

Research Teams and Major Research Centers in France

Institut du Cerveau et de la Moelle épinière (ICM, Pitié salpêtrière)
 Institut de Biologie Paris Seine (Jussieu)
 Institut de la Vision
 Centre de Psychiatrie et Neurosciences (CPN, Saint Anne)
 Institut du Fer à Moulin
 Centre Interdisciplinaire de Recherche en Biologie (CIRB, Collège de France)
 Institut des neurosciences des Saints-Pères
 ENS: Institut de Biologie de l'Ecole Normale Supérieure (IBENS)
 Laboratoire de Neuroscience Cognitive (LNC)
 NeuroSpin, (Saclay)
 Molecular Imaging Research Center, (Mircen, Fontenay-aux-Roses)
 Institut Mondor de Recherche Biomédicale, (Créteil)
 Centre de Neurosciences de Paris-Sud, (Orsay)
 Institut de Neurobiologie Alfred Fessard (Gif-sur-Yvette, INAF)
 Neurobiologie et Développement (N&D)
 Unité de neurosciences, information et complexité (UNIC)

Centre de Recherche Jean-Pierre Aubert (JPArc)

Institut Pasteur de Lille

Laboratoire de Neurosciences Fonctionnelles et Pathologies (LNFP)

Laboratoire de Psychologie et Neurosciences:
 Intégration COgnitive, du Neurone à la Société (ICONES)
 laboratoire de Neuroendocrinologie Cellulaire et Moléculaire

Neuropsychologie et neuroanatomie fonctionnelle de la mémoire humaine

Laboratoire des Neurosciences de Brest (LNB)

Institut des Neurosciences Cliniques de Rennes (INCR)
 Ethologie animale et humaine (EthoS)

Structure Fédérative de Recherche François Bonamy

Faculté de Médecine: Imagerie et Cerveau

Laboratoire de Neurosciences Expérimentales et Cliniques (LNEC)
 Centre de recherches sur la cognition et l'apprentissage (CeRCA)

Institut des Maladies Neurodégénératives (IMN)
 Institut Interdisciplinaire en Neuroscience (IINS)
 Neurocentre Magendi
 Pôle Neurosciences Clinique
 Institut des Neurosciences Cognitives et intégratives d'Aquitaine (INCIA)
 Nutrition et Neurobiologie Intégrée (NutriNeuro)
 Sommeil, attention et neuropsychiatrie (SANPSY)
 Handicap and nervous system

Institut des Sciences du Cerveau de Toulouse (ISCT)
 Imagerie cérébrale et handicaps neurologiques
 Centre de Recherche Cerveau & Cognition CERCO
 Unité de Recherche Interdisciplinaire (OCTOGONE)
 Pôle de Neurosciences cliniques
 Centre de Recherches sur la Cognition Animale (CRCA)
 Laboratoire Adaptation Perceptivo Motrice et Apprentissage (LAPMA)

Institut des Neurosciences de Montpellier (INM)
 Institut de Génomique Fonctionnelle (IGF)
 Mécanismes moléculaires dans les démences neurodégénératives (MMDN)

Institut des Neurosciences Cellulaires et Intégratives (INCI)
 Laboratoire des Neurosciences Cognitives et adaptatives (LNCA)
 Neuropsychologie Cognitive et Physiopathologie de la Schizophrénie
 Mécanismes centraux et périphériques de la neurodégénérescence
 Neuropsychologie
 Laboratoire de Génétique Médicale
 Biopathologie de la myéline, Neuroprotection et stratégies thérapeutiques

Pôle Neurosciences et Chirurgie Réparatrice
 Laboratoire d'étude de l'apprentissage et du développement (LEAD)
 Centre des sciences du goût et de l'alimentation (CSGA)

CHU de Clermont Ferrand, Centre médico-psychologique
 Laboratoire de Psychologie Sociale et Cognitive (LAPSCO)

Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon (CRNL)
 Centre de Neurosciences cognitives (CNC, Bron)
 Laboratoire Langage, Cerveau Cognition (L2C2)
 Institut des Cellules Souches et Cerveau (Bron)
 Nutrition et cerveau

Grenoble Institut for Neurosciences (GIN)
 CLINATEC
 Laboratoire de Psychologie et Neurocognition (LPN)

Cannes Nice Pôle Neurosciences Cliniques

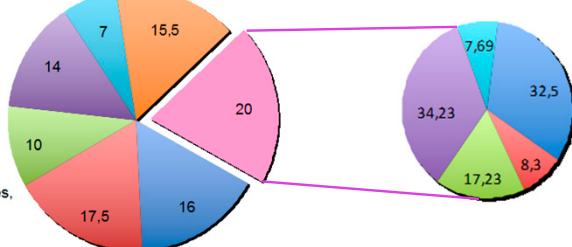
Sophia Antipolis: Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire (IPMC)

Fédération 3C Comportement, cerveau, cognition
 Institut de Neurosciences de la Timone. (INT)
 Institut de Neurosciences des Systèmes (INS)
 Institut de Biologie du Développement de Marseille-Luminy
 l'Institut de neurobiologie de la Méditerranée (IBDM)
 Centre de recherche en neurobiologie - neurophysiologie de Marseille (CRN2M)
 Unité de Neurobiologie des canaux Ioniques et de la Synapse (UNIS)

STATE OF THE ART

- Disorders of the CNS
- Neurodevelopment
- Molecular and cellular neurobiology
- Neurophysiology and cognitive neuroscience
- Neuropharmacology

- Cancer
- Immunology, Hepatitis, Arthritis
- Genetic Diseases
- Infectious Diseases
- Public Health
- Cardiovascular Diseases, Nutrition, Diabetes
- Neurosciences



82 équipes

35-50 équipes

20-30 équipes

10-20 équipes

Paris-Ile de France

Institut du Cerveau et de la Moelle épinière (ICM, Pitié salpêtrière) : <http://icm-institute.org>

Institut de Biologie Paris Seine (Jussieu) : http://www.upmc.fr/fr/recherche/pole_4/pole_vie_et_sante2/institut_de_biolgie_integrative_ifr.bi_ifr.83.html

Institut de la Vision : <http://www.institut-vision.org/>

Centre de Psychiatrie et Neurosciences (CPN, Saint Anne) : <http://cpn.paris5.inserm.fr/>

Institut du Fer à Moulin : <http://www.ifm-institute.fr/>

Centre Interdisciplinaire de Recherche en Biologie (CIRB, Collège de France) : http://www.college-de-france.fr/site/en-cirb/index.htm#/p_=en-cirb/index.htm

Institut des neurosciences des Saints-Pères : <http://inc.parisdescartes.fr/>

ENS: Institut de Biologie de l'Ecole Normale Supérieure (IBENS) : <http://www.biologie.ens.fr/depbio/>

Laboratoire de Neurosciences Cognitive (LNC) : <http://www.lnc.ens.fr/>

NeuroSpin, (Saclay) : <http://www-dsv.cea.fr/dsv/instituts/institut-d-imagerie-biomedicale-i2bm/services/neurospin-neurospin>

Molecular Imaging Research Center, (Mirren, Fontenay-aux-Roses) : <http://www-dsv.cea.fr/dsv/instituts/institut-d-imagerie-biomedicale-i2bm/services/mircen-mircen>

Institut Mondor de Recherche Biomédicale, (Créteil) : <http://www.imrb.u-ppec.fr/>

Centre de Neurosciences de Paris-Sud, (Orsay) : <http://www.cnps.u-psud.fr>

Institut de Neurobiologie Alfred Fessard (Gif-sur-Yvette, INAF) : <http://www.inaf.cnrs-gif.fr/accueil.html>

Neurobiologie et Développement (N&D) : <http://www.inaf.cnrs-gif.fr/ned/accueil.html>

Unité de neurosciences, information et complexité (UNIC) : <http://www.inaf.cnrs-gif.fr/ned/accueil.html>

Strasbourg: Institut des Neurosciences Cellulaires et Intégratives (INCI) : <http://inci.u-strasbg.fr/fr/index.html>

Laboratoire des Neurosciences Cognitives et adaptatives (LNCA) : <HTTP://WWW.UNISTRA.FR/INDEX.PHP?ID=19262>

Neuropsychologie Cognitive et Physiopathologie de la Schizophrénie : <HTTP://WWW.UNISTRA.FR/INDEX.PHP?ID=19256>

Mécanismes centraux et périphériques de la neurodégénérescence Neuropsychologie : <http://www.unistra.fr/index.php?id=19261>

Laboratoire de Génétique Médicale : <HTTP://WWW.UNISTRA.FR/INDEX.PHP?ID=19264>

Biopathologie de la myéline, Neuroprotection et stratégies thérapeutiques : <http://www.unistra.fr/index.php?id=19289>

Lille: Institut Pasteur de Lille : <http://www.pasteur-lille.fr/>

Centre Recherche Jean-Pierre Aubert (JPARC) : <http://www.cjpa.lille.inserm.fr/>

Laboratoire de Neurosciences Fonctionnelles et Pathologies (LNFP) : <http://lnfp.dr18.cnrs.fr/>

Rouen: Laboratoire de Neuroendocrinologie Cellulaire et Moléculaire : http://www.univ-rouen.fr/1807/0/fiche_annuaire/

Laboratoire de Psychologie et Neurosciences: Intégration COgnitive, du Neurone à la Société (ICONES) : http://www.univ-rouen.fr/12575213/0/fiche_SGR_pagelibre/

Caen: Neuropsychologie et neuroanatomie fonctionnelle de la mémoire humaine : <http://www.u1077.caen.inserm.fr/>Brest: Laboratoire des Neurosciences de Brest (LNB) : <http://www.univ-brest.fr/LNB>Rennes: Institut des Neurosciences Cliniques de Rennes (INCR) : <http://incr.fr/>

Ethologie animale et humaine (EthoS) : <http://www.ethos.univ-rennes1.fr/>

Nantes: Structure Fédérative de Recherche François Bonamy : <http://www.sfrsante.univ-nantes.fr/>Tours: Faculté de Médecine: Imagerie et Cerveau : <http://med.univ-tours.fr/recherche/imagerie-et-cerveau-neurogenetique-et-neurometabolome-equipe-2-116960.kjsp>Poitiers: Laboratoire de Neurosciences Expérimentales et Cliniques (LNEC) : <http://www.univ-poitiers.fr/recherche/laboratoires/laboratoire-de-neurosciences-experimentales-et-cliniques-lnec-umr-s1084-674771.kjsp>
Centre de recherches sur la cognition et l'apprentissage (CeRCA) : <http://cerca.labu.univ-poitiers.fr/>Bordeaux: Institut des Maladies Neurodégénératives (IMN) : <http://imn-bordeaux.org/>

Institut Interdisciplinaire en Neuroscience (IINS) : <http://www.iins.u-bordeaux2.fr/>

Neurocentre Magendi : <http://www.neurocentre-magendie.fr/>

Pôle Neurosciences Clinique : <http://www.inb.u-bordeaux2.fr/dev/FR/unite.php?unite=P%F4le%20de%20Neurosciences%20cliniques>

Institut des Neurosciences Cognitives et intégratives d'Aquitaine (INICA) : <http://www.inb.u-bordeaux2.fr/dev/FR/unite.php?unite=Institut%20de%20Neurosciences%20cognitives%20et%20int%20gratrices%20d%27Aquitaine>

Nutrition et Neurobiologie Intégrée (NutrNeuro) : <http://www4.bordeaux-aquitaine.inra.fr/nutrinero>

Sommeil, attention et neuropsychiatrie (SANPSY) : <http://www.inb.u-bordeaux2.fr/dev/FR/unite.php?unite=Sommeil%20Attention%20et%20Neuropsychiatrie>

Handicap and nervous system : <http://www.inb.u-bordeaux2.fr/dev/EN/team.php?team=Handicap%20and%20motor%20system>

Toulouse: Institut des Sciences du Cerveau de Toulouse (ISCT) : <http://www.ifr96.ups-tlse.fr/>

Imagerie cérébrale et handicaps neurologiques : http://www.univ-tlse3.fr/18R57/0/fiche_laboratoire/

Centre de Recherche Cerveau & Cognition CERCO : <http://www.cerco.ups-tlse.fr/>

Unité de Recherche Interdisciplinaire (OCTOGONE) : <http://octogone.univ-tlse2.fr/>

Pôle de Neurosciences cliniques : <http://www.chu-toulouse.fr/pole-neurosciences-cliniques>

Centre de Recherches sur la Cognition Animale (CRCA) : <http://cognition.ups-tlse.fr/>

Laboratoire Adaptation Perceptivo Motrice et Apprentissage (LAPMA) : <http://www.ifr96.ups-tlse.fr/fr/equipes-recherche/lapma.html>

Montpellier: Institut des Neurosciences de Montpellier (INM) : <http://www.inmfrance.com/>

Institut de Génomique Fonctionnelle (IGF) : <http://www.igf.cnrs.fr/>

Mécanismes moléculaires dans les démences neurodégénératives (MMDN) : <http://www.mmdn.univ-montp2.fr/>

Marseille: Fédération 3C Comportement, cerveau, cognition : <http://www.federation3c.com/laboratoire-neurosciences-cognitives-federation-3c>

Centre de recherche en neurobiologie - neurophysiologie de Marseille (CRN2M) : <http://crn2m.univ-mrs.fr/>

Institut de Neurosciences de la Timone. (INT) : <http://www.int.univ-amu.fr/>

Institut de Neurosciences des Systèmes (INS) : <http://ins.medecine.univmed.fr/fr/>

Institut de Biologie du Développement de Marseille-Luminy : http://www.ibdm.univ-mrs.fr/index_fr.php

Institut de neurobiologie de la Méditerranée (IBDM) : <http://www.ibdm.univ-mrs.fr/plateaux/micro.php>

Unité de Neurobiologie des canaux Ioniques et de la Synapse (UNIS) : <http://www.unis-neuro.com/a-propos-d-unis.php>

Sophia Antipolis: Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire (IPMC) : https://www.ipmc.cnrs.fr/cgi-bin/standard.cgi?descriptif=plan_acces.txt&dossier1=presentation&dossier2=plan_acces&site=inter&menu=0&ssmenu=4&lang=frNice: Pôle Neurosciences Cliniques : <http://www.chu-nice.fr/pole-neurosciences-cliniques.html>Grenoble: Grenoble Institut für Neurosciences (GIN) : <http://neurosciences.ujf-grenoble.fr/>

CLINATEC : <http://www-leti.cea.fr/fr/Travaillons-ensemble/Les-plateformes-d-innovation/Plateforme-Clinatec>

Laboratoire de Psychologie et Neurocognition (LPN) : https://web-ast.dsi.cnrs.fr/l3c/owa/structure_frame_infos?p_etat=un&p_lab_sel=UMR5105&p_i=0&p_nbres=0&p_num_lab=0

Lyon: Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon (CRNL) : <http://crnl.univ-lyon1.fr/index.php/fr>

Centre de Neurosciences cognitives (CNC, Bron) : <http://cnc.isc.cnrs.fr/index.php>

Laboratoire Langage, Cerveau Cognition (L2C2) : <http://l2c2.isc.cnrs.fr/fr/>

Institut des Cellules Souches et Cerveau (Bron) : <http://www.rhone-alpes-auvergne.inserm.fr/rubriques/l-inserm-en-region/laboratoires/lyon/annexes/u846>

Nutrition et cerveau : <http://sfrsantelyonest.univ-lyon1.fr/equipes.php?id=20>

Clermont-Ferrand: CHU de Clermont Ferrand, Centre médico-psychologique : http://www.chu-clermontferrand.fr/Internet/Pages/Presentation_Service/Service_1398.aspx

Laboratoire de Psychologie Sociale et Cognitive (LAPSCO) : <http://lapsco.univ-bpclermont.fr/>

Dijon: Pôle Neurosciences et Chirurgie Réparatrice : http://www.chu-dijon.fr/page.php?url=menu/activite-medicale/pole_neuro

Laboratoire d'étude de l'apprentissage et du développement (LEAD) : <http://leadserv.u-bourgogne.fr/fr/>

Centre des sciences du goût et de l'alimentation (CSGA) : <http://www2.dijon.inra.fr/csga/>