

<input type="checkbox"/>	Route des Acacias 45A	1227 Acacias	022 309 15 20
<input type="checkbox"/>	Boulevard Helvétique 17	1207 Genève	022 309 15 20
<input type="checkbox"/>	Route de Thonon 42	1222 Vézenaz	022 772 02 79
<input type="checkbox"/>	Avenue Vibert 18	1227 Carouge	022 343 29 30
<input type="checkbox"/>	Rue Carqueron 4	1220 Les Avanchets	022 796 61 41
<input type="checkbox"/>	Route de Chancy 59C	1213 Petit-Lancy	022 709 02 95
<input type="checkbox"/>	Route de Frontenex 60G	1207 Genève	022 301 51 51
<input type="checkbox"/>	Place des Charmilles 3	1203 Genève	022 321 21 88
<input type="checkbox"/>	Avenue de Miremont 39	1206 Genève	022 309 15 20
<input type="checkbox"/>	Rampe de la Gare 1	1290 Versoix	022 309 15 20

## Demande d'examen

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

Date de naissance

Prénom

jour mois année

Adresse

chez

tél. privé

NP / Ville

Assurance

No AVS

tél. prof.

Prélèvement:  médecin  labo  domicile

Date:

heure:

visa:

Résultats:  urgent  à téléphoner  à faxer

urine vol. ml: \_\_\_\_\_ récolté sur:  12h  24h  Sérum congelé

Remarques et/ou indications cliniques:

Médecin:

Semaine grossesse: \_\_\_\_\_ Cycle (phase):  Sérothèque

Copie(s):

### HÉMATOLOGIE

- 1  Vitesse de sédimentation
- 6  CRP
- 2  Hémogramme II (Hb - Ht - Ery - Leuco - Thrombo)
- 2  Hémogramme complet (Hémogramme II + répartition)
- 2  Réticulocytes
- 2  Electrophorèse de l'Hb
- 2  Alpha-thalassémie
- 2  Test de Kleihauer (Hb fœtale)
- 2  G-6-PDH

### Immuno-hématologie

- 2  Anticorps irréguliers
- 2  Groupe sanguin/Phénotype
- TS  Rhésus fœtal\*\*
- 2  Coombs direct

### HEMOSTASE

- 3  Quick - INR (TP)
- 3  PTT
- 3  Fibrinogène
- 3  D-dimères

### Bilan de thrombophilie

- 3  Protéine C
- 3  Protéine S libre
- 3  Antithrombine III
- 3  rAPC
- 3  Ac anti-phospholipides
- 3  Ac anti-cardiolipines
- 3  Anticoagulant lupique
- 3  Anti-β-2-glycoprotéine I
- 3  Facteur II prothromb.° (mutation)
- 3  Facteur V Leiden° (mutation)
- 2  MTHFR° (mutation C677T, A1298C)

### BILAN ANÉMIE + HÉMOCHROMATOSE

- 2  Hémogramme V
- 2  Electrophorèse de l'Hb
- 6  CRP
- 6  Ferritine 6  Fer
- 6  Transferrine (+ capacité fixation)
- 6  Récepteur soluble transferrine
- 6  Vitamine B12
- 6  Vitamine B12 active
- 6  Acide folique (vitamine B9)

### BIOCHIMIE

- 4  Glucose à jeûn
- 4  Glucose post-prandial
- 4  Hyperglycémie 2h (75g de glucose, grossesse)
- 4+6  Insuline / HOMA
- 2  Hb glyquée (HbA1c)
- 6  Cholestérol total
- 6  HDL 6  LDL
- 6  Triglycérides
- 6  ALAT / GPT
- 6  ASAT / GOT 6  PAL
- 6  GGT
- 6  LDH
- 6  Bilirubine totale
- 6  Bilirubine conjuguée
- 6  Potassium 6  Sodium
- 6  Magnésium
- 2  Magnésium érythrocytaire
- 6  Calcium
- 6  Calcium corrigé
- 6  Phosphore
- 6  Créatinine
- 6  Clairance (MDRD / CKD-EPI)
- 6  Urée
- 6  Urates

- 6  Albumine
- 6  Protéines totales
- 6  CK total
- 6  CK-MB massique
- 6  Télopeptides (cross-laps)
- 6  P1NP
- 6  Vitamine D

### URINE spontanée

- U  Iode
- U  Glucose
- U  Créatinine
- U  Protéines totales
- U  Micro-albumine

### Marqueurs tumoraux

- 6  AFP (foie, testicule)
- 6  HCG totale (testicule)
- 6  β-HCG libre (testicule)
- 6  CEA (côlon, poumon, sein)
- 6  CA 19-9 (pancréas)
- 6  CA 15-3 (sein)
- 6  CA 125 (ovaire)
- 6  CA 72-4 (estomac, ovaire)
- 6  SCC (utérus, poumon)
- 6  HE4 (sein) (indice ROMA)
- 6  NSE (poumon)

### BILAN OSSEUX

- 6  Calcium (matin à jeûn)
- 6  Télopeptides (cross-laps)
- 6  P1NP
- 6  Vitamine D
- 6  1,25-di-OH-vitamine D
- 6  Phosphore
- 6  Phosphatase osseuse

### ENDOCRINOLOGIE

#### Hypophyse

- 6  FSH
- 6  LH
- 6  Rapport LH/FSH
- 6  Prolactine
- 6  TSH

#### Surrénales

- 6  Cortisol
- 6  DHEAS
- 6  17-OH-progesterone

#### Thyroïde

- 6  TSH
- 6  T3 libre
- 6  T4 libre
- 6  Thyroglobuline
- 6  Ac anti-thyroïdiens (TPO / TG)
- 6  Ac anti-récepteurs TSH

#### Gonades

- 6  Estradiol
- 6  AMH
- 6  Progestérone
- 6  Dihydrotestostérone
- 6  Testostérone totale
- 6  Testostérone libre

### IMMUNOLOGIE

- 3  Ac anti-cardiolipines
- 6  Ac anti-spermatozoïdes
- 6  Ac anti-nucléaires
- 6  Ac anti-nucléoprotéines (Anti-RNP / Anti-Sci-70 / Anti-SSA / Anti-SSB / Anti-Sm / Anti-Jo-1)
- 6  ANCA

1 = citraté 1:5 2 = EDTA 3 = citraté 1:10 4 = fluorure 5 = sérum 6 = sérum-gel 7 = héparinate Li 8 = ACD 9 = héparinate Na

10 = tube aprotinine A = acidifié avec HCl 2N R = tél. labo ou site internet MGD ° = consentement éclairé selon LAGH

TS = tube spécial (contacter le laboratoire) U = urine °° = 2 EDTA (7 ml) e-swab

## INFERTILITÉ

- 2 Hémogramme V
- 6 CRP
- 6 TSH
- 6 T3 libre       6 T4 libre
- 6 Estradiol
- 6 FSH       6 LH
- 6 Progestérone
- 6 17-OH-progestérone
- 6 Prolactine
- 6 DHEAS       6 SHBG
- 6 Testostérone totale
- 6 Homocystéine
- 6 CA 125 (ovaire)
- 6 AMH
- 6 Hépatite B complète
- 6 Hépatite C
- 6 HIV 1 & 2
- 6 Chlamydia trachomatis (IgG / IgM)
- 6 Ac anti-spermatozoïdes

## PCO (ovaires polykystiques)

- 2 Hémogramme II
- Salive  Testostérone salivaire
- 6 DHEAS
- 6  $\Delta$ -4-androstènedione
- 6 TSH (T3 libre/T4 libre si patho.)
- 6 Estradiol
- 6 FSH       LH
- 6 AMH (hormone anti-mullérienne)

## GROSSESSE

- 6  $\beta$ -HCG
- 6 AFP
- 6 Risque 1er trim.
- 6 Risque 2ème trim.
- 4 Glucose
- 4 Hyperglycémie grossesse (Tps: 0 Tps: 1h Tps: 2h)
- 4+6 HOMA (résistance à l'insuline)
- 6 Ferritine
- 6 CRP
- 6 Hépatite B (Ag HBs / Ac anti-HBs / Ac anti-HBc)
- 6 Hépatite C
- 6 HIV 1 & 2
- 6 Toxoplasmose
- 6 CMV
- 6 Rubéole
- 6 Rougeole
- 6 Herpès 1 & 2
- 6 Syphilis (VDRL/TPHA/Ac T.pallidum)
- 6 Varicelle - Zona (VZV)
- 6 Parvovirus
- 6 Coqueluche (Bordetella pertussis)

## HIRSUTISME

- 2 Hémogramme II
- 6 FSH       6 LH
- 6 Estradiol
- 6 Testostérone totale / libre
- 6 DHEAS       6 SHBG
- 6 TSH
- 6 T3 libre       6 T4 libre
- 6  $\Delta$ -4-androstènedione

## PRE-ECLAMPSIE

- 2 Hémogramme V
- 3 Fibrinogène
- 3 D-dimères
- 6 ASAT       6 ALAT
- 6 Phosphatase alcaline
- 6 LDH
- 6 Créatinine
- 6 Urée       6 Urates
- 6 Acides biliaires
- 6 Potassium       6 Sodium
- 6 Protéines totales
- 6 PLGF
- U Protéines (urine spontanée)
- U Créatinine (urine spontanée)

## ANDROLOGIE

- R  Spermogramme
- R  Sperm. post-vasectomie
- R  Lavage sperme
- 6 Ac anti-spermatozoïdes
- R  Test fragmentation ADN

## FAUSSE COUCHE

- 2 Hémogramme V
- 4 Glucose à jeûn
- 3+2 Crase complète (Quick / PTT / fibrinogène / thrombocytes)
- 6 TSH
- 6 T3 libre       6 T4 libre
- 3 Ac anti-phospholipides
- 6 Ac anti-nucléaires

## MENOPAUSE

- 6 FSH
- 6 LH
- 6 Estradiol
- 6 Progestérone
- 6 Prolactine
- 6 AMH

## BILAN AMENORRHEE

- 6 FSH       6 LH
- 6 Estradiol       6 TSH
- 6 Progestérone
- 6 Prolactine       6 AMH

## VIREMIE

- 2 HIV
- 2 Hépatite B
- 2 Hépatite C

## SEROLOGIE

- Recherche d'immunité (IgG)**
- 6 Rougeole
- 6 Rubéole
- 6 Varicelle-zona
- 6 Toxoplasmose
- 6 Hépatite B (Ac anti-HBs)
- TS  Dépistage tuberculose
- Autre sérologies**
- 6 Chlamydia trachomatis
- 6 Hépatite A
- 6 Hépatite E
- 6 Parvovirus B19
- 6 EBV (mononucléose infectieuse)
- 6 Oreillons
- 6 Zika virus       6 Fièvre Q

## Microbiologie

Prélèvement	Culture	Recherche spéciale	PCR	Autres	Parasitologie
<b>Urine</b> <input type="checkbox"/> Mi-jet <input type="checkbox"/> Uricult <input type="checkbox"/> Urine vacutainer <input type="checkbox"/> Sondée	<input type="checkbox"/> Bactériologie <input type="checkbox"/> Mycoplasma/Ureaplasma <input type="checkbox"/> Mycologie <input type="checkbox"/> Mycobactéries (BK)	<input type="checkbox"/> Ag Legionella <input type="checkbox"/> Ag Pneumocoque	<input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis <input type="checkbox"/> N. gonorrhoeae <input type="checkbox"/> Mycoplasma/Ureaplasma <input type="checkbox"/> Trichomonas vaginalis <input type="checkbox"/> STI7 (C.trachomatis, N.gono, T.vaginalis, M.genitalium, M. hominis, U. urealyticum, U. parvum)	<input type="checkbox"/> Bandelette <input type="checkbox"/> Sédiment <input type="checkbox"/> Erythr. glomérulaires	<input type="checkbox"/> Schistosome
<b>Uro-génital</b> <input type="checkbox"/> Col <input type="checkbox"/> Vagin <input type="checkbox"/> Vulve <input type="checkbox"/> Urètre <input type="checkbox"/> Stérilet <input type="checkbox"/> Anus <input type="checkbox"/> Sperme <input type="checkbox"/> Anus-vagin-col (groupe)	<input type="checkbox"/> Bactériologie avec Myco/Urea <input type="checkbox"/> Bactériologie sans Myco/Urea <input type="checkbox"/> Mycologie <input type="checkbox"/> Myco/Ureaplasma (seul) <input type="checkbox"/> Examen direct seul	<input type="checkbox"/> Strepto. B <input type="checkbox"/> Mycoplasma/Ureaplasma antibiogramme <input type="checkbox"/> Actinomycètes	<input type="checkbox"/> STI7 (C.trachomatis, N.gono, T.vaginalis, M.génitalium, M. hominis, U. urealiticum, U. parvum) <input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis <input type="checkbox"/> N. gonorrhoeae <input type="checkbox"/> Trichomonas vaginalis <input type="checkbox"/> Myco/Ureaplasma <input type="checkbox"/> HSV 1/2 <input type="checkbox"/> HPV <input type="checkbox"/> Strepto. B		
<input type="checkbox"/> Selles	<input type="checkbox"/> Bactériologie (PCR multiplex, Salmonella/Shigella/Campylobacter/VTEC) Si positif, mise en culture et antibiogramme	<input type="checkbox"/> Clostridium difficile <input type="checkbox"/> Adenovirus <input type="checkbox"/> Rotavirus <input type="checkbox"/> H. pylori	<input type="checkbox"/> PCR multiplex 22 pathogènes (bactéries, virus, parasites)** <input type="checkbox"/> Norovirus	<input type="checkbox"/> Leucocytes <input type="checkbox"/> Sang <input type="checkbox"/> Digestion <input type="checkbox"/> Selles complètes <input type="checkbox"/> Autres...	Parasites <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> Scotch test <input type="checkbox"/> Microsporidie et Cryptosporidie
<b>Plaie</b> <input type="checkbox"/> Site: _____	<input type="checkbox"/> Bactériologie <input type="checkbox"/> Levures	<input type="checkbox"/> MRSA	<input type="checkbox"/> HSV <input type="checkbox"/> VZV		
<input type="checkbox"/> Hémoculture	<input type="checkbox"/> Aérobie/Anaérobie				

\*\* Adenovirus/Astrovirus/Norovirus/Rotavirus/Sapovirus/C.difficile/EPEC/Campylobacter/Plesiomonas/Salmonella/Shigella/Vibrio/Yersinia/Cyclospora/Cryptosporidium/E.histolytica/Giardia lamblia

Cette liste est loin d'être exhaustive. Prière de téléphoner au laboratoire pour les analyses particulières et non demandées.