



SOCIÉTÉ FRANCOPHONE  
DE LA SCLÉROSE EN PLAQUES



Paris le 21/10/2022

**9h00 : Accueil des participants et café d'accueil**

**09h15 : Introduction de la journée** (Caroline Papeix + Céline Louapre)

**09h30 : Plénière CRC-SEP - session ouverte aux industriels**

\*9h30-09h40 : État des lieux PMND (Caroline Papeix)

\*09h40-10h00 : Retours d'expériences concernant l'implication des IDE pour l'optimisation du parcours de soin des patients SEP (exemples de protocoles de coopération entre professionnels de santé : médecins des CRC-SEP et IDE-SEP)

09h40 : Exemple CRC Montpellier

09h50 : Exemple CRC Nîmes

10h00 : Exemple CRC Nantes

\*10h00-10h30 : Discussions et actions à envisager

**10h30-10h45 : pause**

**10h45 : Plénière FCRIN4MS** (Céline Louapre, Gilles Edan, Yanica Mathieu) - session ouverte aux industriels

\*10h45-11h15 : Structuration et fonctionnement du réseau (exemples d'interventions – Feedback de nos membres)

\*11h15-11h30 : Échanges avec les industriels présents

\*11h30-12h15 : Projets académiques en cours de recrutement (TOTEM-RMS, STOP-I-SEP, TYS AT HOME)

**12h15 : Repas**

**13h30-14h00** : L'entrée en vigueur du nouveau Règlement européen du médicament : implications pour les projets académiques Vincent Diebolt – Directeur FCRIN session ouverte aux industriels

**14h00 – 15h30** : Temps d'échanges autour des projets de recherche - session fermée aux industriels

Introduction par la commission recherche SFSEP & FCRIN4MS (Céline Louapre et Françoise Durand-Dubief)

1/ Coordination nationale d'un essai clinique industriel : le binôme PI & FCRIN4MS

2/ Les essais académiques à venir : TRIO – MogwAI

3/ Paroles aux porteurs de futurs projets : Xavier Ayrignac – Caroline Bensa – Bruno Stankoff

**15h30-15h45 : Pause**

**15h45-16h30 : 2 Ateliers en parallèle**

- Temps de Formation « ARC, TEC, IDE » : Traitements récents et en développement dans la SEP (mécanisme d'action, stratégie, plan de gestion du risque) Céline Louapre & Nicolas Collongues session ouverte aux industriels
- Appels à projets académiques SFSEP/FCRIN4MS (Françoise Durand-Dubief) session fermée aux industriels

**16h30 : Conclusion**

Réunion organisée avec le soutien de :

