



## Synthèse atelier 30

### « Structurer la donnée en pluripro »

Vendredi 29 mars 2019, 14h, salle Mercurey, 1<sup>er</sup> étage



Atelier débat participatif + mise en situation par groupes

Animateurs : Denis Cherval, FeMaSCo-BFC et Camille Joseph, FFMPs

Intervenants, témoins, experts, usagers : toutes les personnes ayant participé à l'atelier !

#### Attentes/questions des participants sur cette question :

1. Quelle définition de la donnée structurée ?
2. Pour les équipes en constructions :
  - a. Comment choisir le SIP ?
  - b. Quelles données doivent être structurées ? Quelles sont celles qui sont importantes et pour qui ?
  - c. Quelle information aux patients ?
3. Pour les équipes en place :
  - a. Que faire des données récupérées ?
  - b. Quels sont les freins à l'encodage des données ?
  - c. Quels leviers pour susciter l'intérêt des membres de l'équipe ?
4. Pour les équipes souhaitant faire de la recherche :
  - a. Faut-il obligatoirement être maison de santé pluriprofessionnelle universitaire (MSPU) pour faire de la recherche ?
  - b. Comment publier ?

#### Réponses des participants et des fédérations régionales :

##### 1. Quelle définition de la donnée structurée ?

Il s'agit d'un terme informatique, il désigne les informations (mots, signes, chiffres...) contrôlées par des référentiels et présentées dans des lieux qui permettent leur interprétation et leur traitement par des machines.

##### 2.a. Comment choisir son SIP ?

Les recommandations de la FEMAS Hauts-de-France : <https://www.femas-hdf.fr/systeme-dinformation-partage/>

Les ressources régionales :

- Les groupes utilisateurs et réunions d'informations :
  - o Certains éditeurs en organisent, renseignez-vous
  - o FEMAS Hauts de France: <https://www.femas-hdf.fr/les-groupes-utilisateurs-de-systemes-dinformations-partages-en-hdf/>
  - o En Nouvelle Aquitaine, la Fnampos organise des réunions d'informations sur le SIP (replay et retransmission live disponible sur leur page Facebook @fnampos)
  - o L'APMSL (Pays-de-la-Loire), organise des réunions d'information sur les bases des systèmes d'information et centralise les questions/besoins des équipes de la région sur les SIP.
  - o Partout en France, faites appel à votre fédération régionale qui pourra vous mettre en lien avec un facilitateur pouvant vous aider sur cette question :

## 2.b. Quelles données doivent être structurées ? Quelles sont celles qui sont importantes et pour qui ?

Ce sont des décisions à prendre en équipe, comme pour tout projet, il est important de faire les choses par étapes :

- recueillir les besoins des professionnels,
- choisir un référent, ayant des facilités avec l'informatique et le logiciel SIP,
- définir le type et la structure des données dont vous avez besoin,
- définir votre dataset (le lieu et la façon dont vous allez encoder les données),
- faire des requêtes régulières pour valoriser le travail effectué.

Mais avant de commencer, vous devez partager en équipe le « pourquoi structurer les données ? »

- pour suivre un projet de l'équipe (protocole, ...)
- en vue de l'obtention d'aides ou de financements,
- pour le bon déroulement de partenariat.

## 2.c. Quelle information aux patients ?

Les patients doivent être informés en salle d'attente de la récolte et de l'utilisation de leurs données au sein de la MSP. Des affiches types existent, renseignez-vous auprès de votre fédération régionale.

La source fiable est la CNIL pour les aspects liés à la sécurité : <https://www.cnil.fr/fr/traitement-de-donnees-de-sante-comment-informer-les-personnes-concernees>

Sur le partage de l'information dans une équipe en MSP, l'affichage en salle d'attente peut reprendre les éléments de la notice du décret :

<https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000032922503&categorieLien=id>

(...)

## 3.a. Que faire des données récupérées ?

Les données récupérées peuvent permettre :

- de mieux connaître sa patientèle,
- de choisir et de mettre en place des actions ciblées auprès de populations spécifiques : fumeurs, diabétiques,.... Voir le projet national « Bref, J'arrête de fumer » : <https://www.ffmps.fr/nos-actions/projet-tabac/>
- de valoriser le travail de l'équipe par rapport aux objectifs du projet de santé
- de simplifier la communication entre les professionnels de l'équipe : avoir un langage commun contribue à la fluidité des parcours !

Liste non exhaustive !

### 3.b. Quels sont les freins à l'encodage des données ?

Les freins les plus courant sont :

- les difficultés techniques,
- le partage du sens / le peu de motivation des professionnels face à des objectifs flous,
- les problèmes pour harmoniser le langage entre les professionnels.

Liste non exhaustive !

### 3.c. Quels leviers pour susciter l'intérêt des membres de l'équipe ?

- Être dans une démarche projet en équipe
- Communiquer pour lever les freins,
- Identifier les sources de démotivations
- Valoriser les bénéfices pour les patients et les professionnels

Liste non exhaustive !

### 4.a. Faut-il obligatoirement être maison de santé pluriprofessionnelle universitaire (MSPU) pour faire de la recherche ?

Non, il est possible de faire de la recherche sans être MSPU.

### 4. b. Comment publier ?

Pas de problèmes pour les MSPU.

Une MSP non universitaire peut faire de la recherche, à condition de suivre une méthodologie qui fiabilise les travaux et sécurise les données.