

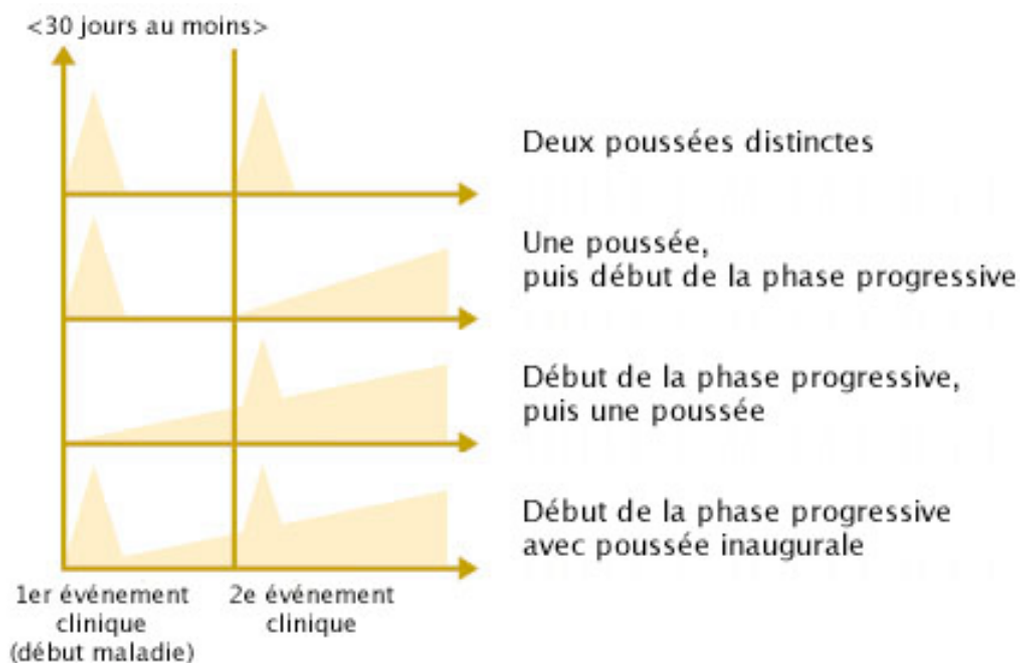
Critères diagnostiques de la SEP selon Poser et al.

Poser CM, Paty DW, Scheinberg L, et al. New diagnostic criteria for multiple sclerosis: guidelines for research protocols. *Ann. Neurol.* 1983; **13**: 227-231

<i>Catégories</i>	<i>Critères</i>		
	<i>Espace</i>	<i>Temps</i>	<i>LCR</i>
Cliniquement certaine	+	+	+
Biologiquement certaine	+	-	+
Cliniquement probable	+	-	-
Biologiquement probable	-	-	+
Suspectée	-	-	-

Critères de dissémination dans le temps

En général déterminés directement à partir du deuxième événement clinique.



Critères de dissémination dans l'espace

Deux critères au moins parmi les 3 suivants : implication du névraxe, implication du nerf optique, critères IRM de Paty ; ainsi, chaque rangée du tableau ci-dessous remplit les critères de dissémination dans l'espace.

<i>Névraxe</i>	<i>Nerf optique</i>	<i>IRM</i>
+	+	+
+	+	-
+	-	+
-	+	+

- **Implication du névraxe :**
démontrée cliniquement ou à l'aide des potentiels évoqués (PE somesthésiques, auditifs ou moteurs pathologiques)
- **Implication du nerf optique :**
démontrée cliniquement ou à l'aide des potentiels évoqués (PE optiques pathologiques)
- **Critères IRM de Paty :**
au moins 4 lésions > 3 mm
ou
au moins 3 lésions > 3 mm, dont l'une affecte les ventricules latéraux

Critères LCR

Présence de bandes oligoclonales et/ou index IgG > 0.70.