

Sclérose En Plaques (SEP)

La sclérose en plaques est une **maladie auto-immune, inflammatoire et chronique**, qui entraîne une dégénérescence du système nerveux central. **1^{ère} cause de handicap sévère non traumatique** chez les jeunes adultes¹, elle peut toucher aussi bien le cerveau que la moelle épinière¹. Les poussées sont une manifestation typique de la sclérose en plaques², qui correspondent à une exacerbation temporaire de la maladie.

Les différentes formes de la sclérose en plaques :³

Forme rémittente

Représente **85% des cas**, au moment du diagnostic, c'est la forme la plus courante.

Elle se caractérise par l'apparition de poussées pouvant régresser complètement ou non.³

Primaire progressive³

Représente **15% des cas**, au moment du diagnostic.

Elle se caractérise d'emblée par l'installation d'un handicap irréversible.

Secondairement progressive⁴

Apparaît **après 5 à 20 ans**, d'évolution en forme rémittente chez plus de la moitié des patients.

Elle se caractérise, après plusieurs années d'évolution d'une forme rémittente, par l'installation d'un handicap irréversible. Les poussées devenant plus rares ou disparaissent.⁵

Chiffres clés :

3/4
des personnes atteintes sont des femmes¹

Apparition entre **25-35 ans** de la maladie dans la plupart des cas¹

120 000
personnes sont atteintes de la maladie en France¹

4000 à 6000
nouveaux cas diagnostiqués chaque année en France²

2,8 millions
de personnes sont atteintes à travers le monde⁶

Les principaux symptômes⁷ :

Les symptômes varient d'un patient à un autre et se traduisent, entre autres, par :



Troubles de la sensibilité



Troubles de l'équilibre et de la motricité



Atteinte visuelle



Fatigue chronique



Troubles cognitifs (mémoire ou concentration)

Références :

1. Ministère de la santé et de la prévention - La sclérose en plaques - dernière visite 06/2023
2. Assurance maladie - Comprendre la sclérose en plaques - dernière visite 06/2023
3. Ligue contre la sclérose en plaques - Evolution de la Sclérose en Plaques - dernière visite 06/2023
4. Institut du Cerveau (ICM) - La sclérose en plaques - dernière visite 06/2023
5. National Multiple Sclerosis Society - What is MS ? / Type of MS - dernière visite 06/2023
6. Multiple Sclerosis International Federation (MSIF) - A propos de la SEP - dernière visite 06/2023
7. Fondation ARSEP - Symptômes et poussée - Dernière visite 06/2023

Coordonnées de l'information médicale :

Sanofi Winthrop Industrie
82 Avenue Raspail
94250 Gentilly
Formulaire de contact :
<https://www.sanofimedicalinformation.com>