

Recueil des données de base et identification des facteurs de risque

Dossier n° : _____ Date : _____

Parents

♀ ♂		Mère	Consanguinité (15)	Père
	Âge (8) (9) (10)			
	Tabagisme			
	Alcool (8) (9)			
	Cannabis (8) (9)			
	Drogue illicite i.v. (2) (5) (7) (8) (9)			

Type de famille	Habitation
<input type="checkbox"/> Biparentale <input type="checkbox"/> Monoparentale (8) (9) (10) Type de garde : _____ <input type="checkbox"/> Adoption : _____	<input type="checkbox"/> Nombre de personnes dans la maisonnée ? : _____

Antécédents familiaux

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Surdité durant l'enfance (16) | <input type="checkbox"/> Tuberculose (2) | <input type="checkbox"/> Exposition/intoxication au plomb (11) |
| <input type="checkbox"/> Problème génétique ou métabolique (16) | <input type="checkbox"/> Porteur d'hépatite B (5) | <input type="checkbox"/> Asthme, eczéma et/ou autres signes d'allergie (14) |
| <input type="checkbox"/> Rétinoblastome (15) | <input type="checkbox"/> Porteur d'hépatite C (7) | _____ |
| <input type="checkbox"/> Cataractes congénitales (15) | <input type="checkbox"/> Dyslipidémie parentale (> 6.2 mmol/L) (13) | <input type="checkbox"/> Trouble de santé mentale : _____ |
| <input type="checkbox"/> Strabisme et/ou troubles visuels (âge préscolaire) (15) | <input type="checkbox"/> MCAS (< 55 ans ♂ et < 65 ans ♀) (13) | <input type="checkbox"/> Dépression maternelle antérieure?/Dépression périnatale? (9) (10) _____ |
| <input type="checkbox"/> Obésité parentale (17) | <input type="checkbox"/> Retard de développement (9) : _____ | <input type="checkbox"/> Dysplasie congénitale de la hanche chez la famille du premier degré (18) _____ |
- Santé des parents : _____ Santé de la fratrie : _____

Histoire prénatale

- G ____ P ____ A ____ Diabète (9) Toxémie Hémorragie Médicaments : _____ Anticonvulsifs? (9) : _____
- HTA Alcool (quantité) (8) (9) : ____ Drogues (8) (9) : _____ Tabac : _____
- Infection maternelle : Toxoplasmose (9) (15) (16) Rubéole (9) (15) (16) CMV (9) (15) (16) Herpès (9) (15) (16)
- Syphilis (9) (15) (16) Hépatite B (5) Hépatite C (7) VIH (2) (3) (4) (6) (15) Autre _____
- Anomalie f etale à l'échographie : _____ Position de si ge 3  trimestre? (18) _____
- Autres complications : _____

Accouchement

- Terme Nbre de sem. de grossesse ____ (3) (9) (12) (15) Vaginal Ventouse Forceps Césarienne (raison) _____
- Complications : _____

Recueil des données de base et identification des facteurs de risque (suite)

Période néonatale

Date de naissance : ____/____/____ Lieu de naissance : _____ Transfert _____

Poids : _____ (3) (9) (12) (15) Taille : _____ Périmètre crânien (9) : _____ Apgar : ____/____/____ (9) (15) Poids au congé : _____

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Malformation crânio-faciale et/ou oreille externe (16) | <input type="checkbox"/> Ventilation assistée > 48 hres (16) | <input type="checkbox"/> Ictère (exsanguino) (16) |
| <input type="checkbox"/> Syndrome génétique comportant de la surdité (16) | <input type="checkbox"/> O ₂ prolongé (> 5 jours) (15) | <input type="checkbox"/> Soins intensifs > 48 hres (16) |
| <input type="checkbox"/> Méningite bactérienne ou virale (16) | <input type="checkbox"/> Médicaments I.V. (aminoglycosides, diurétiques) (16) | <input type="checkbox"/> Dépistage auditif? (16) |
| <input type="checkbox"/> Histoire d'instabilité de la hanche? (18) | Autres, spécifier : _____ | |

Antécédents personnels de l'enfant

- | | | |
|----------|--------------------|---|
| 1. _____ | Hospitalisations : | <input type="checkbox"/> Maladies pulmonaires ou cardiaques chroniques (3) (4) |
| 2. _____ | 1. _____ | <input type="checkbox"/> Maladies chroniques (diabète, cirrhose, néphropathie) (2) (3) (4) |
| 3. _____ | 2. _____ | <input type="checkbox"/> Écoulement chronique LCR (3) <input type="checkbox"/> Implants cochléaires (3) |
| 4. _____ | Chirurgies : | <input type="checkbox"/> Splénectomie ou anémie falciforme (3) (6) |
| 5. _____ | 1. _____ | <input type="checkbox"/> Immunosuppression, infection par le VIH (2) (3) (4) (6) |
| | 2. _____ | <input type="checkbox"/> Traitement prolongé à l'ASA (4) |

Médicaments	Allergies	Vaccins particuliers
1. _____	_____	<input type="checkbox"/> Pneumocoque (polysaccharidique)
2. _____	_____	<input type="checkbox"/> Influenza
3. _____	_____	<input type="checkbox"/> Méningocoque Type A, C, Y, W ₁₃₅
4. _____	_____	<input type="checkbox"/> Méningocoque Type B
5. _____	_____	<input type="checkbox"/> Synagis _____ <input type="checkbox"/> B.C.G. _____

Facteurs de risque identifiés et problèmes de santé potentiels associés	ACTIONS (cf guide)	Facteurs de risque identifiés et problèmes de santé potentiels associés	ACTIONS (cf guide)
<input type="checkbox"/> (1) Hémoglobinopathies (A)	Électrophorèse de l'Hb	<input type="checkbox"/> (10) Dépression périnatale	Questionnaires, DSM-5, prise en charge
<input type="checkbox"/> (2) Tuberculose (A)	TCT ou vaccin BCG	<input type="checkbox"/> (11) Intoxication au plomb	Plombémie
<input type="checkbox"/> (3) Infection à pneumocoque (A)	Vaccin	<input type="checkbox"/> (12) Anémie ferriprive (B)	Formule sanguine complète, ferritine
<input type="checkbox"/> (4) Influenza (B)	Vaccin	<input type="checkbox"/> (13) Dyslipidémie	Dosage chol, HDL, LDL, TG >2 ans ?
<input type="checkbox"/> (5) Hépatite B (A)	Vaccin	<input type="checkbox"/> (14) Allergies	Mesures diététiques
<input type="checkbox"/> (6) Infection à méningocoque (B)	Vaccin	<input type="checkbox"/> (15) Troubles visuels (B)	Dépistage, référence
<input type="checkbox"/> (7) Hépatite C	Dosage sérique	<input type="checkbox"/> (16) Troubles auditifs (B)	Dépistage, référence
<input type="checkbox"/> (8) Inégalités sociales de santé	Programmes spécifiques (ex. : SIPPE) Milieu de garde éducatif	<input type="checkbox"/> (17) Obésité	Dépistage (IMC), éducation, référence
<input type="checkbox"/> (9) Retard de développement (A)	Surveillance du développement Dépistage si indiqué, référence	<input type="checkbox"/> (18) Dysplasie congénitale de la hanche	Imagerie ± consultation en orthopédie

Autres déterminants sociaux

Dates

Notes complémentaires

(*) Si l'enfant est à risque, cf guide. Recommandations : **gras = A**, italique = B, caractère ordinaire = C ou I, **souligné** = bonnes pratiques en prévention clinique du MSSSQ. Par Gilles Brunet, MD, Gilles Cossette, IPSPL, Dominique Cousineau, MD, FRCPC, et Danièle Lemieux, MD., Lise Bélanger, MD, FRCPC, Alena Valderrama, MD, FRCPC.
© 2019 CHU Sainte-Justine

