



# ATELIERS DE CODAGE DE LA MORBIDITÉ EN SMR : CODAGE DE SITUATIONS COMPLEXES

## DURÉE

---

1 jour

## OBJECTIFS

---

- Optimiser votre pratique du codage PMSI SMR pour :
  - Un groupage approprié à l'activité effectuée, en lien avec les autorisations de l'établissement (lisibilité orientée planification)
  - Une meilleure valorisation de votre activité et maîtriser l'impact DMA
- Bénéficier d'une approche pédagogique favorisant l'analyse des pratiques en travaillant sur des cas apportés par les participants (codage complexe et/ou groupage inapproprié)

## PERSONNES CONCERNÉES

---

Médecins DIM ou Responsables PMSI, TIM, Secrétaires Médicales participant au recueil PMSI

## PRÉ-REQUIS

---

Pratique du PMSI SMR depuis plusieurs mois

## PROGRAMME

---

- Présentation des différentes étapes de l'algorithme utilisant les variables de morbidité (CM – GN – CMA) et modalités d'analyse de ces étapes, à partir de 3 volumes de groupage en GME publiés par l'ATIH.
- Présentation des prises en charges induisant un codage souvent complexe en SMR :
  - Choix de la morbidité principale dans le cadre des polyopathologies
  - Liaison avec la démarche rééducative déclarée en CSARR/CSAR\*
- Etape de préparation de la formation (en amont de la formation) : recueil auprès des participants de cas complexes ou pouvant être étudiés lors des ateliers.
- Réalisation d'ateliers de codage à partir des cas réels proposés par les participants lors de l'étape de préparation.

Ces cas auront été adaptés par l'intervenant pour une exploitation en groupe(s) de codage lors de la classe virtuelle dans un mode synchrone et totalement interactif