



Le point sur...

Biologie de la Femme





Panorama des examens spécialisés dédiés à la femme*



Suivi de grossesse, dépistage et diagnostic prénatal

Code analyse

Toxoplasmose : sérologie - avidité	TOXO, TOXAV
Rubéole : sérologie - avidité	RUBEO, RUBEM, RUBAV
Cytomégalovirus : sérologie - avidité	CMV, CMVAV
Varicelle : sérologie IgG / IgM	VARZO
Parvovirus B19 : sérologie IgG / IgM	PARV
Antigène HBs : qualitatif - neutralisation si positif	HBSAG
RAI : dépistage, identification, titrage, microtitrage	RAI

Examens prénataux non invasifs

Dépistage sérique du risque de T21	▲
Ninolia - Dépistage génétique de T21, T18 et T13 sur ADN fœtal circulant	DPNI
Dépistage de la pré-éclampsie 1 ^{er} et 2 ^e Trimestre	PECLA, TPREE
Génotypage RhD sur ADN fœtal circulant	GRHDF

Examens prénataux invasifs

Recherche des maladies congénitales par caryotypes, SNP-array, FISH, QF-PCR	▲
Diagnostic génétique des maladies constitutionnelles	▲
Dosage AFP et Acétylcholinestérase	AFPLA, ACOLA
Exome prénatal	EXOPN

Code analyse : Code de l'examen permettant d'identifier précisément le paramètre.

Il est conseillé d'utiliser ce code sur vos bons de demande, pour vos recherches sur notre référentiel en ligne et lors de tout contact avec Eurofins Biomnis.

- ▲ Plusieurs codes selon l'indication ou la nature de prélèvement, se référer au référentiel des examens.
- Examens également réalisés dans les bilans de fausses couches.

*Liste non exhaustive



Maladies de l'hémostase

Code analyse

Contraception œstroprogestative et risque de thromboses (si antécédents personnels ou familiaux)

Antithrombine : activité	AT3C
Protéine C : activité	PC
Protéine S : activité	PS
Mutation du gène du facteur II G20210A	F2M
Mutation du gène du facteur V (V Leiden)	F5L
Homocystéine (non recommandé en 1 ^{ère} intention)	HOCY, HOCYU
Lupus anticoagulant	ACC
Anticorps anti-bêta 2 glycoprotéine 1 IgG et IgM	B2GPI, B2GPM
Anticorps anti-cardiolipine IgG et IgM	CARD, CARDM
Facteur VIII (non recommandé en 1 ^{ère} intention)	▲

Maladies hémorragiques

Maladie de Willebrand	▲
Déficits en facteur et hémophilies	▲



Oncologie

Code analyse

Tumeur du col utérin

Frottis cervico-vaginal	MFR
Papillomavirus / HPV oncogène	HPV
Antigène SCC - TA4 sérum	SCC

Tumeur du sein

Récepteurs hormonaux	PATHO
Surexpression CerbB2	ERBB2
Amplification HER2	MOHCY5
CA15-3 sérum	CA153
Test pronostique Prosigna®	PAM50

Tumeur des ovaires

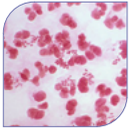
CA125 sérum	CA125
HE4, Calcul ROMA	HE4

Tumeurs gestationnelles trophoblastiques

hCG et chaîne bêta libre	BHCG, HCGT, HCG
--------------------------	-----------------

Prédisposition aux cancers du sein et des ovaires

Panel Oncogénétique 13 gènes : <i>ATM, BRCA1, BRCA2, CDH1, EPCAM, HOXB13, MLH1, MSH2, MSH6, PALB2, PMS2, PTEN, RAD51C, RAD51D, TP53</i>	EOSOP
Exome oncogénétique	EXONC



Infections sexuellement transmissibles

Code analyse

<i>Chlamydia trachomatis</i>	TRABM
<i>Neisseria Gonorrhoeae</i>	NGOBM
<i>Trichomonas vaginalis</i>	TRIBM
<i>Mycoplasma genitalium</i>	MYCBM
<i>M. genitalium</i> : recherche de mutations de résistance aux macrolides	RMGEN
Mycoplasmes génitaux	MYCGE
Herpès virus	HERBM
Panels IST	ISTBM



Ménopause, bilan hormonal et phosphocalcique

Code analyse

Axe gonadotrope : LH, FSH, estradiol femme, progestérone	▲
Prolactine	PROL, TMP494
Testostérone (RIA)	TEF, TBEF
Delta-4 androstènedione (RIA)	D4
17-hydroxyprogestérone (RIA)	17OHP
Sulfate de DHA	SDHA
<i>Sex Hormone Binding Globulin</i>	TEBG
Oestrone (RIA)	E1CH
Vitamine 25-D	25D
Profil du 25OH calciférol (Vitamine D3 + D2) - technique LCMSMS	VDLC
Parathormone intacte	PTH
Ostéocalcine	OSTEO
Phosphatases alcalines osseuses	PALO
CTX : cross laps	CROSS, CROSU
NTX : télopeptides N terminal collagène type 1	NTX
P1NP : propeptide N terminal procollagène type 1	P1NP

Retrouvez tous les renseignements relatifs à ces examens sur notre référentiel en ligne.

Une simple recherche par libellé ou par code analyse vous permettra d'accéder aux informations utiles : intérêt clinique, pré-analytique, technique, délais, cotation, coordonnées du biologiste responsable.

Rendez-vous sur www.eurofins-biomnis.com > Examens

Le laboratoire Eurofins Biomnis propose une prise en charge globale de la femme pour toutes les périodes clés de son existence biologique : troubles du cycle menstruel, pathologies féminines en période d'activité sexuelle, suivi de la grossesse, dépistage et diagnostic de cancers féminins, accompagnement du désir de grossesse jusqu'à la naissance de l'enfant, suivi de la ménopause, ...

Une offre de soins couvrant toutes les spécialités de la biologie

- Biologie de la reproduction
- Génétique et cytogénétique prénatales
- Suivi des allo immunisations foëto-maternelles
- Biochimie foëtale
- Dépistage de la T21 par les marqueurs sériques maternels et par technique non invasive (DPNI Ninalia)
- Infectiologie prénatale
- Pré-éclampsie
- Dosages hormonaux
- Risques hémorragique et thrombotique
- Cancers du sein, de l'ovaire et de l'utérus
- ...

S'appuyer sur des experts

Nos Biologistes experts s'attachent à développer les tests les plus innovants et les plus performants au bénéfice du corps médical et au service de la santé de la femme.

Notre panorama d'examens de biologie spécialisée dédié notamment à la biologie de la femme sera prochainement enrichi par de nouveaux tests afin d'améliorer jour après jour la prise en charge des pathologies féminines ainsi que leur prévention et leur dépistage.

A propos d'Eurofins Biomnis

Leader européen dans le secteur de la biologie médicale spécialisée, Eurofins Biomnis effectue plus de 39 000 analyses par jour sur un panel de plus de 3 000 examens.

Fondé en 1897 par Marcel Mérieux, Eurofins Biomnis demeure l'acteur de référence en biologie spécialisée en France grâce à une innovation et un investissement technologique permanents, notamment dans les domaines de la biologie de la femme, de l'oncologie et de la médecine personnalisée, ainsi que de la génétique chromosomique et moléculaire.

Fort de 125 ans d'expertise et d'innovation au service de la biologie médicale, plateforme européenne de la division Clinical Diagnostics du Groupe Eurofins, Eurofins Biomnis poursuit aujourd'hui son développement international.

Contacts

Eurofins Biomnis

17/19 avenue Tony Garnier

BP 7322 - 69357 LYON Cedex 07 - FRANCE

E-mail : international@biomnis.eurofinseu.com

www.eurofins-biomnis.com



Biomnis