



PRATIQUEZ LE PMSI SSR/SMR – FORMATION INITIALE

DURÉE

5 jours

OBJECTIFS

- Connaître les règles de recueil et de traitement du PMSI SSR/SMR (Organisation, Recueil, Traitement, Contrôle, Validation)

PERSONNES CONCERNÉES

Médecins DIM ou Responsables PMSI, TIM, Secrétaires Médicales participant au recueil PMSI, Médecins et professionnels intervenants en SSR/SMR (Kinésithérapeutes, Psychologues, Assistantes sociales, Ergothérapeutes, Cadres de santé, IDE, Informaticiens...), Assurance Maladie, Tutelles

PRÉ-REQUIS

Aucun

PROGRAMME

- Présentation du PMSI SSR/SMR et de la DMA
 - Description du PMSI SSR/SMR
 - Le PMSI au sein des réformes hospitalières
 - Le groupage du PMSI SSR/SMR
 - Le nouveau modèle de financement SSR/SMR – La DMA
 - Le recueil du PMSI SSR/SMR :
 - Présentation du Résumé Hebdomadaire Standardisé (RHS),
 - Les informations administratives (mouvements, propres à l'UM, ...),
 - Les Prestations Inter Établissements (PIE) et Prestations Inter Activités (PIA),
 - Règles de codage et organisation du recueil pour :
 - La morbidité - la Classification Internationales des Maladies (CIM 10 FR) - hiérarchisation
 - Les actes médicaux - la Classification Commune des Actes Médicaux (CCAM)
 - Les actes de rééducation, réadaptation et réinsertion – le Catalogue Spécifique des Actes de Rééducation et Réadaptation (CSARR)
 - Les dépendances (physique et cognitive)
 - Exercices de codage
 - Compléments de valorisation DMA et Traitement du PMSI
 - Les Actes et Consultations Externes en SSR/SMR (ACE SSR/SMR)
 - Les Molécules Onéreuses – FICHCOMP
 - Les Transports – FICHSUP transport
 - Les Plateaux Techniques Spécialisés
 - Traitement du PMSI SSR/SMR
 - Procédure de transmission des données PMSI sur la plate-forme e-PMSI : logiciels ATIH pour le chaînage, l'anonymisation et le transfert sur la plate-forme e-PMSI
 - Lectures et traitement des anomalies détectées lors de la transmission des données PMSI (erreurs GENRAH, AGRAF,...)
 - Analyse et contrôle qualité des données
- Les indicateurs de la DMA