



## NOTICE D'UTILISATION DU THESAURUS 2013

### INTRODUCTION :

Deux types d'activités sont à distinguer dans un service d'Urgences :

- o L'activité externe
- o L'activité d'hospitalisation (UHCD et unité médicale)

□□ Pour l'activité externe le codage permet de renseigner le RPU (Registre de Passage aux Urgences), le codage à un but épidémiologique.

□□ Pour l'activité d'hospitalisation le codage est soumis aux règles du PMSI-MCO (Programme de médicalisation des systèmes d'information - Médecine, Chirurgie et Obstétrique).

### REGLES DE CODAGE :

- Le **Diagnostic Principal (DP)** est le problème de santé qui a motivé l'admission du patient dans l'unité médicale (UM), il est déterminé à la sortie de l'UM.

Il résulte de cette définition qu'un problème de santé inexistant lors de l'admission dans l'UM et apparu au cours du séjour dans celle-ci, ne peut jamais être le DP.

Le DP doit être déterminé conformément au guide des situations cliniques et en connaissance des possibilités de codage offertes par la 10<sup>ème</sup> révision de la Classification internationale des maladies (CIM-10)

- Le **Diagnostic Associé Significatif (DAS)** est une affection, un symptôme ou tout autre motif de recours aux soins coexistant avec le DP, et constituant :

- un problème de santé distinct supplémentaire (une autre affection) ;
- ou une complication de la morbidité principale ;
- ou une complication du traitement de la morbidité principale.

Un diagnostic associé est dit significatif :

- s'il est pris en charge pour sa propre part à titre diagnostique ou thérapeutique ;
- ou s'il majore l'effort de prise en charge d'une autre affection.

### PARTICULARITE DU CODAGE :

- **Particularité des intoxications volontaires, accidentelles ou de causes inconnues**
  - La molécule en cause doit être codée en DP avec un code compris dans ce thésaurus entre T36 et T51 auquel il convient d'associer un code en X pour les tentatives de suicide et les causes accidentelles ou un code en Y si l'effet est non déterminé.
  - Le tableau de l'onglet « Intoxication » permet de retrouver aisément le code en T et le code en X ou Y associé.
  - L'effet clinique ne peut être codé en DP
  - Exemple : Tentative de Suicide aux benzodiazépines avec coma
    - o DP = T42.4 (intoxication aux benzodiazépines)
    - o DAS = X61.9 (TS aux benzodiazépines)
    - o DAS = R40.2 (coma)

- **Particularité des effets indésirables des médicaments au cours de l'usage thérapeutique**
  - La règle impose de coder avec le code en Y correspondant à la molécule et le code de l'effet observé (et non le code en T de la molécule correspondante).
  - Pour des raisons de simplicité de codage, les principaux effets secondaires ont été répertoriés sous forme d'un libellé associant les deux codes.
  - Exemple : coma par surdosage en morphiniques
    - o DP = R40.2 (coma)
    - o DAS = Y45.0 (Effet indésirable des morphiniques au cours de l'usage thérapeutique)
- **Particularités des brûlures** : il convient de coder à la fois la localisation et la surface.

## DESCRIPTION DU THESAURUS :

### Découpage général

Le thésaurus est découpé en trois parties

- Partie médicale
- Partie traumatologie, complications et médecine de catastrophe
- Partie intoxication

### Pour les parties « médicale » et « traumatologie »

Le tableau est décomposé :

- Horizontalement
  - pour le classement des pathologies par spécialités médicales
  - pour les sous chapitres.
- Verticalement
  - Première colonne : transcription du libellé CIM-10 en un libellé clinique adapté à la pratique de l'urgence
  - Seconde colonne : Code CIM-10 ou association de codes obligatoires à la saisie, le premier code étant le DP le second code le DAS
  - Troisième colonne : Consignes de codage particulières
  - Quatrième colonne : Synonymes aux libellés cliniques usuels
  - Cinquième colonne : Profil en fonction du diagnostic
    - o Ne peut être de l'UHCD « **nonUHCD** »
    - o Peut être de l'UHCD « **peutêtreUHCD** »
    - o Est forcément de l'UHCD « **ouiUHCD** »
  - Dernières colonnes : Appartenance aux différents thésaurus