



Gestion Financière et Comptable

Responsable - L. De Stephanis
AI CNRS
S. De Luca AI CNRS
A. Elfassy TCE CNRS (détachée de la FR3C)
C. Leton ADT AMU

Directeur du LNC
Thierry HASBROUCQ
DR1 CNRS
Directeur Adjoint
B. Burle
DR2 CNRS
Secrétaire Général
J. Stefanini
IECN CNRS



Chargé de mission de la valorisation et de la communication
S. Basques IE CDI AMU (détachée de la FR3C à 50 %)

Secrétariat de Direction
V. Pons ADT AMU (détachée de la FR3C à 50 %)

1. Cognition and pathophysiology of basal ganglia
BASALGANG
Abdel- Mouttalib Ouagazzal
CRHC CNRS

M. Amalric DR1 CNRS
M. Liberge MCU HC AMU
A. Ces IE CDD
J. Lhost Doctorant
J. Sikora Doctorant

2. Attention, cerebral dynamics and chronometry
ACDC
Boris Burle
DR2 CNRS

T. Hasbroucq DR1 CNRS
J. Coull CRHC CNRS
F. Vidal PR1 AMU
L. Casini MCU HC AMU
J-P. Azulay PU PH
F. Fluchère PH APHM
M. Vaugoyeau IR1 CNRS (50%)
L. Spieser IR CDD
K. Smigasiewicz Post Doc
A. Grandjean Doctorant
M. Chassignolle Doctorant
G. Weindel Doctorant
M. Salomone Doctorant

3. Neural bases of spatial cognition
SPACE
Francesca Sargolini
MCU CN AMU

B. Poucet DRCE CNRS
E. Save DR2 CNRS
F. Chaillan MCU HC AMU
V. Hok MCU CN AMU
B. Truchet MCU CN AMU
P-Y. Jacob Post Doc
J. Poitreau Doctorant
C. Rodo Doctorant
C. Meyer-Muller Stagiaire M1

9. Neural bases of motivation
MOTIVATION
Frédéric Ambroggi
CR CDD
ATIP/Avenir

J. Meffre Post Doc
M. Sicre Doctorant

4. Neural bases of sensorimotor behavior
SENSORIMOT
Jean Blouin
DR2 CNRS

A. Guillaume MCU CN AMU
L. Mouchnino MCU HC AMU
M. Fabre Doctorant

7. Neural bases of somatosensation
SOMATOSENS
Patrick Delmas
DR1 CNRS

P. Bougis DR2 CNRS
B. Coste CRCN CNRS
B. Mazet MCU CN AMU
J. Ruel MCU CN AMU
M. Crest Chercheur Emérite CNRS
F. Padilla IR1 CNRS
N. Osorio IR2 CNRS
A. Desplat IE CDD
L. Castillo IE CDD
N. Sejourne IE CDD Protisvalor
T. Parpaite Post Doc Protisvalor
L. Brosse Doc Protisvalor

5. Music, language and writing
MULAW
Marieke Longcamp
MCU CN AMU

M. Besson DR1 CNRS
J-L. Velay CRHC CNRS
J. Danna CRCN CNRS
M. Habib PH APHM
S. Palmis Doctorant
M. Barbaroux Doctorant
E. Dittinger Doctorant
E. Fabiani Doctorant
L. Veron-Delor Doctorant

8. Brain, obesity and diet imbalance
BODI
Jean-Denis TROADEC
PR2 AMU

M. Bouvier DR1 CNRS
A. Abysique MCU HC AMU
R. Barbouche MCU CN AMU
M. Dallaporta MCU CN AMU
B. Lebrun MCU CN AMU
S. Rami MCU CN AMU
G. Roussel Post Doc
P. Clement Doctorant
F. Guillebaut Doctorant

6. Neurodevelopment of motor and social cognition
NEURODEV
Christine Assaïante
DR2 CNRS

M-H. Grobras CRHC CNRS
B. Wicker CRHC CNRS
M. Vaugoyeau IR1 CNRS (50%)
B. Rauchbauer Post Doc
F. Geringswald Post Doc
M. Lesourd Post Doc
A. Afyouni Doctorant

Total effectif = 90
Chercheurs = 20
Enseignants Chercheurs = 18
Chercheurs associés = 3
ITA/IATOS = 21 (dont 5 CDD)
Post doctorants = 9
Doctorants = 18
Etudiant M1 = 1

Plateau Technique

Electronique - D. Louber IEHC CNRS
Informatique - S. Moré IECN CNRS
Microscopie Confocale Génotypage - K. Poirot IE AMU CDD
Biologie Moléculaire - C. Airault ASI AMU
Biologie Moléculaire et cellulaire - V. Penalba TCS CNRS
Imagerie Métabolique Homme - N. Baril IGR AMU (détachée de la FR3C à 50 %)
Comportement Animal - N. Lorenzo IGR AMU (détachée de la FR3C à 50 %)