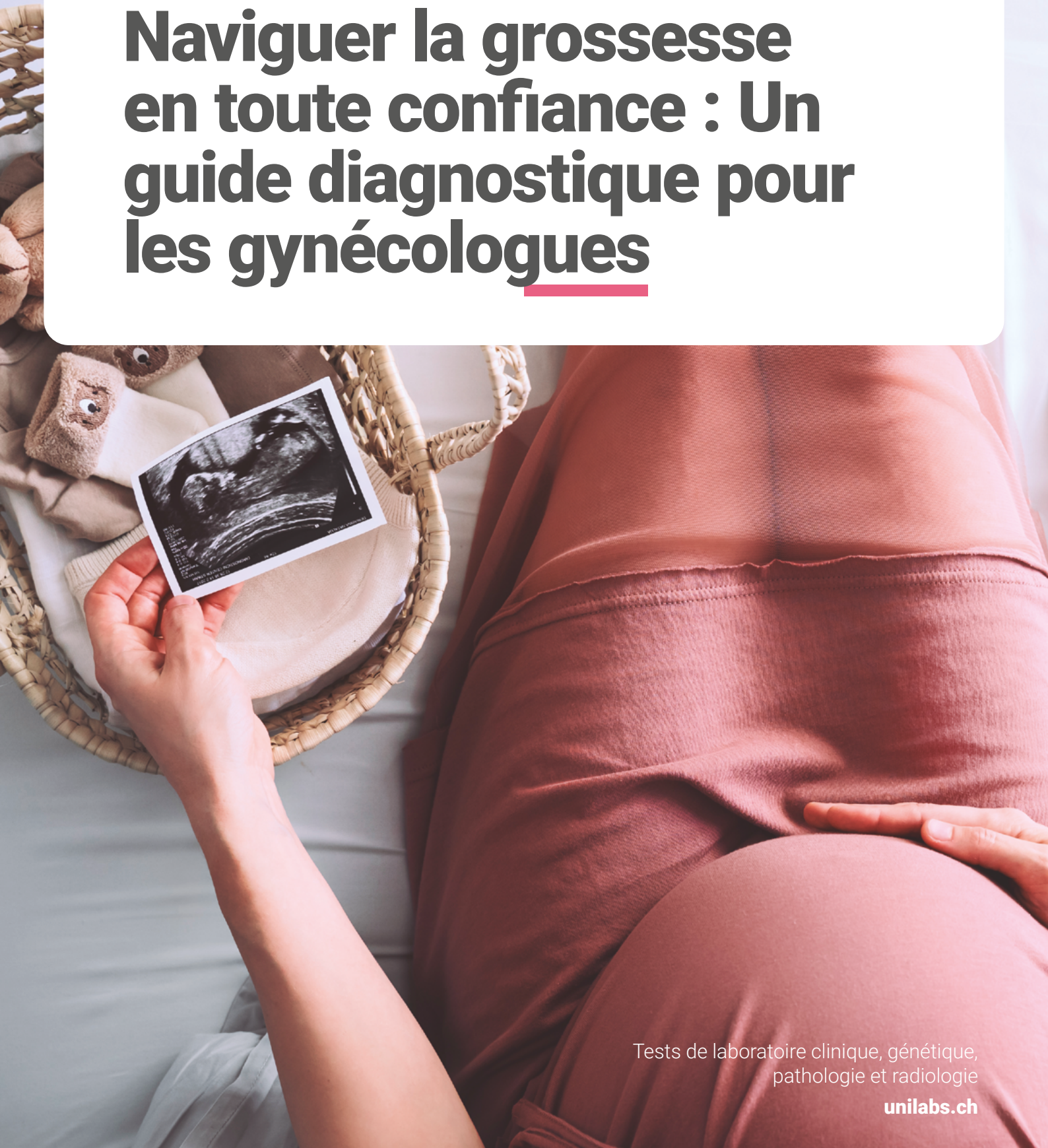


Gynécologie

Naviguer la grossesse en toute confiance : Un guide diagnostique pour les gynécologues



Tests de laboratoire clinique, génétique,
pathologie et radiologie

unilabs.ch



L'objectif de ce guide, conçu en collaboration avec des experts médicaux et des gynécologues, est de vous aider à naviguer le parcours de la grossesse avec vos patientes. **Il détaille les tests prénataux de routine et les tests supplémentaires recommandés, regroupés en quatre modalités de diagnostic.**



PRÉLÈVEMENT URINAIRE



PRÉLÈVEMENT SANGUIN



FROTTIS VAGINAL



ÉCHOGRAPHIE



LIQUIDE AMNIOTIQUE



VILLOSITÉS CHORIALES

TESTS EN LABORATOIRE CLINIQUE

GÉNÉTIQUE


PATHOLOGIE

RADIOLOGIE

TESTS DE ROUTINE

TESTS SUPPLÉMENTAIRES RECOMMANDÉS

Préconception

Bilan de santé général (numération sanguine complète, groupe sanguin, facteur Rh, immunité contre la rubéole, fonction thyroïdienne, VIH, syphilis, hépatite B et C)* 

Analyse urinaire pour dépister des problèmes rénaux ou infections* 

Dépistage des IST* 

Dépistage de l'hémoglobinopathie (HPLC)* 

Infertilité (panels NGS pour l'infertilité masculine/féminine, caryotype, microdélétions du chromosome Y, analyse de l'aneuploïdie des spermatozoïdes par FISH)* 

Dépistage de porteurs* 

Test de thrombose* 

Mammographie*

Test de grossesse  

1er trimestre. Semaines 1 à 12

Syphilis

Semaine 7 à 12 

Immunité contre la rubéole

Semaine 7 à 12 

VIH 1 et 2

Semaine 7 à 12 

Hépatite B et C

Semaine 7 à 12 

Groupe sanguin ABO Rh + test de dépistage des anticorps

Semaine 7 à 12 

Numération sanguine complète

Semaine 7 à 12 

CMV

Semaine 7 à 12 

Immunité contre la varicelle

Semaine 7 à 12 

Test de ferritine

Semaine 7 à 12 

Toxoplasma*

Semaine 7 à 12 

Parvovirus B19*

Semaine 7 à 12 

Virus Herpès simplex*

Semaine 7 à 12 

Analyse urinaire

Semaine 7 à 12 

Frottis cervico-utérin

Semaine 7 à 12 

Taux de PAPP-A et de bêta-hCG

Semaine 12 à 14 

Échographie 2D - Mesure de la clarté

Semaine 12 à 14 

Dépistage prénatal non invasif (DPNI)*

Semaine 12 à 14 

Test rapide d'aneuploïdie réalisé sur villosités choriales**

Semaine 12 à 14 

Analyse chromosomique (caryotype) des villosités choriales**

Semaine 12 à 14 

Test du premier trimestre

1. Recommandé pour les femmes de plus de 40 ans.

2. Réalisé en cas d'antécédents familiaux positifs, d'origines ethniques spécifiques ou d'anémie sans carence en fer.

3. Analyse de l'aneuploïdie des spermatozoïdes par FISH - effectuée sur un échantillon de spermatozoïdes.

4. Réalisé uniquement en cas d'antécédents familiaux positifs d'anomalies chromosomiques ou si des anomalies foetales sont détectées par échographie. Ces tests sont invasifs et comportent donc un certain risque.

2e trimestre. Semaines 13 à 26

Test rapide d'aneuploidie réalisé sur le liquide amniotique^{5*} Semaine 14 à 16 

Analyse chromosomique (caryotype) du liquide amniotique^{5*} Semaine 14 à 16 

Numération sanguine complète Semaine 17 à 18 

Analyse urinaire Semaine 17 à 18 

Ultrasound scan 2D Semaine 20 à 23 

Numération sanguine complète Semaine 20 à 23 

Analyse urinaire Semaine 20 à 23 

Test non invasif de dépistage du RhD chez le fœtus des mères avec un Rh négatif⁶ Semaine 18 à 24 

Glycémie à jeun Semaine 24 

5. Réalisé en cas de résultats positifs du DPNI, d'antécédents familiaux ou de résultats d'échographie. Ces tests sont invasifs et comportent donc un certain risque.

6. Recommandé par la Société Suisse de Gynécologie et d'Obstétrique (SSGO) si la mère dispose de Rh négatif.

* Le remboursement dépend de différents facteurs tels que le statut de risque, les antécédents familiaux et les indications spécifiques.

3e trimestre. Semaines 27 à 40

Numération sanguine complète Semaine 28 

Analyse urinaire Semaine 28 

Test de ferritine Semaine 28 

Test de dépistage des anticorps (chez les mères avec un Rh négatif)* Semaine 28 

Numération sanguine complète Semaine 32 

Analyse urinaire Semaine 32 

Numération sanguine complète Semaine 36 

Analyse urinaire Semaine 36 

Dépistage du streptocoque B par e-swab Semaine 35 à 37 

Échographie 2D* Semaine 38 

Numération sanguine complète Semaine 38 

Analyse urinaire Semaine 38 

Quatre façons de diagnostiquer, une façon de soigner

Depuis sa création en 1987 en Suisse, Unilabs est devenu l'un des leaders des services diagnostiques, proposant quatre méthodes de diagnostic sous une même enseigne pour répondre à vos besoins. Nous vous soutenons en fournissant les outils et les connaissances nécessaires pour renforcer la confiance des patients tout au long de la grossesse. Du dépistage prénatal non invasif et des services de pathologie gynécologique aux analyses sanguines complètes et aux évaluations complémentaires par ultrasons, notre vaste réseau et nos consultations à la demande vous aident à prendre des décisions éclairées et à offrir des soins de haute qualité.

Tests en laboratoire clinique



Pathologie



Génétique



Radiologie



Prêt à améliorer le suivi de la grossesse ?

Collaborez avec nous pour bénéficier de diagnostics intégrés et fiables à chaque étape du parcours. Contactez-nous à l'adresse : unilabs.switzerland.communications@unilabs.com.