

Les analyses de laboratoire de routine et les analyses spécialisées

Par le Docteur Robert Rivest

Samedi 4 novembre 2017

de 9h00 à 17h00

Lieu : Hôtel Alpha-Palmiers / Rue du Petit-Chêne 34 /1003 Lausanne

Coûts: CHF 180.- membre / CHF 230.- non-membre
(La pause café du matin, repas et documentation compris)

Président du Centre Santé Suisse pour la Médecine Préventive

PhD Neural and Endocrine Régulation, M.I.T, Boston

FAMH chimie clinique

Les analyses de laboratoire sont une aide précieuse pour le diagnostic du médecin.

Elles n'ont pas qu'un rôle d'aide au diagnostic. Bien utilisées et comprises, elles permettent d'évaluer le statut « santé » et dans bien des cas, de maîtriser le style de vie pour prévenir les maladies.

Première partie : les analyses « standard »

- Introduction aux analyses de laboratoire : matériel, formulaires, etc.
- Analyses de routine : leur lien avec les différents organes
- Les problèmes associés avec des valeurs pathologiques :
vrai faux et faux vrais (!)
- Swissmedic, liste des analyses officielles, remboursement par les caisses-maladie.
- Quand faut-il rajouter des analyses et qu'elles sont celles qui devraient être rajoutées d'office selon les résultats, modifiant ainsi la facturation?

Deuxième partie : les analyses « spécialisées »

- Qu'entend-on par analyses pour la prévention des maladies et l'optimisation de la santé ?
- Les vitamines, antioxydants, oligoéléments, hormones et neurotransmetteurs
- La perméabilité intestinale et le microbiote
- La génétique et l'épigénétique
- Autres analyses spéciales