



**( Bilan Biologique )**

Casablanca le : 12/04/23

Nom : SIKAR Melika

Sexe : ☐ H ☐ F

**Glucose**

- ☒ Glycémie à jeun  
☐ Glycémie post prandiale  
☒ Hémoglobine glycosylée  
☐ Test O'sullivan

**Bilan lipidique**

- ☒ Chol T  
☒ LDL  
☐ HDL  
☒ Trigly cérides

**Ionogramme sanguin**

- ☐ Na+  
☒ K+  
☐ Cl-  
☒ Ca++  
☐ Phosphore  
☐ Mg++  
☐ Bicarbonate(HCo3-)  
☒ Urée  
☒ Créatinine  
☒ Acide urique  
☒ Claiance Creatinine

**Ionogramme urinaire**

- ☐ Ca++  
☐ Phosphore  
☐ Na+  
☐ k+  
☐ Cl-  
☐ Urée  
☐ Créatinine

**Groupe Sanguin**

- ☐ ABO  
☐ Rhésus  
☐ Dosage des RAI

**Hémostase**

- ☐ Temps de Prothrombine  
☐ INR  
☐ TCK  
☐ Fibrinogène

**Bilan Thyroïdien**

- ☐ T3,T4  
☒ TSHus  
☐ AC antithyroïdien  
☐ Lode sanguin

**Hématologie**

- ☒ NFS  
☐ Plaquettes  
☐ VS  
☒ CRP

**Fonction hépatique  
et enzymologie**

- ☐ Amylasémie  
☐ Bilirubine libre, conjuguée, totale  
☐ Phosphatase acides  
☐ Phosphatase alcalines  
☐ Lactate Déshydrogénase LDH  
☒ Transaminases ASAT, ALAT  
☒ Gamma GT  
☐ 5'Nucl2otidase  
☐ CPK (Créatinine phosphokinase)  
☐ Troponine  
☐ Electrophorèse de protéines EPP  
☐ G6PD  
☐ D.Dimères

**Autres**

- ☐ Hépatite B  
☐ Antigène Hbs  
☐ Anticorps Anti-Hbs  
☐ Anticorps Anti-Hbs  
☐ Anticorps Anti-Hbs  
☐ Hépatite C  
☐ Anticorps Anti-Hvc  
☐ Sérologie toxoplasmose  
☐ Sérologie Rubéole  
☐ β - HCG  
☐ Plasmatique  
☐ Urinaire  
☐ Facteur Rhumatoïde  
☐ (Latex, waaler rose)  
☐ Anticorps anti-nucléaires  
☐ Anticorps anti-DNA natif  
☐ ASLO  
☐ Dosage du complément  
☒ Vit D  
☐ P.S.A  
☐ A.C.E  
☐ Procalcitonine  
☐ Micro-Albuminurie  
☐ Ferritine  
☐ HIV  
☐ TPHA-VDRL





