

Procédure d'examen des nouveaux-nés

Examen de routine

U1

Le premier examen de l'enfant (pleurs, respiration, battements cardiaques) s'effectue généralement immédiatement après l'accouchement sur la poitrine du parent.

U2

L'examen de sortie de l'hôpital (ou 3 jours après la naissance) s'effectue avec le pédiatre.

U3

L'examen complet se fait au cours de la 5ème semaine avec le pédiatre de la famille.

- Mesures et vitamines K (U1, U2, U3)
- Test auditif
- Examen du cœur (oxymétrie de pouls - POX)
- Test sanguin du cordon ombilical pour détecter une potentielle infection amniotique

Jaunisse

L'appareil non-invasif étant peu précis, il est possible qu'un test sanguin soit nécessaire, surtout si le bébé est prématuré. La jaunisse est soignée par lumineothérapie.

Examen du métabolisme

Effectué entre 36 et 72 heures après la naissance du bébé. L'examen consiste à piquer le talon de l'enfant et peut pronostiquer jusqu'à 22 maladies.

Echographie

Effectuée si des problèmes ont été détectés lors de l'examen prénatal ou U2 ou si des problèmes de hanches ou de reins existent dans la famille.

Hyperthyroïdie et maladies auto-immunes

Certains anticorps de la mère peuvent atteindre et attaquer la thyroïde de l'enfant à travers le placenta. C'est pour cela qu'il est parfois nécessaire d'effectuer des tests supplémentaires.

Hépatite B, SIDA, maladies sexuellement transmissibles

Des vaccins et traitements supplémentaires peuvent être nécessaires immédiatement après la naissance.

Médicaments pendant la grossesse

Méthadone, médicaments opiacés contre la douleur et autres. Une surveillance des symptômes et un traitement peuvent être nécessaires.

Mesure du taux de sucre dans le sang

Un examen sanguin peut être recommandé si la mère est diabétique ou si le nouveau-né est prématuré ou de grande taille.

Conseil

Posez au pédiatre toutes éventuelles questions lors de l'examen U2. Pensez à demander un traducteur en avance.



Maladies héréditaires