

ANALYSES BIOLOGIQUES DE BASE

animé par le Dr Robert Rivest, neuro-endocrinologue

En partenariat avec le laboratoire MGD



LaboMGD
analyses médicales

Samedi: 4 décembre 2021 - par vidéo conférence « Zoom »

Horaire : 9h00-17h00

Coût: CHF 180.- membre / CHF 230.- non-membre
(support de cours en pdf et attestation inclus)



Le Dr Robert Rivest a obtenu un doctorat en neuroendocrinologie au MIT à Boston. Il est venu en Suisse pour travailler en recherche pendant 10 ans aux HUG de Genève, et pendant les 5 dernières années il a été en charge du laboratoire des stéroïdes du département d'endocrinologie.

Intéressé par le côté pratique des analyses de laboratoires dans le privé, il a travaillé dans trois laboratoires privés et est aujourd'hui consultant chez MGD où il œuvre pour le développement de la médecine préventive.

Analyses biologiques de base

- Formule sanguine (SB) :
 - o VS- CRP- Hémogramme complet (Ery, Hb, Ht, plaquettes, numération leucocytes)
- Métabolisme du fer et anémies (SB):
 - o fer- ferritine- transferrine- saturation transferrine- récepteur soluble à la transferrine- hepcidine- acide folique- vit B12- Erythropoïétine
- Métabolisme des lipides (MB):
 - o Cholestérol- HDL- LDL- LDL Oxydés- triglycérides-Lp(a)- Apo A1- Apo B- Rapport A1/B- (petit mot sur PAGE).
- Fonction hépatique (SB):
 - o ASAT- ALAT – GGT- bilirubine totale- directe- indirecte
- Fonction rénale (SB) :
 - o Urée – urates- Créatinine-clairance
- Fonction Thyroïdienne (RR):
 - o TSH- T3- T4- Iodurie- Anticorps anti thyroïdiens (anti-TPO/ TG)
- Diabète et Insulino-résistance (MB):
 - o Glucose- Insuline- IGF-1 – HBA-1c- HOMA
- Hormones stéroïdiennes(RR):
 - o Féminines: LH, FSH, estradiol, Progesterone, prolactine, AMH
 - o Masculines: testostérone totale et libre, DHEAS, delta 4 -Androstenedione