

## Demande d'examen

Nom (Mme, Mlle, M., Enf.)

Date de naissance  
jour mois année

Prénom

Adresse

chez

NP / Ville

Assurance

Tél. privé

Tél. prof.

Facture à  patient  autre  assurance

N° Assuré

No AVS

Prélèvement:  médecin  labo  domicile

Date:

heure:

visa:

Résultats:  urgent  à téléphoner  à faxer

Urine vol. ml:

Récoltée sur:  12h  24h

Sérum congelé

Remarques et/ou indications cliniques:

Médecin:

Copie patient :

Copie :

## BILANS SPÉCIFIQUES: DU LUNDI AU JEUDI

### MALADIES CARDIOVASCULAIRES ET INFLAMMATION

2  ACIDES GRAS érythrocytaires  
(19 paramètres et rapports)

#### MÉTABOLISME DES LIPIDES

6  Cholestérol  
6  HDL  
6  LDL  
6  Triglycérides  
6  Homocystéine  
6  Apo-A1  
6  Apo-B  
6  Lipoprotéine (a)  
6  LDL-oxydés  Anti-LDL-oxydés

#### RESISTANCE A L'INSULINE

4  Glucose  
6  Insuline  
6  IGF-1  
2  HBA-1c  
4+6  Index HOMA et Quicky

4+6  Fibromax / Nash test  
indiquer poids et taille dans « remarques »

Bilan risque cardio-métabolique (2 sérum gel, 1 fluorure)

CRP-us, Lp(a), ApoB/A1, anti-LDL-oxydés, LDL-oxydés, Quicky, IGF-1, LBP, TMAO, homocystéine, ferritine, HOMA, vit. D, E

Bilan risque cardio vasculaire (1 EDTA, 1 sérum gel et 1 fluorure)

Ac. gras, Lp(a), ApoB/A1, HOMA, anti-LDL oxydés, LDL-oxydés, TMAO, coenzyme Q10 (CQ10), homocystéine

#### MÉTABOLISME DU FER

6  Fer et saturation transferrine  
6  Ferritine  
6  Récepteurs solubles transferrine  
6  Hepcidine  
2  Bilan génétique\* hémochromatose  
\* Consentement éclairé

#### INFLAMMATION

6  CRP ultra-sensible

#### MARQUEURS GENÉTIQUES\*

2  MTHFR\*  
2  IMMUNOGènes\*  
2  APOEgènes\*  
2  THROMBOGen\*  
\* Consentement éclairé

#### Caroténoïdes

Lutéine, zéaxanthine, bêta-cryptoxanthine, lycopène, alpha-carotène, bêta-carotène

2x2  Profil lymphocytaire complet  
Lymphocytes totaux, B/T, NK, etc...

#### Profil immunitaire

(1xEDTA + 1 sérum gel)  
Orosomucoidé, IgG/A/M, lymphocytes B/T, NK

#### Bilan maladies de civilisation

(2 EDTA, 2 sérum gel et 1 fluorure)  
CRP-us, SOD, GPX, GH, IGF1, HOMA, caroténoïdes, B9 éry, ferritine, B12 active, vit. D, Zn, Se, IGFBP3

#### Bilan surpoids

(2 sérum gel, 1 fluorure, 1 EDTA, 1ère urine du matin)  
Leptine, adiponectine, ac. gras, TSH, T4L, zonuline, HOMA, CRP-us, ferritine, iode urinaire, LBP, Cu, Zn

#### VITAMINES (abri de la lumière)

6  Vitamine A  
6  Vitamine E  
6C  Vitamine C  
6  Vitamine B12 active  
2  Vitamine B9 (folate érythrocytaire)  
6  Vitamine B3 (vit. PP)  
2  Vitamine B1  
2  Vitamine B2  
2  Vitamine B6  
6  Vitamine D (25-OH)  
6C  Vitamine H  
6C  Vitamine K1  
 Bilan vitamines (2 EDTA, 2 sérum)

#### ANTI-OXYDANTS

6  Test FORT / FORD (capacité oxy. et anti-oxydante)  
6  Coenzyme Q10  
2  Glutathion réduit + oxydé  
6  Anti-LDL-oxydés  LDL-oxydés  
6  Acide urique

#### Bilan vegan

(2 EDTA, 2 Sérum gel, 1ère urine)  
Ac. gras, ferritine, B12, B9, Zn, Se, iode, vit. A, D + PINI

#### Bilan nutritionnel de base

(2 EDTA, 2 sérum gel)  
Ac. gras, chol, HDL, LDL, CRP-us, ferritine, TSH, PINI, Hb, Ht, B9, B12, vit. D

#### Bilan nutritionnel et anti-radicalaire

(2 EDTA, 2 sérum gel)  
PINI, haptoglobine, cérolaplasmine SOD, GPX, Cu, Zn, Se, ferritine, transferrine, ApoB/A1, urates, chol, HDL, LDL, triglycérides, CRP-us

#### Bilan général

(2 EDTA, 3 sérum gel, 1 tube fluorure, 1ère urine)  
Ac. gras, ferritine, Zn, Se, vit. A, D, B9 éry, iode urinaire, B12 active, CRP-us, LDL-oxydés, Zonuline, TSH, HOMA

#### METAUX ET ENZYMES

6  Cuivre  
6  Zinc  
6  Sélénium  
2  Magnésium érythrocytaire  
6  Fer  
2+6  SOD + GPX + Zn  
6  Bilan co-facteurs : Cu, Zn, Se

#### MARQUEURS GENÉTIQUES\*

2  DETOXgènes\*  
2  HEALTHYgènes\*

\* Consentement éclairé

#### Profil protéique

IgG, IgA, IgM, complément C3, C4, apo-A1, apo-B, lipoprotéine (a), fibronectine, cérolaplasmine, ferritine, transferrine, haptoglobine, PINI, CRP-us, orosomucoidé, albumine, pré-albumine

#### Caroténoïdes

Lutéine, zéaxanthine, bêta-cryptoxanthine, lycopène, alpha-carotène, bêta-carotène

#### Petit bilan stress oxydant

(1 EDTA, 1 sérum)  
SOD, GPX, Cu, Zn, Se, FORD / FORT, LDL-oxydés

#### Grand bilan stress oxydant

(2 EDTA, 2 sérum gel, 1ère urine)  
Vit. A, vit. E, transferrine, ferritine, urates, Hb, Cu, Zn, Se, SOD, GPX, anti-LDL-oxydés, LDL-oxydés, 8-OH-DG

#### Profil des acides aminés complet LR

(plasma EDTA congelé)

### Heures d'ouverture aux Acacias 47 :

Lun.-ven. 7h30 - 18h00 – Samedi 8h00 - 17h00

info@labomgd.ch - www.labomgd.ch

### Centres de prélèvement MGD Genève

<input type="checkbox"/> Rte des Acacias 47	<input type="checkbox"/> Sur RDV	1227 Acacias	022 309 15 20
<input type="checkbox"/> Bd Helvétique 16 bis	<input type="checkbox"/> Sur RDV	1207 Genève	022 309 15 20
<input type="checkbox"/> Av. Ste - Clotilde 22	<input type="checkbox"/> Sur RDV	1205 Genève	022 309 15 20
<input type="checkbox"/> Rampe de la Gare 1	<input type="checkbox"/> Sur RDV	1290 Versoix	022 309 15 20
<input type="checkbox"/> Route de Thonon 42	<input type="checkbox"/> Sur RDV	1222 Vésenaz	022 772 02 79
<input type="checkbox"/> Av. J.-D. Maillard 1 bis	<input type="checkbox"/> Sur RDV	1217 Meyrin	022 309 15 20
<input type="checkbox"/> Route de St-Julien 118	<input type="checkbox"/> Sur RDV	1228 Plan-les-Ouates	022 309 15 20
<input type="checkbox"/> Rte de Chancy 59C	<input type="checkbox"/> Sur RDV	1213 Petit-Lancy	022 709 02 95

Nos autres centres de prélèvements figurent sur notre site internet:  
www.labomgd.ch

## ECOSYSTEME INTESTINAL

- PERMEABILITE INTESTINALE**
- 6  Zonuline
- 6  LPB (LPS binding protein)
  
- PREVENTION DIGESTIVE**
- F   $\beta$ -2-défensine
- F  Calprotectine
- F  IgA sécrétaires
- F  **Florinscan**  
Profil bactérien, candida, élastase, Hb, produits de digestion
- F  **Florinscan plus**  
Florinscan + calpro. + IgAs + a-1-AT
- F  **Florinscan extra**  
Florinscan plus + AGCC + histamine + zonuline
- F  **Microbiote intestinal avec ADN**  
(résultats en anglais)
- Microbiote intestinal avec ADN plus**  
(1 selle, 1 tube sérum gel, résultats en anglais)  
Profil ADN + Hb fécale + calpro + IgAs + B2d + LBP
- Microbiote avec ADN plus - à domicile**  
(1 selle, 1 prélevement capillaire à domicile, résultats en anglais)  
Profil ADN + Hb fécale + calpro + IgAs + B2d + LBP  
Demander un kit à serviceclient@labomgd.ch
- Métabolome (1 sérum gel, selles, 1ère urine du matin+conservateur)**  
Ac. gras à courte chaîne, phénols, paracrésol, éthanol
- Bilan immuno-inflam. intestinal (1 EDTA, 1 sérum gel et selles)**  
CRP-us, b-2-défensine, calprotectine, IgAs, typage lymphocytaire (Th17, Th22, CD25), zonuline

## STATUT ENDOCRINIEN

- 6+4  Index HOMA et Quicki
- 4  Glucose à jeun
- 6  Insuline
- 6  TSH
- 6  T3 libre
- 6  T4 libre
- 6  Ac anti-thyroidiens (Anti-TPO/TG)
- 6  Prégnénolone
  
- Bilan prévention thyroïde**  
(2 sérum gel + EDTA + urines spot)  
TSH, T4L, T3L, iode urinaire, Se, B9, Zn

- U  T3 et T4 (dU-urine de 24H)
- U  Mélatonine-6-sulfatoxy
- U  Iode (1ère urine matin)
- U  Iode (dU-urine de 24H)

- U  **Profil hormonal urinaire complet femme** (dU-urine de 24H)  
Iode, créatinine, sodium, potassium, calcium, magnésium, phosphore, T3, T4, 17-cétostéroïdes + pregnandiol+ pregnantriol, 17-OH-corticositéroïdes, aldostérone, hGH, cortisol libre, sulfatoxymélatonine

## HORMONES SALIVAIRES

- Cortisol au réveil
- Cortisol 20h
- DHEA au réveil
- DHEA 20h
- Progestérone
- Testostérone
- Estradiol
- Heure de prélèvement \_\_\_\_\_

## Chronobilan (5 salivettes)

Mélatonine 20h, 23h, 3h, 5h, 8h  
Cortisol 8h et 20h, DHEA 8h et 20h

- Bilan prévention digestive**  
(1 selle et 1 sérum gel)  
 $\beta$ -2-défensine, calprotectine, CRP-us IgAs et zonuline, Zn
- F  **Examen dépistage selles**  
(culture, digestion, parasites)
- 6  **Acides biliaires libres et conjugués**
- Test des gaz expirés SIBO (sur rdv)** sur rdv au laboratoire Acacias
- Test des gaz expirés SIBO à domicile**  
\*envoyer une demande à test-gaz@labomgd.ch ou commander sur : www.testsibo.ch
- Test des gaz expirés SIBO + Microbile intestinale ADN à domicile (résultats en anglais) :**  
\*envoyer une demande à test-gaz@labomgd.ch ou commander sur : www.testsibo.ch
- F  **Profil 22 pathogènes par PCR**  
Adenovirus, Astrovirus, Norovirus, Rotavirus, Sapovirus, C.difficile, EPEC, Campylobacter, Plesiomonas, Salmonella, Shigella, Vibrio, Yersinia, Cyclospora, Cryptosporidium, E.histolytica, Giardia lamblia
- F  **Acides gras à courte chaîne**
- U  **Métabolites organiques urinaires (MOU)**  
(1ère urine du matin)

## AUTRES EXAMENS

- Candida (culture et quantification)
- Elastase pancréatique
- 6  Lipase et amylase pancréatique
- F  Hb fécale
- F  Hélicobacter pylori antigène
- F  Stéatorite (graisses fécales)
- 2  FUT 2\* \* Consentement éclairé

- 6  IgE totales
- 6  IgE spécifiques:

## ALIMENTAIRES

### INTOLERANCE ALIMENTAIRE (IgG)

- 6  Profil 106 IgG Euroline Food
- 6  Profil 5 IgG de base  
(lait de vache, oeuf, caséine, blé, gluten)
- 6  Profil 10 IgG
- 6  Profil 25 IgG
- 6  Profil 50 IgG
- 6  Profil 100 IgG
- 6  ImmuPro Screen (22 aliments)
- 6  ImmuPro Basic (90 aliments)
- 6  ImmuPro Basic Plus (180 aliments)
- 6  ImmuPro Complet (270 allergènes)
- 3  **CYTOTEST (62 allergènes)**  
(voir feuille spéciale) 1x9ml ou 3x3ml

- U  **Profil des peptides urinaires (1ère urine du matin)**  
(casomorphine, dermorphine, gluten exorphine)

## MALADIE CŒLIQUE

- 6  Ac anti-gliadine désamidée IgG
- 6  Ac anti-gliadine désamidée IgA
- 6  Ac anti-transglutaminase IgA

## NEUROLOGIE ET PSYCHIATRIE

- A  **Profil neurotransmetteurs**  
(urine de 12h nocturne acidifiée)  
adrénaline, noradrénaline, dopamine, sérotonine, 5-HIAA, HVA, VMA, MHPG
- Profil neurologique 1**  
(2 EDTA, 2 sérum gel, 1 salive à 8h urine de 12h nocturne acidifiée)  
neurotransmetteurs, glutamate, GABA, CRP-us, vit. B9, vit. B12, cortisol, DHEA, SHBG
- Profil neurologique 2 (Idem profil 1)**  
neurotransmetteurs, glutamate, GABA, CRP-us, vit. B9, vit. B12, cortisol, DHEA, SHBG, tryptophane et kynurénine

- Profil neurologique 3 (Idem profil 2)**  
5 salives - réveil- 12h-17h-19h- 22h  
Profil 2 + cycle cortisol salivaire

- U  **Profil des peptides opioïdes urinaires**  
(1ère urine du matin)
- Bilan cérébral**  
(3 EDTA, 2 sérum gel et urines de 12 heures nocturnes acidifiées)  
Ac gras, ferritine, B9, B12 active homocystéine, Mg éthyrocyanate, Se, Zn, MHPG, HVA, 5-HIAA
- 2  **Acides aminés neuro (MGD)**  
tyrosine, tryptophane, phenylalanine
- 2  BDNF

## ONCOLOGIE

- Bilan oncologique**  
(1 EDTA, 2 sérum gel, 1ère urine matin)  
Ac. gras, homocystéine, caroténoides, vit. D, Cu, Zn, Se, 8-OH-D-guanosine

- 2  SPORADICgènes\*
- 2  ESTROgènes\*\* Consentement éclairé

## AUTRES STATUTS

### STATUT GYNECOLOGIQUE

- Pf  **Florvascan** (culture, flore vaginale)
- Pf  Aromatogramme
- 2  ESTROgènes \* \* Consentement éclairé
- 2  SPORADICgènes\* \* Consentement éclairé

- U  **Métabolites des oestrogènes**  
(2ème urine du matin + conservateur)
- 2-OH, 4-OH, 16-OH

- Bilan péri-conception**  
(3 EDTA, 2 sérum gel, 1 fluorure, 1ère urine du matin)

Ac. gras, HOMA, Quicki, B9, B12 Mg<sup>2+</sup>, Cu, Cd, Cr, Co, Se, Mn, Zn, vit D, SOD, GPX, CRP-us, ferritine, TSH, T3L, T4L, iodium

- Bilan Imprégnation oestrogénique**  
(1 EDTA, 2 sérum gel et 1 fluorure)  
ApoB/A1, cholestérol, HDL, triglycérides, fer, transferrine, PINI céroloplasmine, haptoglobine, HOMA, Quicki

- 1 = citraté 1:5
- 2 = EDTA
- 3 = citraté 1:10
- 4 = fluorure
- 6 = sérum-gel
- 7 = héparine Li
- Pf = frottis
- F = fèces (selles)
- U = urine
- C = congéle
- A = acidifié avec HCl 2N
- TS = tube spécial (contacter le laboratoire)

### STATUT DERMATOLOGIQUE

- Bilan dermatologique**  
(1 EDTA, 1 sérum gel)  
vit.D,A,E, coenzymeQ10, ac.gras, Zn
- 6  Caroténoïdes

### STATUT BUCCO-DENTAIRE

- Pf  BACTODENT\* (PCR) parodontite

### INFECTIONS

- 6  CMV, EBV, VZV, Herpes1/2 (sérologie)
- 2  HHV6, HHV7, (PCR)
- 2x7  Borrélie EliSpot (lundi seulement)
- 6  Borrélie sérologie (IgG et IgM)
- 6  Borrélie Western Blot (Lymecheck)
- 2  Borrélie PCR
- 2x2  **Bilan global Lyme** (2 sérum gel)  
M. pneumoniae, chlam. pneumoniae, antistreptolysine, c. burnetti, brucella, h. pylori, rickettsia, babesia, bartonella, borrélie, toxoplasme
- 6  **Co-infections sérologie**: Anaplasma, Francisella, Bartonella, Babesia, Babesia, Francisella, Bartonella, Babesia, Babesia

\* = consentement éclairé selon LAGH.

La liste complète des bilans génétiques est disponible au laboratoire sur demande.

## ALLERGIES ET INTOLERANCES

### INTOLERANCE A L'HISTAMINE

- 7  Histamine sang total
- F  Histamine selles
- U  Méthylhistamine urine du matin
- 6  Diamine oxydase (DAO)

### MARQUEURS GENETIQUES\*

- 2  Intolérance au lactose\* (LACTOgen)
- 2  Intolérance au fructose\*
- 2  Intolérance au gluten (HLA DQ/DR)\*
- 2  HISTAMINAgènes\*

\* Consentement éclairé

- 5xTS  **MELISA**  
(voir feuille spéciale)

### MÉTAUX

#### METAL / OLIGO-ELEMENTS

Métal : .....

- Bilan éléments traces (1sérum)**  
Cu, Zn, Se, Mn, Co, Cr, Cd

- U  **Bilan urinaire (éléments traces)** après chélation

25 oligo-éléments et toxiques  
Al, As, Ag, Ba, Cd, Cs, Sn, Co, Cr, Cu, Hg, Li, Ni, Mn, Mo, Se, Sr, Pd, Pt, Pb, Ti, U, Zr