

# Mathilde LEFEBVRE

[Laboratoire de Physique de Clermont\(https://www.uca.fr/recherche/structures-de-recherche/laboratoires/laboratoire-de-physique-de-clermont\)](https://www.uca.fr/recherche/structures-de-recherche/laboratoires/laboratoire-de-physique-de-clermont)

## Coordonnées

Tél	+33473407424
Mail	<a href="mailto:Mathilde.CHERON@uca.fr">Mathilde.CHERON@uca.fr(mailto:Mathilde%2EACHERON%40uca%2Efr)</a>

## Informations complémentaires

Publications HAL de Mathilde,LEFEBVRE de la collection PRES\_CLERMONT

2022

### titre

[Développement et caractérisation de nanoparticules d'or à ciblage mitochondrial\(https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03648527\)](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03648527)

### auteur

Thibaut Tabanou, Christophe Massard, Jean-Luc Piro, Mathilde Lefebvre, Guillaume Rivrais, Patrick Vernet, Isabelle Balandier

### article

*Meetochondrie*, May 2022, Lège Cap-Ferret, France

### typdoc

Poster communications

### Accès au bibtex

 <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03648527/bibtex>

**titre**

[CCR5 Blockade in Inflammatory PML and PML-IRIS Associated With Chronic Inflammatory Diseases' Treatments](https://ut3-toulouseinp.hal.science/hal-03670693)(https://ut3-toulouseinp.hal.science/hal-03670693)

**auteur**

Raphael Bernard-Valnet, Xavier Moisset, Nicolas Maubeuge, Mathilde Lefebvre, Jean-Christophe Ouallet, Mathilde Roumier, Christine Lebrun-Frenay, Jonathan Ciron, Damien Biotti, Pierre Clavelou, Bertrand Godeau, Renaud Du Pasquier, Guillaume Martin-Blondel

**article**

*Neurology Neuroimmunology & Neuroinflammation*, American Academy of neurology, 2022, 9 (1), pp. e1097. [10.1212/NXI.0000000000001097](https://dx.doi.org/10.1212/NXI.0000000000001097)(https://dx.doi.org/10.1212/NXI.0000000000001097)



**typdoc**

Journal articles

**DOI**

DOI : [10.1212/NXI.0000000000001097](https://dx.doi.org/10.1212/NXI.0000000000001097)(https://dx.doi.org/10.1212/NXI.0000000000001097)

**Accès au texte intégral et bibtex**

([https://ut3-toulouseinp.hal.science/hal-03670693/file/Bernard-Valnet\\_2021.pdf](https://ut3-toulouseinp.hal.science/hal-03670693/file/Bernard-Valnet_2021.pdf)) (<https://ut3-toulouseinp.hal.science/hal-03670693/bibtex>)

2019

**titre**

[Vingt ans après](https://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-02383807)(https://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-02383807)

**auteur**

Bernard Formoso, Philippe Le Failler, Mathilde Lefebvre

**article**

*Moussons : recherches en sciences humaines sur l'Asie du Sud-Est*, Presses universitaires de Provence, 2019

**typdoc**

Journal articles

**Accès au texte intégral et bibtex**

2018

**titre**

[Further delineation of the MECP2 duplication syndrome phenotype in 59 French male patients, with a particular focus on morphological and neurological features](https://hal-univ-bourgogne.archives-ouvertes.fr/hal-02064139)(<https://hal-univ-bourgogne.archives-ouvertes.fr/hal-02064139>)

**auteur**

Marguerite Miguet, Laurence Faivre, Jeanne Amiel, Mathilde Nizon, Renaud Touraine, Fabienne Prieur, Laurent Pasquier, Mathilde Lefebvre, Julien Thevenon, Christèle Dubourg, Sophie Julia, Catherine Sarret, Ganaëlle Remerand, Christine Francannet, Fanny Laffargue, Odile Boespflug-Tanguy, Albert David, Bertrand Isidor, Jacqueline Vigneron, Bruno Leheup, Laetitia Lambert, Christophe Philippe, Mylène Beri-Dexheimer, Jean-Marie Cuisset, Joris Andrieux, Ghislaine Plessis, Annick Toutain, Laurent Guibaud, Valérie Cormier-Daire, Marlène Rio, Jean-Paul Bonnefont, Bernard Echenne, Hubert Journal, Lydie Burglen, Sandrine Chantot-Bastaraud, Thierry Bienvenu, Clarisse Baumann, Laurence Perrin, Séverine Drunat, Pierre-Simon Jouk, Klaus Dieterich, Françoise Devillard, Didier Lacombe, Nicole Philip, Sabine Sigaudy, Anne Moncla, Chantal Missirian, Catherine Badens, Nathalie Perreton, Christel Thauvin-Robinet, Réseau Achro-Puce, Jean-Michel Pedespan, Caroline Rooryck, Cyril Goizet, Catherine Vincent-Delorme, Bénédicte Duban-Bedu, Nadia Bahi-Buisson, Alexandra Afenjar, Kim Maincent, Delphine Héron, Jean-Luc Alessandri, Dominique Martin-Coignard, Gaetan Lesca, Massimiliano Rossi, Martine Raynaud, Patrick Callier, Anne-Laure Mosca-Boidron, Nathalie Marle, Charles Coutton, Véronique Satre, Cédric Le Caignec, Valérie Malan, Serge Romana, Boris Keren, Anne-Claude Tabet, Valérie Kremer, Sophie Scheidecker, Adeline Vigouroux, Marilyn Lackmy-Port-Lis, Damien Sanlaville, Marianne Till, Maryline Carneiro, Brigitte Gilbert-Dussardier, Marjolaine Willems, Hilde van Esch, Vincent Des Portes, Salima El Chehadeh

**article**

*Journal of Medical Genetics*, BMJ Publishing Group, 2018, 55 (6), pp.jmedgenet-2017-104956.

[10.1136/jmedgenet-2017-104956](https://dx.doi.org/10.1136/jmedgenet-2017-104956)(<https://dx.doi.org/10.1136/jmedgenet-2017-104956>)

**typdoc**

Journal articles

**DOI**

DOI : [10.1136/jmedgenet-2017-104956](https://dx.doi.org/10.1136/jmedgenet-2017-104956)(<https://dx.doi.org/10.1136/jmedgenet-2017-104956>)

**Accès au bibtex**

 (<https://hal-univ-bourgogne.archives-ouvertes.fr/hal-02064139/bibtex>)

2017

**titre**

[Selective mitochondrial DNA degradation following double-strand breaks](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01693945)(<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01693945>)

**auteur**

Amandine Moretton, Frédéric Morel, Bertil Macao, Philippe Lachaume, Layal Ishak, Mathilde Lefebvre, Isabelle Garreau-Balandier, Patrick Vernet, Maria Falkenberg, Géraldine Farge

**article**

*PLoS ONE*, Public Library of Science, 2017, 12 (4), pp.e0176795. [10.1371/journal.pone.0176795](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0176795)(<https://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0176795>)

**typdoc**

Journal articles

**DOI**

DOI : [10.1371/journal.pone.0176795](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0176795)(<https://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0176795>)

**Accès au texte intégral et bibtex**

 (<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01693945/file/hal-01693945.pdf>)  (<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01693945/bibtex>)

2016

**titre**

[DNA maintenance following bleomycin-induced strand breaks does not require poly\(ADP-ribosylation\) activation in Drosophila S2 cells](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01450284)(<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01450284>)

**auteur**

Layal Ishak, Amandine Moretton, Isabelle Garreau-Balandier, Mathilde Lefebvre, Serge Alziari, Philippe Lachaume, Frédéric Morel, Géraldine Farge, Patrick Vernet, Pascal Dubessay

**article**

*DNA Repair*, Elsevier, 2016, 48, pp.8 - 16. [10.1016/j.dnarep.2016.10.002](https://dx.doi.org/10.1016/j.dnarep.2016.10.002)(<https://dx.doi.org/10.1016/j.dnarep.2016.10.002>)

**typdoc**

Journal articles

**DOI**

DOI : [10.1016/j.dnarep.2016.10.002](https://dx.doi.org/10.1016/j.dnarep.2016.10.002)(<https://dx.doi.org/10.1016/j.dnarep.2016.10.002>)

**Accès au bibtex**

 (<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01450284/bibtex>)

**titre**

[Large national series of patients with Xq28 duplication involving MECP2: Delineation of brain MRI abnormalities in 30 affected patients](https://hal-univ-rennes1.archives-ouvertes.fr/hal-01237099)(<https://hal-univ-rennes1.archives-ouvertes.fr/hal-01237099>)

**auteur**

Salima El Chehadeh, Laurence Faivre, Anne-Laure Mosca-Boidron, Valérie Malan, Jeanne Amiel, Mathilde Nizon, Renaud Touraine, Fabienne Prieur, Laurent Pasquier, Patrick Callier, Mathilde Lefebvre, Nathalie Marle, Christèle Dubourg, Sophie Julia, Catherine Sarret, Christine Francannet, Fanny Laffargue, Odile Boespflug-Tanguy, Albert David, Bertrand Isidor, Cédric Le Caignec, Jacqueline Vigneron, Bruno Leheup, Laetitia Lambert, Christophe Philippe, Jean-Marie Cuisset, Joris Andrieux, Ghislaine Plessis, Annick Toutain, Alice Goldenberg, Valérie Cormier-Daire, Marlène Rio, Jean-Paul Bonnefont, Julien Thevenon, Bernard Echenne, Hubert Journal, Alexandra Afenjar, Lydie Burglen, Thierry Bienvenu, Marie-Claude Addor, Sébastien Lebon, Danièle Martinet, Clarisse Baumann, Laurence Perrin, Séverine Drunat, Pierre-Simon Jouk, Françoise Devillard, Charles Coutton, Didier Lacombe, Marie-Ange Delrue, Nicole Philip, Anne Moncla, Catherine Badens, Nathalie Perreton, Alice Masurel, Christel Thauvin-Robinet, Vincent Des Portes, Laurent Guibaud

**article**

*American Journal of Medical Genetics Part A*, Wiley, 2016, 170 (1), pp.116-129. [10.1002/ajmg.a.37384](https://dx.doi.org/10.1002/ajmg.a.37384)(<https://dx.doi.org/10.1002/ajmg.a.37384>)

**typdoc**

Journal articles

**DOI**

DOI : [10.1002/ajmg.a.37384](https://dx.doi.org/10.1002/ajmg.a.37384)(<https://dx.doi.org/10.1002/ajmg.a.37384>)

**Accès au bibtex**

 (<https://hal-univ-rennes1.archives-ouvertes.fr/hal-01237099/bibtex>)

2015

**titre**

[Severe X-linked chondrodysplasia punctata in nine new female fetuses](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01376847)(<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01376847>)

**auteur**

Mathilde Lefebvre, Fabienne Dufernez, Ange-Line Bruel, Marie Gonzales, Bernard Aral, Judith Saint-Onge, Nadège Gigot, Julie Desir, Caroline Daelemans, Frédérique Jossic, Sébastien Schmitt, Raphaele Mangione, Fanny Pelluard, Catherine Vincent-Delorme, Jean-Marc Labaune, Nicole Bigi, Dominique d'Olne, Anne-Lise Delezoide, Annick Toutain, Sophie Blesson, Valérie Cormier-Daire, Julien Thevenon, Salima El Chehadeh, Alice Masurel-Paulet, Nicole Joyé, Claude Vibert-Guigue, Luc Rigonnot, Thierry Rousseau, Pierre Vabres, Philippe Hervé, Antonin Lamaziere, Jean-Baptiste Rivière, Laurence Faivre, Nicole Laurent, Christel Thauvin-Robinet

**article**

*Prenatal Diagnosis*, Wiley, 2015, 35 (7), pp.675-684. [10.1002/pd.4591](https://dx.doi.org/10.1002/pd.4591)(<https://dx.doi.org/10.1002/pd.4591>)

**typdoc**

Journal articles

**DOI**

DOI : [10.1002/pd.4591](https://dx.doi.org/10.1002/pd.4591)(<https://dx.doi.org/10.1002/pd.4591>)

**Accès au bibtex**

 (<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01376847/bibtex>)

2014

**titre**

[A comprehensive approach to determining BER capacities and their change with aging in Drosophila melanogaster mitochondria by oligonucleotide microarray.](https://hal.uca.fr/hal-00980547)(<https://hal.uca.fr/hal-00980547>)

**auteur**

Isabelle Garreau-Balandier, Mathilde Lefebvre, Sophie Jacquard, Sylvain Caillat, Luis Cruz-Rodriguez, Layal Ishak, Virginie Agier, Frédéric Morel, Philippe Lachaume, Pascal Dubessay, Sylvie Sauvaigo, Serge Alziari, Patrick Vernet

**article**

*FEBS Letters*, Wiley, 2014, epub ahead of print. [10.1016/j.febslet.2014.03.008](https://doi.org/10.1016/j.febslet.2014.03.008)(<https://dx.doi.org/10.1016/j.febslet.2014.03.008>)

**typdoc**

Journal articles

**DOI**

DOI : [10.1016/j.febslet.2014.03.008](https://doi.org/10.1016/j.febslet.2014.03.008)(<https://dx.doi.org/10.1016/j.febslet.2014.03.008>)

**Accès au bibtex**

 (<https://hal.uca.fr/hal-00980547/bibtex>)

## Publications

[See all publications](https://hal-clermont-univ.archives-ouvertes.fr/LPC-CLERMONT)(<https://hal-clermont-univ.archives-ouvertes.fr/LPC-CLERMONT>)

<https://see.lpc.uca.fr/people/current-faculty-researchers/mathilde-lefebvre>(<https://see.lpc.uca.fr/people/current-faculty-researchers/mathilde-lefebvre>)