

# ReLSEP - Registre Lorrain des Scléroses en Plaques (Registre qualifié 2017-2022)

Responsable(s) :Guillemin Francis, CIC-EC NANCY  
Debouverie Marc, CIC-EC NANCY

Date de modification : 25/10/2017 | Version : 3 | ID : 60061

## Général

### Identification

Nom détaillé	Registre Lorrain des Scléroses en Plaques (Registre qualifié 2017-2022)
Sigle ou acronyme	ReLSEP
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL : 909089 CCTIRS : 10.258 Clinical trials : NCT02883335

### Thématiques générales

Domaine médical	Immunologie Neurologie
Pathologie, précisions	Sclérose en plaques
Déterminants de santé	Géographie
Mots-clés	diagnostic, évolution, prise en charge thérapeutique

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Guillemin
Prénom	Francis
Adresse	CHRU de Nancy, Hôpitaux de Brabois, CIC 1433 Epidémiologie Clinique Faculté de médecine, bâtiment E, 2ème étage Rue du Morvan, 54500 Vandœuvre Les Nancy
Téléphone	03-83-85-21-65
Email	francis.guillemin@chru-nancy.fr
Laboratoire	CIC-EC NANCY
Organisme	CIC-EC
Nom du responsable	Debouverie

Prénom	Marc
Adresse	29 Avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny, 54035 Nancy
Téléphone	+ 33 (0)3 83 85 16 76
Email	m.debouverie@chru-nancy.fr
Laboratoire	CIC-EC NANCY

### Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums	Oui
Précisions	Implication dans un réseau de cohorte : EDMUS

### Financements

Financements	Publique
Précisions	Réseau de santé

### Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	CIC-EC
Statut de l'organisation	Secteur Public

### Contact(s) supplémentaire(s)

Nom du contact	Ziegler
Prénom	Amandine
Adresse	CHRU de Nancy, Hôpitaux de Brabois, CIC 1433 Epidémiologie Clinique Faculté de médecine, bâtiment E, 2ème étage Rue du Morvan, 54500 Vandœuvre Les Nancy
Téléphone	+ 33 (0)3 83 85 28 52
Email	a.zieglr@chru-nancy.fr
Laboratoire	CIC-EC NANCY
Organisme	CIC-EC

### Caractéristiques

## Type de base de données

Type de base de données Registres de morbidité

Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon Prospectif

## Objectif de la base de données

Objectif principal Objectif général : étudier les modalités et déterminants de la prise en charge de la SEP. L'objectif est de tendre vers une représentativité maximale d'une population de patients atteints de sclérose en plaques définie par un critère géographique.

Critères d'inclusion Patients atteints de sclérose en plaques dans la région Lorraine

## Type de population

Age Adulte (19 à 24 ans)  
Adulte (25 à 44 ans)  
Adulte (45 à 64 ans)  
Personnes âgées (65 à 79 ans)  
Grand âge (80 ans et plus)

Population concernée Sujets malades

Pathologie VI - Maladies du système nerveux

Sexe Masculin  
Féminin

Champ géographique Régional

Régions concernées par la base de données Alsace Champagne-Ardenne Lorraine

Détail du champ géographique Cohorte multicentrique (40 centres) 5 départements: 52, 54, 55, 57, 88

## Collecte

### Dates

Année du premier recueil 01/2003

### Taille de la base de données

Taille de la base de données (en [1000-10 000[ individus

nombre d'individus)

Détail du nombre d'individus 6331

## Données

Activité de la base Collecte des données terminée

Type de données recueillies Données cliniques  
Données paracliniques

Données cliniques, précisions Dossier clinique  
Examen médical

Détail des données cliniques recueillies Examen clinique à l'inclusion et au cours du suivi à chaque consultation Informations recueillies lors de l'examen clinique : données neurologiques

Données paracliniques, précisions Imagerie

Existence d'une bibliothèque Non

Paramètres de santé étudiés Événements de santé/morbidité  
Événements de santé/mortalité

## Modalités

Mode de recueil des données Examen clinique : saisie manuelle

Procédures qualité utilisées Présence d'une requête de cohérence : après la saisie des données informatiques Gestion des données manquantes par retour au dossier source Réalisation d'audits de qualité internes

Suivi des participants Oui

Détail du suivi Durée indéterminée

Appariement avec des sources administratives Non

## Valorisation et accès

### Valorisation et accès

Lien vers le document <http://tinyurl.com/PUBMED-ReLSEP>

Description Liste des publications dans Pubmed

Lien vers le document <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22354740>

Description	Estimating the prevalence and incidence of multiple sclerosis in the Lorraine region, France, by the capture-recapture method.
-------------	--

Lien vers le document	<a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18637953">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18637953</a>
-----------------------	---

Description	Natural history of multiple sclerosis in a population-based cohort.
-------------	---

Lien vers le document	<a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17623734">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17623734</a>
-----------------------	---

Description	Increasing incidence of multiple sclerosis among women in Lorraine, Eastern France.
-------------	---

Lien vers le document	<a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27936086/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27936086/</a>
-----------------------	---

Description	Geographical Heterogeneity of Multiple Sclerosis Prevalence in France.
-------------	--

Lien vers le document	<a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26148099">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26148099</a>
-----------------------	---

Description	Excess Mortality in Patients with Multiple Sclerosis Starts at 20 Years from Clinical Onset: Data from a Large-Scale French Observational Study.
-------------	--

## Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Utilisation possible des données par des équipes académiques Utilisation possible des données par des industriels
--	--

Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
----------------------------	---------------------------------------

Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique
---------------------------------	---------------------------------------