

Code Patient: 2234

Heure du prélèvement : 07:05:00

Organisme: APCI

Nom: Mr BELHADJ FREDJ DRISS

Demandé par : Dr. MESSAOUD Slaheddine

BIOCHIMIE				
		Antériorités		Valeurs Usuelles
GLYCEMIE A JEUN	1.49 g/l 8.27 mmol/l	1.14	04/09/21	(0.74 - 1.09) (4.11 - 6.05)
HEMOGLOBINE GLYQUEE	6.60 %	6.30	04/09/21	
Valeurs usuelles Patient non diabétique: 4 - 6				
Aspect du sérum	Clair			
CHOLESTEROL TOTAL	1.28 g/l 3.32 mmol/l	1.43	01/04/21	(< 2.00) (< 5.18)
HDL-CHOLESTEROL Valeurs usuelles Homme: > 0,55 : Bon pronostic 0,35 - 0,55 : Risque standard < 0,35 : Risque élevé Femme: > 0,65 : Bon pronostic 0,45 - 0,65 : Risque standard < 0,45 : Risque élevé	0.48 g/l	0.39	01/04/21	
LDL-CHOLESTEROL	0.470 g/l 1.22 mmol/l			(< 1.60) (< 4.14)
TRIGLYCERIDES	1.65 g/l 1.88 mmol/l	1.11	01/04/21	(< 1.5) (< 1.7)



Code Patient: 2234

Heure du prélèvement : 07:05:00

Organisme: APCI

Nom: Mr BELHADJ FREDJ DRISS

Demandé par : Dr. MESSAOUD Slaheddine

TRANSAMINASES

ASAT (SGOT) ALAT (SGPT)	26 UI/I 24 UI/I	32 26	04/09/21 04/09/21	(< 35) (< 45)
GGT	70 UI/I	21	01/04/21	(< 60)
CREATININE	9.38 mg/l 83.0 µmol/l	9.92	04/09/21	(7.0-14) (62-106)
MDRD	87.82 ml/min	82.33	04/09/21	(80-120)

Estimation du débit de filtration glomérulaire selon MDRD. ce calcul ne tiens pas compte du facteur de correction (x1.21) applicable aux patients d'origine africaine.

Tunis, le : 25/10/2021 **Le Biologiste**

