



journée mondiale de la **SEP**
28 MAI 2014



PORTEZ LE RUBAN

POUR SOUTENIR LES PERSONNES
ATTEINTES DE **SCLÉROSE EN PLAQUES (SEP)**
ET LEURS PROCHES

La sclérose en plaques
est une **maladie neurologique**



80 000 personnes en France
sont atteintes de sclérose en
plaques

80 000

Maladie du jeune adulte,
diagnostiquée le plus souvent
entre 25 et 35 ans



3/4 des malades
sont des femmes



Symptômes variés, souvent invisibles : extrême fatigue,
problèmes de concentration
et de mémoire, troubles
de la marche



Aucun traitement ne guérit la
maladie mais des traitements
existent pour **améliorer**
le quotidien des personnes
atteintes de SEP



L'UNION POUR LA LUTTE CONTRE LA SCLÉROSE EN PLAQUES (UNISEP)

est une fédération d'associations luttant contre la sclérose en plaques.
Sa mission est de communiquer sur la maladie auprès du grand public,
des médias et des pouvoirs publics.

COMMANDEZ LE RUBAN SUR : www.unisep.org



SOUTENEZ LES PERSONNES ATTEINTES DE SCLÉROSE EN PLAQUES (SEP) ET LEURS PROCHES, FAITES UN DON

Vos dons serviront à :



Financer la recherche sur la sclérose en plaques pour faire avancer les traitements



Informier sur la maladie et sensibiliser pour lutter contre les préjugés



Organiser des groupes de paroles, assurer des lignes téléphoniques d'écoute, d'information et d'assistance juridique

Don en ligne sur unisep.org ou don par voie postale à :
UNISEP - 14, rue Jules Vanzuppe - 94200 Ivry-sur-Seine

Les chèques bancaires sont à libeller à l'ordre de l'UNISEP. Pour les particuliers : 66 % du montant du don sont déductibles des impôts. Ainsi, par exemple, un don de 50 € ne revient qu'à 17 € après déduction fiscale.



Pour plus d'information sur la sclérose en plaques, la Fédération UNISEP et ses membres : www.unisep.org, par téléphone au 01 43 90 39 35 ou par email contact@unisep.org



Suivez les actualités de l'UNISEP sur Facebook :

www.facebook.com/UNISEP.UnionPourLaLutteContreLaSEP

Membres
de la Fédération UNISEP :



Partenaires
de la campagne :



CETTE CAMPAGNE EST RÉALISÉE
AVEC LE SOUTIEN INSTITUTIONNEL
DE GENZYME

