

## Base de données MEMORA

Investigateur principal : Pierre KROLAK-SALMON

### Intervenants :

A. Dorey: responsable opérationnel, référent biologie  
F. Delphin-Combe: référent neuropsychologie  
I. Rouch (PH, cellule régionale Alzheimer): référent épidémiologie et BNA,  
V. Dauphinot: référent épidémiologie et biostatistique  
F. Cotton (PU-PH) : référent Imagerie  
S Duperray (DSII) : référent Cristalnet et Easily  
C. Michel (DSII) : référent Business Object

Ce projet vise à constituer une base de données unique pour l'ensemble des patients fréquentant les différentes consultations mémoire du CM2R de Lyon (Hôpital des Charpennes, Hôpital Pierre Garraud, Laboratoire de Neuropsychologie, Service de Neurologie D, Centre hospitalier Lyon sud, Hôpital Antoine Charial, hôpital Frédéric Dugoujon) en regroupant l'ensemble des données cliniques et paracliniques des patients.

### Objectifs

**Coordonner la collecte des informations** portant sur les patients fréquentant les consultations mémoire du CM2R de Lyon, et concernant la clinique, la neuropsychologie, les thérapeutiques, les coûts hospitaliers, la banque Neurobiotec, les données socio-démographiques, la biologie, la neuroimagerie et la neuroanato-pathologie.

**Développer des projets de recherche** académiques ou industriels sur la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées dans le cadre du diagnostic, de l'épidémiologie, de la thérapeutique ou de la physiopathologie.

MEMORA permettra de développer:

- des projets propres aux participants
- des projets en collaboration avec des équipes extérieures
- des projets de Neurobiotec