

# عيادة أمراض الجهاز الهضمي والبواسير

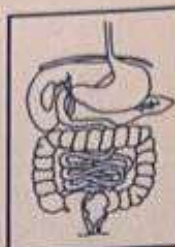
## CABINET DES MALADIES DE L'APPAREIL DIGESTIF

Docteur FENJIRO Mohamed Ali

Spécialiste des maladies de

L'Estomac - Intestins - Foie - Hémorroïdes

- Vidéo - Endoscopie Digestive
- Diplômé d'Échographie abdominale
- Diplômé de Proctologie médico-Chirurgicale
- Ancien Médecin attaché des Hôpitaux de France
- Diplômé de la Faculté de Médecine de Montpellier (France)
- Membre de la société Française d'Hépato Gasro Entérologie (SNFGE)



الدكتور فنجيرو محمد علي

اختصاصي في أمراض الجهاز الهضمي

(المعدة - الكبد - الأمعاء - البواسير)

• الفحص بالمنظار الداخلي للمعدة والأمعاء

• دبلوم الفحص بالاكوغرافيا

• طبيب سابق بمستشفيات فرنسا

• خريج كلية الطب بمنيوللي (فرنسا)

• عضو في الجمعية الفرنسية لأمراض الكبد والجهاز الهضمي

164489

Patient: Dr. KADIRI NEZHA.

Date: 07/06/2023

- |  |   |                              |
|--|---|------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> NFS complète                                       | <input checked="" type="checkbox"/> CRP           |                              |
| <input type="checkbox"/> VS  | <input checked="" type="checkbox"/> Créatininémie |                              |
| <input type="checkbox"/> Urée  |   |                              |
| <input checked="" type="checkbox"/> Glycémie à jeûn                                    |   |                              |
| <input checked="" type="checkbox"/> Hb glycosylé                                       |   |                              |
| <input checked="" type="checkbox"/> Transaminases                                      |   |                              |
| <input type="checkbox"/> Phosphatases alcalines  |   |                              |
| <input type="checkbox"/> γ GT  |   |                              |
| <input type="checkbox"/> Bilirubine (T.L.C)  |   |                              |
| <input type="checkbox"/> Lipasémie   |   |                              |
| <input checked="" type="checkbox"/> TP   | <input type="checkbox"/> INR                      | <input type="checkbox"/> TCK |
| <input type="checkbox"/> Electrophorèse des protides                                   |   |                              |
| <input type="checkbox"/> Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> , Ca <sup>2+</sup> Phosphore |   |                              |
| <input type="checkbox"/> Fer sérique   |   |                              |
| <input type="checkbox"/> Transferrine  | <input type="checkbox"/> Ferritinémie             |                              |
| <input checked="" type="checkbox"/> Cholestérolémie (T.HDL - LDL)                      |   |                              |
| <input checked="" type="checkbox"/> Triglycérides                                      |   |                              |
| <input type="checkbox"/> Acides urique   |   |                              |
| <input checked="" type="checkbox"/> TSH us   | <input type="checkbox"/> T3 - T4                  |                              |
| <input type="checkbox"/> Albumine  | <input type="checkbox"/> AC Folique               |                              |
| <input type="checkbox"/> Vit B12   |   |                              |
| <input type="checkbox"/> Ex Selles parasito et coprologie                              |   |                              |
| <input type="checkbox"/> ECBU  |   |                              |
| <input type="checkbox"/> Ac anti-VHA type IgM  |   |                              |

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Ag HBS                       | <input type="checkbox"/> Ac anti-HBS                 |
| <input type="checkbox"/> Ag HBe - Ac anti-HBe         | <input type="checkbox"/> ADN - VHB par PCR (TaqMan)  |
| <input type="checkbox"/> Ac anti-VHC                  | <input type="checkbox"/> ARN -VHC qualitatif par PCR |
| <input type="checkbox"/> ARN -VHC quantitatif par PCR | <input type="checkbox"/> Génotype de l'hépatite C    |
| <input type="checkbox"/> Ac anti-mitochondries        | <input type="checkbox"/> Ac anti-DNA natifs          |
| <input type="checkbox"/> Ac anti-nucléaires           | <input type="checkbox"/> Ac anti-mitochondries       |
| <input type="checkbox"/> Ac anti-muscles lisses       | <input type="checkbox"/> Ac anti-actine              |
| <input type="checkbox"/> ACE                          | <input type="checkbox"/> AC anti Lc1                 |
| <input type="checkbox"/> AFP                          | <input type="checkbox"/> PSA                         |
| <input type="checkbox"/> CA 19-9                      | <input type="checkbox"/> CA 15 - 3                   |
| <input type="checkbox"/> CA 125                       |  |
| <input type="checkbox"/> Liquide d'ascite             |  |
| <input type="checkbox"/> Ac anti-TPO                  |  |
| <input type="checkbox"/> Ac anti-endomysium           |  |
| <input type="checkbox"/> Ac anti-gliadine             |  |
| <input type="checkbox"/> Ac anti-transglutaminase     |  |
| <input type="checkbox"/> Autres                       |  |
| <input type="checkbox"/>                              |  |



شارع محمد الخامس - عمارة زيرياب (فوق مقهى أوليفيري) - الجديدة

112, Bd. Mohamed V - Imm. Zeriab (au dessus du Café Oliveri) - El Jadid

هاتف العيادة : 05 23 35 26 35

# LABORATOIRE BIOQODS D'ANALYSES MEDICALES

Bd Al Qods, Résidence les princes, Immeuble B, 1er étage, n°1 – Ain Chock – CASABLANCA  
Tél : 0520 700 500/ 0771 99 81 81 – Patente : 34003316 – IF : 45952858 – ICE : 002617849000037

**DEVIS N° : 2306096**

Casablanca le 08–06–2023

Mme KADIRI Lalla Nouzha

Date de l'examen : 08–06–2023

Récapitulatif des analyses		
Analyse	Clé	Coefficient
Forfait traitement échantillon sanguin	E	20
TSH	B	250
Triglycérides	B	60
Taux de prothrombine	B	40
Numération formule	B	80
Cholestérol L D L	B	50
Cholestérol H D L	B	50
Hémoglobine glycosylée	B	100
Glycémie	B	30
Cholestérol total	B	30
CRP (Protéine C réactive)	B	100
Créatinine	B	30
Transaminases O (TGO)	B	50
Transaminases P (TGP)	B	50

Total des B : 920

TOTAL DOSSIER : 1253 DH

Arrêtée le présent devis à la somme de : mille deux cent cinquante–trois dirhams