



ÉVALUATION DU NIVEAU DE RISQUE D'ICTÈRE CHEZ LE NOUVEAU-NÉ

Direction du programme jeunesse-famille (DPJF)

Informations générales

Date et heure de naissance : _____
AAAA-MM-JJ HH : MM

Âge gestationnel : _____ semaines

Poids de naissance : _____ grammes

Alimentation : Allaitement maternel
 Préparation commerciale

Groupe sanguin de la mère : _____

Groupe sanguin du bébé (si connu) : _____

Résultat du Coombs direct (si connu) : _____

Positif Négatif Non fait

Afin de déterminer le niveau de risque du nouveau-né, l'infirmière doit préalablement identifier s'il y a présence de facteurs de risque.

Évaluation initiale

Facteurs de risque

- Mère de groupe sanguin O avec nouveau-né de groupe A-B ou AB ou groupe sanguin inconnu
- Coombs positif (si disponible)
- Asphyxie / Acidose (pH sanguin plus petit que 7,25, **excluant** résultat sur le sang de cordon) / réanimation avec pression positive (VPP ou PPC)
- Léthargie importante
- Instabilité de la température (plus petite ou égale à 36,4°C à 2 reprises ou plus grande ou égale à 38°C une seule fois) (malgré les méthodes de réchauffement de 30 minutes)
- Sepsis (sous traitement d'antibiothérapie)
- Détresse respiratoire (nécessitant une surveillance étroite)
- Déficit en glucose-6-phosphatédéshydrogénase (G6PD) (fortement suspecté)

Niveau de risque

- Nouveau-né à faible risque
 - Plus de 38 semaines d'âge gestationnel et en bonne santé (sans facteur de risque)
- Nouveau-né à risque modéré
 - Plus de 38 semaines d'âge gestationnel + facteur de risque OU
 - 35 à 37^{6/7} semaines d'âge gestationnel et en bonne santé (sans facteur de risque)
- Nouveau-né à risque élevé
 - 35 à 37^{6/7} semaines d'âge gestationnel + facteurs de risque

Signature de l'infirmière : _____ N° de permis : _____ Date : _____ Heure : _____
AAAA-MM-JJ HH : MM

Nom :

Prénom :

N° dossier :

Évaluation subséquente (seulement si requise)

Facteurs de risque

- Mère de groupe sanguin O avec nouveau-né de groupe A-B ou AB ou groupe sanguin inconnu
- Coombs positif (si disponible)
- Asphyxie / Acidose (pH sanguin plus petit que 7.25, **excluant** résultat sur le sang de cordon) / réanimation avec pression positive (VPP ou PPC)
- Léthargie importante
- Instabilité de la température (plus petite ou égale à 36,4°C à 2 reprises ou plus grande ou égale à 38°C une seule fois) (malgré les méthodes de réchauffement de 30 minutes)
- Sepsis (sous traitement d'antibiothérapie)
- Détresse respiratoire (nécessitant une surveillance étroite)
- Déficit en glucose-6-phosphatedéshydrogénase (G6PD) (fortement suspecté)

Niveau de risque

- Nouveau-né à faible risque
 - Plus de 38 semaines d'âge gestationnel et en bonne santé (sans facteur de risque)
- Nouveau-né à risque modéré
 - Plus de 38 semaines d'âge gestationnel + facteur de risque OU
 - 35 à 37^{6/7} semaines d'âge gestationnel et en bonne santé (sans facteur de risque)
- Nouveau-né à risque élevé
 - 35 à 37^{6/7} semaines d'âge gestationnel + facteurs de risque

Évaluation au congé

Facteurs de risque

- Mère de groupe sanguin O avec nouveau-né de groupe A-B ou AB ou groupe sanguin inconnu
- Coombs positif (si disponible)

Niveau de risque

- Nouveau-né à faible risque
 - Plus de 38 semaines d'âge gestationnel et en bonne santé (sans facteur de risque)
- Nouveau-né à risque modéré
 - Plus de 38 semaines d'âge gestationnel + facteur de risque OU
 - 35 à 37^{6/7} semaines d'âge gestationnel et en bonne santé (sans facteur de risque)
- Nouveau-né à risque élevé
 - 35 à 37^{6/7} semaines d'âge gestationnel + facteurs de risque

Signature de l'infirmière : _____ N° de permis : _____ Date : _____ Heure : _____
AAAA-MM-JJ HH : MM

Tiré de OC-11-001, Initier le dépistage, la surveillance et le traitement de l'ictère chez le nouveau-né de 35 semaines d'âge gestationnel ou plus