

Paris le 04 juin 2018

Objet : Bilan de la 5^{ème} journée régionale de la FémasIF

Bonjour,

Le 2 Juin s'est tenue à Paris la rencontre régionale de la FémasIF qui a réuni plus de cent personnes. La présence à la plénière d'ouverture de M. Pierre Albertini, directeur régional de l'Assurance Maladie, témoigne de la réalité du partenariat qui se fortifie avec les CPAM dans le soutien aux MSP. L'ARS était également présente par les délégués départementaux qui ont participé aux nombreux ateliers de la journée. Nous avons pu annoncer à l'assemblée des participants la création de l'Équipe Ressource Régionale. Dans un premier temps, le financement acquis va permettre la création de deux postes de chargés de missions.

Nous avons largement débattu au sein des ateliers, de l'actualité du mouvement des MSP : l'organisation territoriale, les délégations de tâches, les dérogations tarifaires, la démarche qualité, l'implication des usagers, la formation des coordinateurs et coordinatrices et bien sûr, le traditionnel atelier du montage d'une MSP car il y a de nombreux projets en cours.

Nous pouvons retenir au lendemain de cette rencontre les aspects positifs que sont l'augmentation de la maturité des équipes en MSP, l'existence de cette période « fructueuse » où les politiques publiques de santé s'appuient sur les MSP pour donner du contenu et du répondant à l'action publique. La présence de nombreux jeunes soignants de la pluri-professionnalité engagés dans des projets de MSP.

Nous espérons au CA de la FémasIF que cette rencontre annuelle permettra de renforcer l'appropriation par les équipes des MSP de la dimension politique du mouvement des MSP véritable acteurs de la transition, vers un système de santé plus apte à répondre aux besoins de la population.

Ce sont des moments forts dans la vie d'une fédération régionale et la perception de l'adhésion à la Fédération Nationale renforce la conviction que nous sommes tous engagés dans un mouvement de transformation et de progrès social.

Docteur Didier Ménard

Président de la FémasIF

