

Ústav imunologie, HLA laboratoř

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

V Olomouci 17.8.2021

**Turek Michal, r.č. 881122/5797 – HLA typizace rodiny**

Vážená paní doktorko,

v rodině byli vyšetřeni následující příbuzní:

Příjmení a jméno	nar.	příbuzenský vztah	č. vyš.
Turková Adéla	1993	sestra	71394

**Mezi vyšetřenými nebyl nalezen žádný HLA shodný dárcce pro nemocného, pana Michala Turka, nar. 1988 (č. vyš. 71378). Vyšetřená sestra, paní Adéla Turková, nemá s nemocným společný ani jeden HLA haplotyp.**

V případě indikace nepříbuzenské transplantace bude třeba zahájit vyhledávání dárcce v registru (výsledek HLA high resolution typizace nemocného je přiložen).

S pozdravem

Dr. F. Mrázek



Pacient: <b>Turek Michal</b>	Oddělení: Hemato-onkologická kl. - ambulance
ID: <b>8811225797</b>	FNOL
Diagnóza: C920	IČP: 89301322 Odb: 202
ZP: 111	Lékař: Pika Tomáš MUDr.
Přijato : 16.08.2021 9:38:00	Odběr : 01.01.2021 7:45:00
	Uvolněno : 17.08.2021 14:07:22

Číslo žádanky: HL-71378

### Název metody

### Materiál IMUNO

Dodaný materiál	Periferní krev
HLA laboratoř	
Vyšetřovaný materiál	DNA
@ HLA II.třída DR	DRB1*01:01P,*07:01P; Nelze vyloučit následující alely: DRB1*01:71,*07:87N/07:90;
@ HLA II.třída DQ	DQB1*02:01P,*05:01P;
@ HLA II.třída DP	DPB1*03:01P;
@ HLA I.třída (DNA)	A*03:01P; B*13:02P,*51:01P; C*01:02P,*06:02P; Nelze vyloučit následující alely: B*13:116N;

### 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

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\*

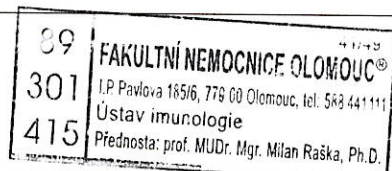
Schválil: Mrázek František, prof. MUDr., Ph.D.

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

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



Denní nález

1/1

Tisk dne : 8.7.2021 v13:43:48

Pacient: **Turek Michal**  
ID: **8811225797**  
Diagnóza: C920  
ZP: 111

Oddělení: Hemato-onkologická kl. - oddělení 5B JIP  
FNOL  
IČP: 89301323 Odb: 2T2  
Lékař: Machová Renata MUDr.

Přijato : 02.07.2021 8:01:00

Odběr : 02.07.2021 7:45:00

Uvolněno : 08.07.2021 13:43:41

Číslo žádanky: CP-00001, TY-71378

### Název metody

#### Materiál IMUNO

Dodaný materiál                      Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál	DNA
@ HLA II.třída DR	. DRB1*01,*07;
@ HLA II.třída DQ	. DQB1*02,*05;
@ HLA I.třída (DNA)	. A*03; B*13,*51; C*01,*06;

#### POUŽITÉ METODY:

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

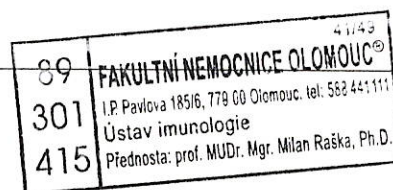
Schválil: Mrázek František prof. MUDr., Ph.D.

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](http://www.fnol.cz/ustav-immunologie-zakladni-informace-sekce_329.html)



Pacient: <b>Turková Adéla</b>	Oddělení: Hemato-onkologická kl. - oddělení 5B JIP	
ID: <b>9360255751</b>	FNOL	
Diagnóza: Z005	IČP: 89301323 Odb: 2T2	
ZP: 111	Lékař: Machová Renata MUDr.	
Přijato : 12.07.2021 8:58:00	Odběr : 12.07.2021 8:30:00	Uvolněno : 15.07.2021 9:27:45

Číslo žádanky: TY-71394

### Název metody

### HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál	DNA
@ HLA II.třída DR	. DRB1*15,*16;
@ HLA II.třída DQ	. DQB1*05,*06;
@ HLA I.třída (DNA)	. A*02; B*18,*44; C*07,*12;

### POUŽITÉ METODY:

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

### Komentář

#### sestra k Turek Michal 1988

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

\* Lokusy: HLA-C, DRB1, DQB1.

Schválil: Mojtková Nikola Ing. Bc. 

Uvolnil: Mojtková Nikola Ing. Bc.

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

