



RIM-P : AMÉLIORER LA QUALITÉ DES DONNÉES

DURÉE

2 jours

OBJECTIFS

- Mettre en œuvre les outils de contrôle qualité du recueil du RIM-P
- Développer son analyse des données du RIM-P, y compris l'analyse des tableaux Ovalide
- Choisir les indicateurs à des fins de reporting d'activité au niveau d'un établissement / d'un territoire

PERSONNES CONCERNÉES

Médecins DIM ou Responsables PMSI, TIM, Informaticiens

PRÉ-REQUIS

Pratique du RIM-P de plusieurs mois

PROGRAMME

- **Assurer la qualité des données**
 - Rappel des règles de codage
 - Développer son analyse du circuit de l'information
 - Garantir la fiabilité et l'exhaustivité des données (administratives / codage des actes ambulatoires et des séjours)
 - Assurer le contrôle de cohérence des informations recueillies
 - Analyser les tableaux OVALIDE (qualité) / le fichier pivoine +
 - Elaborer un plan d'assurance qualité
- **Développer son analyse des données du RIM-P**
 - Analyser les tableaux OVALIDE (activité)
 - Analyser les données Scansanté
 - Les bases de données disponibles en psychiatrie
 - Savoir repérer des biais d'analyse dans la production des données
 - Savoir choisir les données pertinentes d'analyse pour élaborer les rapports d'activité