



G-OMID
R+M



GAMME - Outils MULTIDIMENSIONNELS
POUR UNE INFORMATIQUE DÉCISIONNELLE

Une gamme d'outils complète et performante développée pour le secteur médical

L'application R+M exploite les informations médicales des données RHM pour **calculer l'activité justifiée de l'hôpital**, partie importante de son financement. Le logiciel permet également de générer les résultats de la forfaitarisation des médicaments et des montants de référence, basés sur les prestations INAMI.

Le potentiel des données à disposition dans cette application reste énorme en terme d'analyse de l'activité de l'hôpital, à différents niveaux.

G-OMID R+M intègre de plus la **technologie Qlikview** lui permettant de bénéficier des avantages de cet outil. Il en ressort une **intégration des données rapide et un temps de réponse du programme attractif**.

Qlikview permet une analyse de vos données sur plusieurs axes, vous donnant ainsi la possibilité de recouper et mettre en relation des informations issues de sources différentes. Le tout dans un environnement modulable vous permettant d'obtenir l'affichage correspondant à **vos besoins**.

Nos Avantages

- ▶ Interface web simple et conviviale
- ▶ Facilité d'utilisation et d'adaptation des données pour l'utilisateur
- ▶ Flexibilité
- ▶ Rapidité d'affichage et d'exploitation des résultats
- ▶ Récupération des résultats sous différents supports

1 Croisement des sources de données

Disposant de ces diverses données dans un environnement centralisé, il est dès lors aisé de les croiser. En effet, pouvoir appréhender la **facturation des actes ou des médicaments par pathologie**, par diagnostic principal, par médecin ou par spécialité médicale devient très simple.

2 Les profils par pathologie

Grâce aux données RHM, chaque numéro de séjour est également lié à un DRG, de même qu'à une sévérité et une mortalité. L'institution peut donc aisément créer et comparer ses **profils** de diagnostic, procédures ICD-9, mais également par prestations INAMI ou médicaments.

Outre les statistiques de montants de référence ou de forfaitarisation, l'utilisateur peut cibler d'autres **regroupements** de données intéressantes pour son institution.

Ces informations peuvent également être déclinées par médecin ou poule de **médecin**, sans aucune difficulté.

3 Les profils infirmiers

Les données infirmières sont également présentes dans la base de données de l'application RCM+. Si le mode de financement n'est pas encore définitivement acté au niveau national, les données actuellement disponibles permettent de réaliser aisément des **profils de soins par DRG** ou des profils de soins par unité et équipe infirmière. Les données du personnel permettent de calculer rapidement les temps passés par lit ou par patient, par jour, par rapport aux durées de séjour et taille de l'équipe infirmière.

4 Les profils par spécialité et médecin

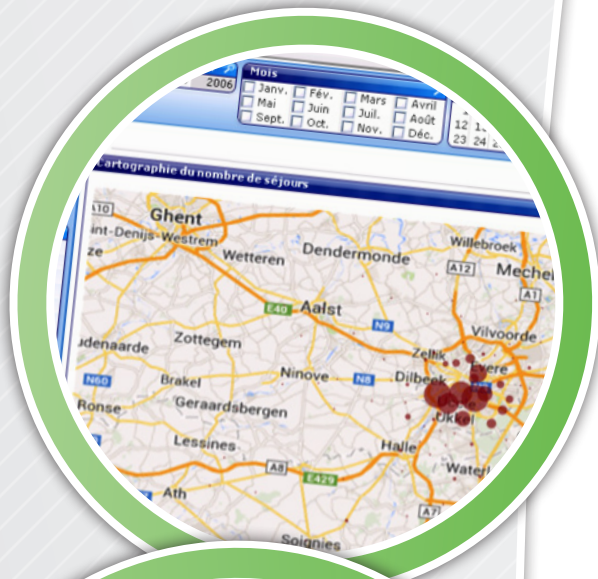
Les transferts par médecin pouvant être intégrés dans l'application, les résultats des journées facturées et de l'activité justifiée peuvent dès lors être proposés afin **d'analyser l'activité par spécialité médicale RHM** ou **par médecin**, sur base de prorata sur les durées calculées de transferts.

De même, les analyses sur les durées de séjour, top DRG ou diagnostics par spécialité et médecin permettent d'analyser le type d'activité par secteur de l'institution.

5 L'activité justifiée

En plus des résultats de l'activité justifiée proprement dite, les statistiques permettent de contrôler les pourcentages de séjours retenus en hospitalisation classique ou de jour, la proportion de journées facturées réellement justifiées, par index de lit aigu.

Les ventilations par MDC, DRG et sévérité des journées par index de lit permettent une analyse fine de l'origine des journées et lits justifiés.



N'hésitez pas à consulter notre site pour des informations complémentaires et télécharger cette brochure au format PDF

