



Groupe informatique (GI)

COURRIER REÇU L'AN PASSE POUR EXPLIQUER LE PROJET ET SON PROCESSUS : HARMONISATION DU DOSSIER SANTE INFORMATISE

*Chers Pricarisés, amis des Gloup, assidus au tableau de bord et
utilisateurs quotidiens du DSI, ceci vous concerne particulièrement!!!
Aux IG, pour info !*

février **2015**

La **qualité des informations** que nous complétons dans les DSI de nos patients, **cela nous concerne tous** : pour une meilleure prise en charge du patient et particulièrement dans le cadre d'un travail pluridisciplinaire.

Ce dossier a été évoqué dans le News de la fédération de novembre 2014, vous trouverez plus de détails ci-dessous.

Pourquoi la qualité des données du DSI est-elle si importante ?

- **Au niveau des intervenants** pour trouver rapidement les informations pertinentes lors du suivi quotidien des patients et pour faciliter les actions conjointes
- **Au niveau de la maison médicale** pour mieux connaître la patientèle et ainsi organiser la prévention ou les actions collectives de manière efficace
- **Entre les maisons médicales** pour comparer les pratiques et les situations
- **Au niveau de la fédération** pour recueillir des informations les plus fiables possibles afin d'identifier les enjeux politiques et de promouvoir le modèle des Centres de Santé Intégrés (CSI)

Une harmonisation ? Pour que faire ?

Harmoniser la manière de remplir le DSI dans nos maisons médicales permettra d'obtenir une meilleure **homogénéité des données inscrites** dans les DSI pour le suivi quotidien des



patients par les équipes soignantes et également pour l'analyse des données **extraites**, que ce soit à l'échelle de chaque maison médicale ou de la Fédération.



GLOUP :

Groupes Locaux des Utilisateurs de Pricare
lieux d'échanges et de discussion entre tous les utilisateurs du DSI
Objectifs ? Rassembler les utilisateurs pour améliorer l'utilisation et la manière de remplir le DSI des patients.

Au niveau du logiciel Pricare, l'harmonisation pourra conduire vers de nouveaux développements comme par exemple pour le reporting où des requêtes standards pourraient être intégrées dans le logiciel.

Cela requiert nécessairement un encodage « standardisé » dans le DSI notamment pour obtenir des résultats équivalents.

Plusieurs équipes, qui ont déjà élaboré leurs propres recommandations d'encodage pour améliorer la qualité de leurs données internes, ont suggéré aux GLOUP, Tableau de Bord et au Groupe Informatique (GI) de la fédération d'étendre cette démarche à l'ensemble des maisons médicales.

Le projet en trois étapes

- ✓ **Définir avec vous** la manière dont vous, utilisateurs, encodez les données relatives au suivi de vos patients dans Pricare
- ✓ **Permettre de s'accorder** tous ensemble sur certains standards fixés au départ de vos pratiques d'équipes et avec l'aide notamment des experts de la FMM
- ✓ **Harmoniser** la manière de remplir les DSI des patients en maisons médicales et fournir des outils pratiques



Mega GLOUP :

Constitué des animateurs des GLOUP, formateurs MKI Pricare, responsable Tableau de Bord, représentant EPSQ, coordinateurs IG et experts du groupe informatique. C'est là que le travail de Gloop est mis en commun, duquel les consensus et les pistes à creuser sont dégagés.



Le Groupe Informatique (GI) :

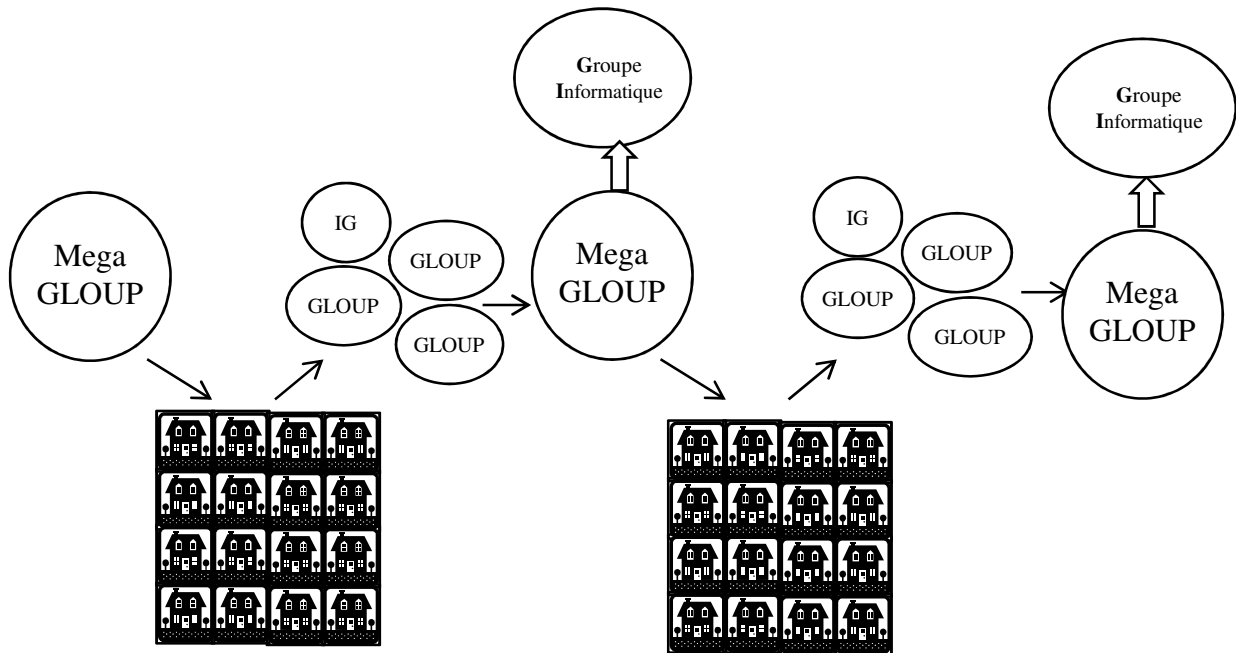
Composé des différents experts de la FMM:

Manu Berquin, MM Antenne Tournesol, expert médecin,
Xavier Van Houtvin, MM Santé Plurielle, expert médecin,
Sophie Vanneste, MM le Goéland, testeur médecin,
Daniel Rottier, MM Le Goéland, expert Kiné,
Guillaume Pappaert, MM d'Anderlecht, expert kiné,
Valentine Lardinois, MM les Houlpays, expert infi,
Sébastien Derouaux, MM du Laveu, expert admin,
Virginie Couvreur, coordinatrice IGH, chef de projet reporting
Benjamin Fauquert, MM Le Noyer, médecin,
Marie Marganne, FMM, responsable du Tableau de Bord
Marie-Agnès Broze, FMM, responsable programme DSI
FMM, pilote du GI

Comment y parvenir ?

Notre idée ?

Des allers-retours entre MM/Gloup/mega-GLOUP/GI



1. Partir des protocoles existants dans les équipes et des préconisations des experts (mega-GLOUP).
2. Solliciter chaque maison médicale participante pour valider ces protocoles, y apporter des modifications ou en proposer de nouveaux. La mise en commun sera réalisée via une enquête en ligne et au niveau des GLOUP régionaux qui synthétiseront les différents avis et les renverront au mega-GLOUP.
3. Valider définitivement (GI) les propositions faisant l'objet d'un large consensus.
4. Diffuser les standards en maison médicale via des fiches de recommandation

Ce processus évolutif prendra plusieurs mois, chaque fois qu'un consensus est trouvé sur un nombre suffisant de points, le GI les validera et diffusera dans les équipes.

Quel lien avec le tableau de bord ?

Le tableau de bord repose sur les informations disponibles dans les DSI des patients. Plus ces informations sont notées de manière identique par toutes les équipes, plus les analyses seront fiables, complètes et rapides. Cela permettra d'améliorer les analyses que vous recevez individuellement et celles qui sont produites par la Fédération.

C'est pour cette raison que le référent TB dans chaque équipe est invité à se mettre en lien avec le référent informatique et surtout avec tous les utilisateurs du DSI de sa maison médicale. Ils devront se concerter pour répondre à l'enquête et choisir qui d'entre eux les représentera au Gloup.