

Denní nález

1/1

Tisk dne : 22.9.2023 v 14:10:46

Pacient: Malík Miroslav	Oddělení: Hemato-onkologická kl. - ambulance
ID: 6005241253	FNOL
Diagnóza: D469	IČP: 89301322 Odb: 202
ZP: 111	Lékař: Turcsányi Peter MUDr.
Přijato : 05.09.2023 8:25:00	Odběr : 05.09.2023 7:15:00
	Uvolněno : 22.09.2023 14:10:46

Číslo žádanky: CP-00011, TY-75062

Název metody

Materiál IMUNO

Dodaný materiál Periferní krev

HLA laboratoř

Vyšetřovaný materiál

DNA

@ HLA II.třída DR

.
DRB1*04:01P,*13:02;

@ HLA II.třída DQ

.
DQB1*03:02P,*06:09P;

@ HLA II.třída DP

.
DPB1*04:01P;

@ HLA I.třída (DNA)

.
A*02:01;
B*44:02,*51:01;
C*05:01,*15:02;

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), PCR - SSP (SOP-HLA-A01)

Komentář

Flexibilní rozsah akreditace SOP-HLA-A01 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

