

Médecine préventive : Composition des bilans

Les bilans de médecine préventive proposés par BIONEXT associés à l'application mobile BNEXTCARE permettent de mettre en évidence certains déséquilibres avant l'apparition de symptômes. Les axes principaux sont : le dépistage et la prévention des maladies chroniques les plus fréquentes dans la population cible (diabète, maladie rénale, maladie cardiovasculaire) et la recherche de carences ou surcharges liées au vieillissement.



Prévention du diabète

Associé au dosage de la glycémie à jeun, le calcul de scores prédictifs spécifiques permet, si nécessaire, la mise en place de moyens de prévention adaptés à chaque patient pour éviter de développer l'une des pathologies chroniques les plus fréquentes.



Bilan rénal

La maladie rénale chronique est largement sous diagnostiquée et des mesures hygiéno-diététiques simples peuvent éviter sa survenue ou en limiter la progression. Les différents biomarqueurs proposés permettent l'établissement d'un score de risque spécifique.



Bilan nutritionnel et inflammatoire et bilan du fer

Un bilan nutritionnel complet permet de détecter précocement des situations de carence ou de malnutrition pouvant avoir des retentissements importants sur l'état de santé général.



Bilan thyroïdien

Les dérèglements thyroïdiens (hyper ou hypothyroïdie) sont fréquents dans la population générale. Leurs symptômes sont peu spécifiques. Il est donc important dans une approche préventive d'évaluer le fonctionnement de cette glande essentielle au bon fonctionnement de l'organisme.

Bilan cardiovasculaire



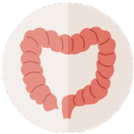
Les maladies cardiovasculaires sont l'un des principaux motifs de consultation médicale et la première cause de mortalité au Grand-Duché de Luxembourg. L'association d'un bilan biologique et de données cliniques (IMC, pression artérielle, fréquence cardiaque, antécédents personnels et familiaux) permet l'établissement de recommandations sur l'hygiène de vie et le calcul d'un score de risque de survenue de pathologies cardiovasculaires.

Bilan métabolique osseux



La détermination du «statut osseux» permet d'évaluer l'équilibre entre la formation et la dégradation de l'os. Le but est de détecter des situations nécessitant de mettre en place des moyens de prévention de l'ostéoporose (maladie fréquente et silencieuse) mais également de rappeler des mesures simples et efficaces à tout âge.

Dépistage cancer colo-rectal



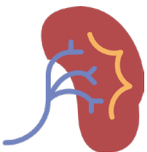
Le cancer colorectal est le 2e cancer le plus meurtrier, après le cancer du poumon. 95% des cas surviennent après 50 ans, ce qui nous a conduits à proposer ce test. Le cancer colorectal se développe lentement, l'évolution d'un polype en cancer peut durer une dizaine d'années. L'intérêt du dépistage : détecter tôt un cancer ou une lésion précancéreuse pour augmenter les chances de guérison. S'il est détecté tôt, le cancer colorectal se guérit dans 9 cas sur 10.

Bilan stress oxydatif et vieillissement cellulaire



Le stress oxydatif est l'agression des cellules de l'organisme par des radicaux libres. Il correspond à un déséquilibre entre ces radicaux libres et les molécules antioxydantes. L'objectif est de déterminer la qualité des défenses de l'organisme face au stress oxydatif afin d'en éliminer l'impact (vieillesse cellulaire, maladies chroniques).

Bilan urologique



Pour les hommes, le dosage du PSA permet la détection précoce d'une pathologie prostatique. En cas d'anomalie, l'orientation vers un médecin spécialiste est préconisée par un conseil personnalisé sur l'application BNEXTCARE.

Bilan nutritionnel et inflammatoire	
Albumine	Orosomucoïde
Préalbumine	Score prédictif nutritionnel (PINI)
CRP	
Bilan cardiovasculaire	
Cholestérol total	Lp(a)
Cholestérol HDL	Acide urique
Cholestérol LDL	Homocystéine
Triglycérides	CRP Ultra sensible
	Score prédictif de risque cardiovasculaire (SCORE)
Bilan hépatique	
ALAT/GPT	ASAT/GOT
Bilan dépistage diabète	
Glucose à jeun	Insuline
HbA1c	Score prédictif de risque de diabète (FINDRISC)
Bilan rénal	
Créatinine	Créatinurie
DFG	Score prédictif de risque rénal (KFRE)
Albuminurie	
Bilan du fer	
Fer sérique	Ferritine
TIBC	Coefficient de saturation
Transferrine	
Bilan métabolisme osseux	
Vitamine D	
Bilan thyroïdien	
TSH	
Bilan stress oxydatif et vieillissement cellulaire	
Cuivre	Vitamine A
Zinc	Vitamine E
Selenium	

Femme +50



Bilan métabolisme osseux

Calcium

Phosphore

PTH

Ostéocalcine

Cross Laps

Dépistage cancer colo-rectal

Recherche de sang dans les selles

Homme +50 ans



Dépistage cancer colo-rectal

Recherche de sang dans les selles

Bilan urologique

PSA

PSA Libre

En pratique : mon bilan



* MYLAB est un service proposé par le laboratoire BIONEXT pour l'accès aux résultats en temps réel depuis son smartphone ou le site web.