

Laboratoire Bio-PeroxiL – EA 7270
Biochimie du Peroxysome, Inflammation et Métabolisme Lipidique

Gérard Lizard, Directeur
 03 80 39 62 56 gerard.lizard@u-bourgogne.fr

Secrétariat : **Nathalie Bancod**, Adj T - 03 80 39 62 37
 nathalie.bancod@u-bourgogne.fr

Groupe 1 (G1)

Stéphane Savary, Prof.
 03 80 39 62 73
 stephane.savary@u-bourgogne.fr

Doriane Trompier, MCF
 doriane.trompier@u-bourgogne.fr

Catherine Gondcaille, IR
 catherine.gondcaille@u-bourgogne.fr

Quentin RAAS, Doctorant
 quentin.raas@u-bourgogne.fr

Groupe 2 (G2)

Mustapha Cherkaoui Malki, Prof.
 03 80 39 62 05
 malki@u-bourgogne.fr

Jean-Jacques Michaille, PR
 jean-jacques.michaille@u-bourgogne.fr

Norbert Latruffe, PR éméritat
 norbert.latruffe@u-bourgogne.fr

Pierre Andréoletti, MCF
 pierre.andreoletti@u-bourgogne.fr

Hanane Mottous, Adj T (20%)
 hanane.mottous@u-bourgogne.fr

Groupe 3 (G3)

Gérard Lizard, CR1 INSERM
 03 80 39 62 56
 gerard.lizard@u-bourgogne.fr

Anne Vejux, MCF
 anne.vejux@u-bourgogne.fr

Thomas Nury, Technicien
 thomas.nury@u-bourgogne.fr

Groupe 4 (G4)

Thibault Moreau, PU-PH
 03 80 29 55 84
 thibault.moreau@chu-dijon.fr

Roxana Arjmand, Ass. Chef de clinique
 roxana.arjmand@chu-dijon.fr

Anne-Laure Vialatte, Ass. Chef de clinique
 annelaure.vialatte@chu-dijon.fr

Agnès Fromont, praticienne hospitalier
 agnes.fromont@chu-dijon.fr

Valorisation

Norbert Latruffe, Pr émérite
 03 80 39 62 36
Gérard Lizard, CR1 INSERM
 03 80 39 62 56

Norbert Latruffe, Pr émérite	03 80 39 62 36	norbert.latruffe@u-bourgogne.fr
Gerard Lizard, CR1 INSERM	03 80 39 62 56	gerard.lizard@u-bourgogne.fr
Mustapha Cherkaoui Malki, Pr	03 80 39 62 05	malki@u-bourgogne.fr
Anne Vejux, MCF	03 80 39 37 01	anne.vejux@u-bourgogne.fr

Thèses en cotutelle :

Wiem MEDDEB – Tunisie (G3)
 Amira NAMSI - Tunisie (G3)
 Fatima Ezzahra SAIH – Maroc (G2)
 Khouloud SASSI – Tunisie (G3)
 Randa SGHAIER - Tunisie (G3 / G4)
 Aline YAMMINE – Liban (G3)

- **G1** : Aspects biochimiques structuraux et fonctionnels des ABCD transporteurs peroxysomaux
- **G2** : Rôles de l'enzyme peroxysomale ACOX-1 en relation avec l'inflammation et l'oxydation
- **G3** : Etude des relations peroxysomes / stress oxydant / inflammation / neurolipotoxicité
- **G4** : Biomarqueurs de neurodégénérescence, sclérose en plaques

Activités et compétences du personnel technique :

- **Nathalie Bancod** : secrétariat et gestion financière, webmaster, gestion de colloques
- **Catherine Gondcaille** : culture cellulaire, biologie moléculaire, biochimie, assistante de prévention (hygiène et sécurité), PCR (personne compétente en radioactivité)
- **Hanane Mottous** : culture cellulaire, biochimie.
- **Thomas Nury** : culture cellulaire, cytométrie en flux, biochimie, biologie moléculaire, gestion de commande