:01P,*44:03P;
C*04:01P,*12:03P;
Nelze vyloučit následující alely: B*44:309N;

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

bratr - Barabáš Miroslav, 1964

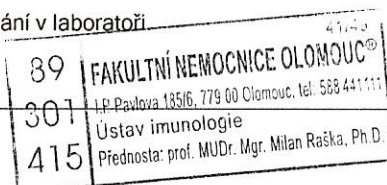
Další nejednoznačnosti ve výsledku HLA-DNA typizace*, které nebyly vyloučeny, jsou na vyžádání v laboratoři

* 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 : 18.12.2020 v 13:34:00

Pacient: **Barabáš Luboš**
ID: **5811271323**
Diagnóza: Z005
ZP:

Oddělení: FN - hematologie
Ostrava-Poruba 17.listopadu 1790 70852
IČP: 91009551 Odb: 202
Lékař: **Řuraš Juraj MUDr.**

Přijato : 16. 12. 2020 7:21:00

Odběr : 16. 12. 2020 7:15:00

Uvolněno : 18. 12. 2020 13:34:00

Číslo žádanky: CP-00001, TY-70544

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*07,*15;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*02,*06;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*24,*25;
B*18,*44;
C*04,*12;

POUŽITÉ METODY:

PCR - SSP

HLA II.třída DR

HLA II.třída DQ

HLA I.třída (DNA)

Komentář

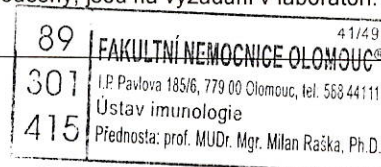
bratr - Barabáš Miroslav, 1964

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

* Lokusy: HLA-A.

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