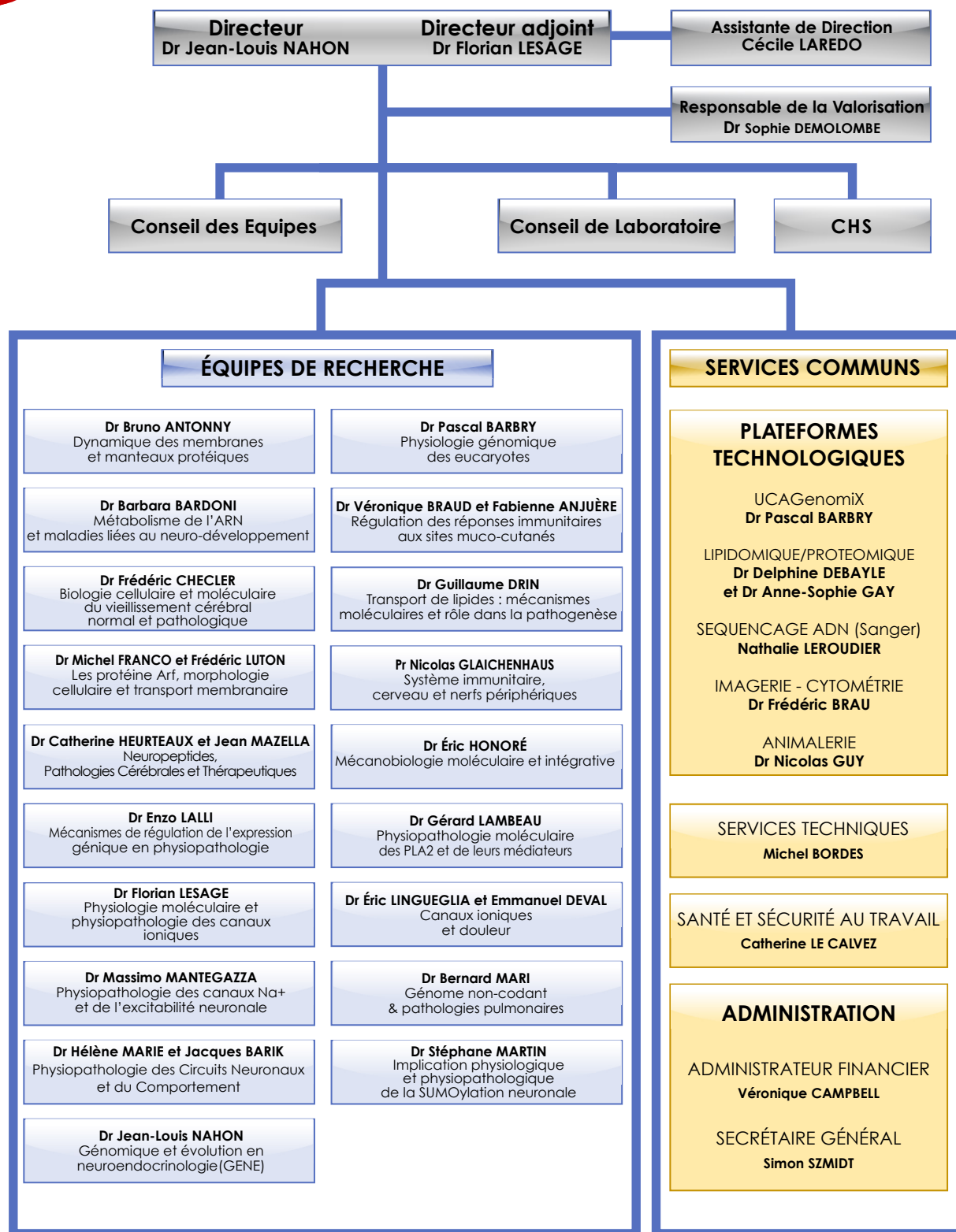


Organigramme au 1er février 2019



Effectif de l'Unité : 219, dont :

- statutaires CNRS : 82 (37 Chercheurs , 45 ITA)
 - statutaires UNS : 19 (16 Enseignants-Chercheurs, 3 BIATSS)
 - statutaires Inserm : 26 Chercheurs
 - statutaires autres : 3 (2 Praticiens Hospitaliers CHRU, 1 Enseignant-Chercheur U. Cergy)
 - non permanents : 89 (17 Chercheurs post-doctorants, 51 Doctorants, 21 ITA)
- ITA (CNRS, Inserm) ou BIATSS (UNS) : ingénieurs, techniciens, administratifs



Organigramme au 1er février 2019

ÉQUIPES DE RECHERCHE

Dynamique des membranes et manteaux protéiques	
Bruno ANTONNY.....	DRCE CNRS
Hélène BARELLI-VINCENT.....	CRCN Inserm
Joëlle BIGAY.....	CRCN CNRS
Romain GAUTIER.....	MCN UNS
David KOVACS.....	Chercheur post-doc
Maud MAGDELEINE.....	IECN (50%)
Bruno MESMIN.....	CRCN Inserm
Joël POLIDORI.....	Ingénieur invité
Marion TIBERTI.....	Doctorante
Meng-Chen TSAI.....	Doctorante (50% C3M)

Physiologie génomique des eucaryotes	
Pascal BARBRY.....	DR1 CNRS
Marie-Jeanne ARGUEL.....	IECN
Amélie CAVARD.....	Doctorante
Marie DEPRez.....	Doctorante (50% I3S)
Brice MARCET.....	DR2 CNRS
Gilles PONZIO.....	DR2 CNRS
Sandra RUIZ-GARCIA.....	Chercheur post-doc
Karine SERMESANT.....	MCN UNS
Rainer WALDMANN.....	CRCN Inserm
Marin TRUCHI.....	Ingénieur
Laure Emmanuelle ZARAGOSI-RATHELOT	CRCN Inserm

Métabolisme de l'ARN et maladies liées au neuro-développement	
Barbara BARDONI.....	DR2 Inserm
Maria CAPOVILLA.....	CRCN CNRS
Sara CASTAGNOLA.....	Doctorante
Sébastien DELHAYE.....	Doctorant
Malgorzata DROZD.....	Doctorante (50%)
Arnaud FERNANDEZ.....	Doctorant (médecin)
Marielle JARJAT.....	TCS
Thomas MAURIN.....	Chercheur post-doc

Régulation des réponses immunitaires aux sites muco-cutanés	
Fabienne ANJUERE.....	CRCN Inserm
Véronique BRAUD.....	DR2 CNRS
Estelle COSSON.....	Assistante-ingénieure
Tarun KESWANI.....	Chercheur post-doc
Sokchea KHOU.....	Doctorante
Luciana PETTI.....	Chercheur post-doc
Alain RUBOD DIT TRECHET.....	Ingénieur
Emie SALAVAGIONE.....	Ingénieure
Ophélie VERMEULEN.....	Doctorante

Biologie cellulaire et moléculaire du vieillissement cérébral normal et pathologiques	
Frédéric CHECLER.....	DRCE Inserm
Cristine ALVES DA COSTA.....	DR2 Inserm
Charlotte BAUER.....	TCS
Anais BECOT.....	Doctorante
Alexandre BOURGEOIS.....	Doctorant
Mounia CHAMI.....	CRCN Inserm
Julie DUNYS-MESMIN.....	IGR2 UNS (50%)
Éric DUPLAN.....	IGR UNS
Wejdane EL MANAA.....	Doctorante
Sébastien GUIRAUD.....	Doctorant (50% CRJPA)
Inger LAURITZEN.....	IR1
Arnaud MARY.....	Doctorant
Raphaëlle PIQUARD-PARDOSSI.....	CRCN CNRS
Ligia RAMOS DOS SANTOS.....	Doctorante
Lila ROULAND.....	Doctorante
Loan VAILLANT-BEUCHOT.....	Doctorant
Audrey VALVERDE.....	Doctorante (50% CRJPA)

Transport de lipides : mécanismes moléculaires et rôle dans la pathogenèse	
Guillaume DRIN.....	DR2 CNRS
Souade IKHLEF.....	Chercheur post-doc
Nicolas-Frédéric LIPP.....	Doctorant
Maud MAGDELEINE.....	IECN (50%)
Julie MILANINI-MONGIAT.....	MCN UNS

Les protéines Arf, morphologie cellulaire et transport membranaire	
Michel FRANCO.....	DR2 CNRS
Frédéric LUTON.....	DR2 Inserm
Racha FAYAD.....	Doctorante
Éric MACIA.....	MCN UNS
Julien MARCETTEAU.....	Doctorant (50% iBV)
Mariagrazia PARTISANI.....	AI
Monserrat VAZQUEZ ROJAS.....	Doctorante

Système immunitaire, cerveau et nerfs périphériques	
Nicolas GLAICHENHAUS.....	PREX UNS
Patricia BERMUDEZ-MARTIN.....	Doctorante
Philippe BLANCOU.....	PU2 UNS
Cecil CZERKINSKY.....	DR2 Inserm
Laelitia DAVIDOVIC.....	CRCN CNRS
Aidan FALVEY.....	Doctorant
Cyprien GILET.....	Doctorant (50% I3S)
Olfa KHALFALLAH.....	CRCN Inserm
Julien LAVERGNE.....	Assistante-ingénieur
Emanuela MARTINUZZI.....	Chercheur Inserm
Évelyne MOUGNEAU.....	MCHC UNS
Clara PANZOLINI.....	Assistante-ingénieur
Cristina PARASCHIVESCU.....	Doctorante
Susana PINTO BARBOSA.....	Chercheur post-doc
Antoine SICARD.....	Chercheur post-doc
Thomas SIMON.....	Chercheur post-doc

Neuropeptides, Pathologies Cérébrales et Thérapeutiques	
Catherine HEURTEAUX.....	DR1 CNRS
Jean MAZELLA.....	DR1 CNRS
Sophie BERAUD-DUFOUR.....	CRCN CNRS
Nicolas BLONDEAU.....	DR2 CNRS
Marc BORSOTTO.....	DR2 CNRS
Thierry COPPOLA.....	CRCN Inserm
Guillaume DAZIANO.....	Doctorant
Patricia LEBRUN D'AMBROSIO.....	MCN UNS
Veronika LELAKOVA.....	Doctorante (50% U. Bmo)
Joris LEREDDE.....	Ingénieur
Mariel PIETRI.....	Doctorante
Catherine WIDMANN.....	IEHC

Mécanobiologie moléculaire et intégrative	
Éric HONORÉ.....	DR1 CNRS
Maiika ARHATTE.....	IGECCN UNS
Dominique DOUGUET.....	CRCN Inserm
Edyta GLOGOWSKA.....	Ingénieure
Amanda PATEL.....	DR2 CNRS
Magali PLAISANT.....	Ingénieure

Mécanismes de régulation de l'expression génique en physiopathologie	
Enzo LALLI.....	DR2 Inserm
Mabrouka DOGHMAN.....	CRCN CNRS
Nelly DURAND.....	AI
Malgorzata DROZD.....	Doctorante (50%)
Isabelle MUS-VETEAU.....	DR2 CNRS
Carmen RUGGIERO.....	CRCN CNRS
Laurie COCHONOT-SIGNETTI.....	Ingénieure UCA
Méliné SIMSIR.....	Doctorante (50% INRIA)

Physiopathologie moléculaire des PLA2 et de leurs médiateurs	
Gérard LAMBEAU.....	DR1 CNRS
Franck BIHL.....	CRCN CNRS
Joëlle CHABRY.....	DR2 Inserm
Guillaume DOLLA.....	Chercheur post-doc
Joana F. FERNANDES MENDES JUSTINO.....	Doctorante
Alice GUYON.....	DR2 CNRS
Christine PAYRÉ.....	AI
Agnès PETIT-PAITEL.....	CRCN CNRS
Barbara SEITZ-POLSKI.....	MCU-PH CHRU-Nice
Kristel ZAGHRINI.....	Doctorante

Physiologie moléculaire et physiopathologie des canaux ioniques	
Florian LESAGE.....	DR1 Inserm
Delphine BICHET.....	CRCN CNRS
Franck CHATELAIN.....	CRCN CNRS
Sylvain FELICIANGLI.....	CRCN Inserm
Martine JODAR.....	AI
Lamyaa KHOUBZA.....	Doctorante

Canaux ioniques et douleur	
Éric LINGUEGLIA.....	DR2 Inserm
Emmanuel DEVAL.....	DR2 CNRS
Anne BARON-FORSTER.....	CRCN CNRS
Magda CHAFAI.....	Chercheur post-doc
Kévin DELANOË.....	Doctorant
Sylvie DIOCHOT.....	IRHC
Valérie FRIEND.....	AI
Bonnie LABRUM.....	Doctorante
Ahmed NEGM.....	Doctorant
Jacques NOEL.....	PU2 UNS
Ludvine PIDOUX.....	Chercheur post-doc
Miguel SALINAS.....	CRCN CNRS
Jade SALVI-LEYRAL.....	Ingénieure
Clément VERKEST.....	Doctorant

Physiopathologie des canaux Na+ et de l'excitabilité neuronale	
Massimo MANTEGAZZA.....	DR2 Inserm
Émilie BONNET.....	Technicienne
Fabrizio CAPITANO.....	Chercheur post-doc
Sandrine CESTÈLE.....	CRCN CNRS
Sandra DHIFALLAH.....	Doctorante
Fabrice DUPRAT.....	CRCN Inserm
Isabelle LENA.....	MCN UNS
Sarah ZERIMECH.....	Ingénieure

Génome non-codant & pathologies pulmonaires	
Bernard MARI.....	DR2 Inserm
Alberto BAERI.....	Doctorant
Thomas BERTERO.....	CRCN CNRS
Serena DIAZZI.....	Doctorante (50% C3M)
Julien FASSY.....	Ingénieur
Marine GAUTIER.....	Doctorante
Caroline LACOUX.....	Ingénieure
Sylvie LEROY.....	PH
Nihal MARTIS.....	Doctorant (Médecin)
Carine MOUNIER-LAFORGE.....	MCN U. Cergy
Roger REZZONICO.....	CRCN Inserm
Stéphanie TORRINO.....	Chercheur post-doc
Georges VASSAUX.....	DR2 Inserm

Physiopathologie des Circuits Neuronaux et du Comportement	
Hélène MARIE.....	DR2 CNRS
Jacques BARIK.....	MCN UNS
Ingrid BETHUS.....	MCN UNS
Loïc BROUSSOT.....	Doctorant
Renan CAMPOS.....	Chercheur post-doc
Thomas CONTESSE.....	Doctorant
Sebastian FERNANDEZ.....	Chercheur post-doc
Carine GANDIN.....	IECN
Maria MENSCH.....	Doctorante
Paula POUSINHA.....	MCN UNS
Yuri RODRIGUES.....	Doctorant (50% INRIA)
Ana Rita SALGUEIRO PEREIRA.....	Chercheur post-doc

Implication physiologique et physiopathologique de la SUMOylation neuronale	
Stéphane MARTIN.....	DR2 Inserm
Carole GWIZDEK.....	CRCN CNRS
Marie PRONOT.....	Doctorante
Gwenola POUPON SILVESTRE.....	AI
Marta PRIETO-GARCIA.....	Doctorante

Génomique et évolution en neuroendocrinologie (GENE)	
Jean-Louis NAHON.....	DR1 CNRS
Nadège DEVAUX.....	IECN
Françoise PRESSE-NAHON.....	MCN UNS
Carole ROVERE-JOVENE.....	CRCN Inserm
Katharina STOBBE.....	Doctorante

PERSONNEL RATTACHÉ À LA DIRECTION

Anny CUPO.....	PU1 UNS
Michel LAZDUNSKI.....	PUPHEM UNS
Assistante : Cécile LAREDO, TCE	

PLATEFORMES TECHNOLOGIQUES

Qualité : Géraldine RIOS, AI

UCAGenomiX Dr Pascal BARBRY, DR1 CNRS

Génomique fonctionnelle,
Séquençage haut débit, Cellule unique
(ISO9001, IBISA, France Génomique)

Administration
Responsable Clientèle : Cécile LAREDO, TCE

Production, hybridations
Virginie MAGNONE, IEHC

- Nicolas PONS, Ingénieur
- Géraldine RIOS, AI

Bioinformatique
Kevin LE BRIGAND, IR1

- Biostatistiques : Agnès PAQUET, IR2,

IMAGERIE - CYTOMÉTRIE

Microscopie Imagerie Côte d'Azur-MICA (IBISA)
Dr Frédéric BRAU, IRHC

- Imagerie microscopique de fluorescence
Sophie ABELANET, IECN
Dr Frédéric BRAU, IRHC
Sylvain BONNEFOND, Doctorant (50% INPHYNI)
- Cytométrie en flux et tri cellulaire (ISO9001)
Julie CAZARETH, IECN

ANIMALERIE

Dr Nicolas GUY, IRHC

ANIMEX : Dr Thomas LORIVEL, IR2

- Alain BARBOT, TCS
- Benjamin DONAY, TCN
- Lucien RELMY, TCN
- Véronique THIEFFIN, TCS

LIPIDOMIQUE/PROTEOMIQUE

Dr Delphine DEBAYLE et Dr Anne-Sophie GAY
Plateforme d'analyse des biomolécules
par spectrométrie de masse (CAPABIO)

Lipidomique
Dr Delphine DEBAYLE, IR1
• Lucile FLEURIOT, Ingénieure

Protéomique
Dr Anne-Sophie GAY, IEHC, et Dr Delphine DEBAYLE, IR1

STRUCTURE CHARGÉE DU BIEN-ÊTRE DES ANIMAUX

Charlotte BAUER, TCS

Adjoint : Dr Thomas LORIVEL, IR2

SÉQUENÇAGE ADN (Sanger) Nathalie LEROUDIER, AI

SERVICES TECHNIQUES Michel BORDES, IRHC

- Informatique
Michel BORDES, IRHC - Damien BARBIER, IECN
- Électronique
Michel BORDES, IRHC
- Ateliers, logistique
Gauthier ALAVOINE, TCE
Nicolas THIERY, adjoint technique
- Infographie, iconographie
Franck AGUILA, AI
- Laverie
Anne-Marie CERRINI, TCN

SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Catherine LE CALVEZ, IEHC

Assistante de prévention, risques biologiques

- Risques chimiques
Dr Delphine DEBAYLE, IR1 Assistante de prévention risques
chimiques
Dr Anne-Sophie GAY, IEHC
- Radioprotection (PCR)
Dr Sylvie DIOCHOT, IRHC - Catherine LE CALVEZ, IEHC

ADMINISTRATION

SECRÉTAIRE GÉNÉRAL Simon SZMIDT, IEHC

Bureau du Personnel, Formation
Valérie BRIET, AI

- Evora FERNANDEZ-MARITON, Apprentie

Communication
Magali CERAVOLO, TCN

ADMINISTRATEUR FINANCIER Véronique CAMPBELL, IECN

Assistants de gestion
Virginie BERTHIEUX, TCE
Magali CERAVOLO, TCN
Corinne KALFA, TCE
Cécile LAREDO, TCE
Nadine LOUDIG, IEHC
Nadine PAGLIANO, adjointe

CONFÉRENCES

Secrétariat de l'ÉCOLE DOCTORALE SVS (UNS-ED85)
Nadine LOUDIG, IEHC