



Dépistage néonatal de l'hypothyroïdie congénitale

Expérience de la cellule de prise en charge de l'HER

K.Chefchaoui, S.Ghazi, I.Benchekroune

H.Knoui, A.Gaouzi, R.Dafiri, S.Dahri,

A.Chabraoui, A.Barkat

Plan



- Mise en place de la cellule de prise en charge
- Les données et les réalisations
- Les difficultés et les perspectives



Mise en place de la cellule de prise en charge



05 Mars 2012

**Lancement de la phase pilote sur le terrain
et réalisation du premier prélèvement**

Organisation interne au Chis de Rabat



- Trois structures concernées en intrachis:
 - Deux sites de prélèvements:
 - Maternité Souissi de Rabat
 - Centre national de santé reproductive
 - Un site de prise en charge: centre national de référence en néonatalogie et en nutrition lieu de la cellule de prise en charge

Organisation interne au Chis de Rabat



- Réunions centrales avec le directeur du Chis
- Réunions internes avec le directeur de la maternité Souissi
- Mise en place d'une cellule responsable de la collecte des prélèvements au sein de la MSR
- Même organisation avec le point focal au CNSR
- Mise en place d'une cellule de prise en charge multidisciplinaire

La cellule de prise en charge



Multidisciplinaire



Mise en place le 26/02/12

Membres	Axes d'intervention
Equipe de néonatalogie Equipe de biochimie Equipe de radiologie Equipe d'endocrinologie	Suivi Bilan biologique Bilan radiologique Suivi

La cellule de prise en charge



Fonctionnement

**Déclaration du cas suspect par le point focal de la région
et information du centre**

**Admission du cas suspect le même jour ou le lendemain
au niveau de la cellule de prise en charge du centre**

Dossier

Examen clinique

**Prélèvements biologiques acheminés immédiatement à la biochimie
(ce bilan de confirmation est fait gratuitement par le Chis)**

Si bilan négatif, famille rassurée

**Si bilan positif patient convoqué pour traitement et complément de bilan et
protocole de suivi**

**Si patient positif , feed back de l'information à la direction régionale, DP
Circuit de prise en charge**



Les données et les réalisations



1. Les enfants dépistés ne respectent pas la filière de soins
- 2- Le Chis leur assure une prise en charge totale:
 - Consultations clinique
 - Bilan de confirmation
 - Echographie et
 - Suivi

La cellule de prise en charge



Résultats : 46 mois d'expérience

- 16 cas dépistés positifs
- Age moyen au diagnostic 11j+/- 3
- Lieu de résidence:
 - 6 salé
 - 2 Rabat
 - 2 Ain Aouda
 - 1 Ain Atigue
 - 1 kamouni

La cellule de prise en charge



Résultats : 46 mois d'expérience

- Tous suivis sauf 1
- Age au démarrage de TTT: J 12 +/- 2
- Âge à la normalisation de la TSH: J 28 +/- 2
- Données de l'échographie thyroïdienne:
 - Une agénésie
 - 2 athyréoses
 - Nodules thyroïdiens
- Examen clinique et développement psychomoteur des cas suivis: normal

La cellule de prise en charge



Résultats : 32 mois d'expérience

- Deux séances plénières de sensibilisation pour les parents , en groupe:
 - Décembre 2013
 - Décembre 2014
- Dès explication aux parents, adhésion à 100 %





Les difficultés et les perspectives



- Patients non mutualistes:
 - Difficultés pour les contrôles biologiques
 - Réfléchir à une procédure d'activation d'octroi du
RAMED



- Généralisation à la région en cours:
 - Nécessité d'appui logistique à la cellule
 - Renforcement du système d'information
 - Secrétariat
 - Téléphone vert



Remerciements:

- Ministère de la santé et **cellule de la DP**
(Dr Lhlou, Dr Acharai, Dr Dghroughi....)
- La Direction régionale (Monsieur le délégué, Mme Ouzahra)
- Nos collègues de l'IINH
- Tous les membres de la cellule de Prise en charge
- La JICA

Sans eux ce rêve n'a pu être une réalité



MERCI POUR VOTRE AIMABLE ATTENTION