



Comité de liaison national « Réseaux de santé Personnes Agées »

Composition, missions et modalités pratiques de collaboration

L'Union Nationale des Réseaux de Santé (UNR Santé), le Groupe « Réseaux » de la Société Française de Gériatrie et de Gérontologie (SFGG) et la Fédération Nationale des Réseaux Gérontologiques (FNRG) contribuent, dans le cadre de leurs missions respectives, au développement et à la promotion des réseaux de santé Personnes Agées.

Afin de partager leurs connaissances et expériences, un *Comité de liaison « Réseaux de santé Personnes Agées »* a été créé le 9 décembre 2010.

> **OBJECTIFS :**

- Constituer un groupe d'échanges à géométrie variable selon la volonté des participants.
- Mutualiser les expériences et compétences respectives.
- Faciliter les échanges entre réseaux de santé Personnes Agées et encourager l'harmonisation de leurs pratiques.
- Etre une interface de communication entre les réseaux de santé Personnes Agées et les pouvoirs publics.

> **MISSIONS :**

- Promouvoir les réseaux de santé Personnes Agées.
- Représenter les réseaux de santé Personnes Agées au sein d'instances et de groupes de travail.
- Développer une réflexion commune et dialoguer avec les pouvoirs publics sur toute thématique concernant les réseaux de santé Personnes Agées.
- Echanger des informations, documentations et pratiques professionnelles sur des thématiques de travail communes.
- Créer des outils communs.
- Mener des actions communes de communication, sensibilisation, promotion des réseaux.

> MODALITES PRATIQUES DE COLLABORATION

- Organisation de rencontres régulières.
- Secrétariat assuré en alternance par les membres du comité de liaison.
- Création d'une liste de diffusion mails Comité de liaison « Réseaux de santé Personnes Agées ».
- Participations croisées aux groupes de travail organisés par l'UNR Santé, le groupe « Réseaux » de la SFGG et la FNRG.

> PARTICIPANTS

Chaque participant au Comité de liaison représente sa structure d'appartenance et s'exprime en fonction de celle-ci au sein du Comité de liaison.

- Mme le Dr Eliane ABRAHAM, Co-référente du Groupe « Réseaux » de la SFGG, Co-référente du Groupe « Réseaux » du Collège des Gériatres Lorrains, Médecin coordonnateur du réseau Gérard CUNY
- M. le Dr Jean-Yves CESBRON, Président de la FNRG, Président du réseau gérontologique du Saumurois
- M. Jérôme DECRION, Chef de projet, Groupe « Réseaux » du Collège des Gériatres Lorrains
- M. Nicolas DEMARLE, Chargé de mission, Caisse Centrale de la Mutualité Sociale Agricole, FNRG
- Mme Françoise FREGÉAC, Déléguée générale de la FNRG, Responsable organisation des soins/Ingénierie des réseaux de santé pour la Caisse Centrale de la Mutualité Sociale Agricole
- Mme le Dr Marie-Yvonne GEORGE, Présidente du réseau Gérard CUNY
- Mme Solenn GUENEHEC, Chargée de mission, Caisse Centrale de la Mutualité Sociale Agricole, FNRG
- Vincent HEBRARD, Chargé de mission, Caisse Centrale de la Mutualité Sociale Agricole, FNRG
- Mme le Dr Marie-France MAUGOURD, Marseillaise du Groupe « Réseaux » de la SFGG, Présidente de la Fédération des Réseaux de santé Gérontologiques d'Ile-de-France
- M. le Dr Yves PASSADORI, Co-référent du Groupe « Réseaux » de la SFGG, Secrétaire général de la SFGG, Président du Réseau Alsace Gérontologie
- Mme Hélène BAS, Directrice, Fédération des Réseaux de santé Gérontologiques d'Ile-de-France
- Mme le Dr Geneviève RUAULT, Déléguée générale de la SFGG
- Mme Joëlle SERVINS, Coordinatrice du Réseau gérontologique du Saumurois
- M. le Dr Michel VARROUD-VIAL, Président de l'UNR Santé, Président de l'Association Nationale de Coordination des Réseaux Diabète, *ou son représentant*
- *Autre(s) personne(s) qualifiée(s) en fonction de l'ordre du jour de la rencontre.*

Union Nationale des Réseaux de Santé
M. le Dr VARROUD-VIAL



Groupe « Réseaux » de la Société Française de
Gériatrie et de Gérontologie
Mme le Dr ABRAHAM



Groupe « Réseaux » de la Société Française de
Gériatrie et de Gérontologie
M. le Dr PASSADORI



Fédération Nationale des Réseaux
Gérontologiques
M. le Dr CESBRON



