

# Examen du développement en pédiatrie

Prévention de la naissance jusqu'à 16 ans

## But des contrôles de développement:

### Contrôle de la croissance, du développement corporel et intellectuel

- Dépistage précoce
- Conseil en cas de retard de croissance et/ou de développement

### Conseil pour la santé et l'éducation

- Alimentation, comportement alimentaire et du sommeil
- Education, comportement
- Développement de la personnalité et de l'indépendance
- Prise en charge hors du cadre familial
- Conseil sur les vaccinations
- Prévention des dépendances
- Conseil et aide en cas de comportement difficile ou de problèmes scolaires

Pour chacun des 11 examens du développement, de la naissance jusqu'à 16 ans, sera effectué un examen clinique approfondi et le niveau de développement corporel ainsi qu'intellectuel de l'enfant sera évalué. Y sont inclus 8 rendez-vous pour les vaccinations conseillées.

## Contenu spécifique de chaque examen du développement

### 1 mois

- Apprendre à se connaître
- Quand le couple devient parents
- Allaitement, Alimentation
- Conseil sur les vaccinations
- Prophylaxies de la vitamine D et K
- Prévention de la mort subite du nourrisson
- Ultrason des hanches (discussion des résultats)

### 2 mois

- Conseil en cas de troubles du sommeil ou pleurs
- Premier vaccin (?)

### 4 mois

- Conseil pour l'alimentation (Introduction des compléments)
- Sommeil
- Vaccin

### 6 mois

- Ouïe (hochet sonore). Observation des mouvements
- Développement des dents et prévention des caries
- Vaccin
- Prise en charge hors de la famille, activité professionnelle de la maman

### 12 mois

- Comportement lié au jeu (développement intellectuel et social)
- Développement de la motricité fine et globale
- Comportement alimentaire
- Vaccin

### 18 mois

- Comportement lié au jeu et développement du langage
- Développement de la motricité fine et globale
- Développement de l'indépendance, du soi
- Alimentation et comportement alimentaire
- Vaccin

### 24 mois

- Développement du langage, Comportement social (nouer des contacts sociaux)
- Epanouissement de la personnalité et questions d'éducation
- Développement de la motricité fine et globale
- Ev. vaccin

### 4 - 4 ½ ans

- Langage, dessin
- Voir et entendre
- Développement de la motricité fine et globale
- Evaluation pour l'entrée au jardin d'enfants
- Contrôle des vaccinations

### 6 ans

- Comportement social (jardin d'enfants)
- Développement de la motricité fine et globale
- Voir et entendre
- Evaluation pour l'entrée à l'école
- Vaccin

### 10 ans

- Conseil concernant les questions liées à la puberté
- Sport et temps libre
- Voir et entendre. Dentition
- Appareil locomoteur (colonne vertébrale, articulations, posture)

### 12-15 ans

- Développement pubertaire
- Relations sexuelles, SIDA, hépatite, prévention des dépendances
- Voir et entendre
- Appareil locomoteur (colonne vertébrale, articulations, posture)
- Conseil scolaire et professionnel
- Vaccin