



## Journée scientifique de l'école doctorale BioSE

02 juin 2021

- En visioconférence

[Lien pour participer à la journée](#)

**08h30 - 09h30 :** Présentations orales de doctorant-es de 3<sup>ème</sup> année 2020 - 2021

- **08h30:** Joëlle ROSENBAUM (DevAH) - *Influence of body mobility on attention functions in term of prematurely born children aged 6 to-7 years old*
- **08h50:** Thomas VENET (DevAH / INRS) - *Factors of auditory fatigue at work: the case of music industry*
- **09h10:** Anne-Lise CLAUDEL (IMoPA) - *New enzyme-based method for carbon sulfur bond formation*

**09h30 – 09h45 :** Les alumni à l'UL, par Latifa REZG

**09h45 – 10h00 :** Présentation des candidats pour représenter les doctorants au conseil et informations générales

**PAUSE**

**10h10 – 12h30 :** Ateliers

- Dr Anne Savoye, Cabinet ICOSA Europe, Bruxelles : "From PhD to Intellectual Property"
- Dr Florent Canonico, Sayens Grand Est : "L'innovation, accessible à tous"
- Dr Véronique REGNAULT et Jérémy LAGRANGE : *Les qualifications CR*
- Dr Hadrien CEYTE : *Les qualifications MCF*

**PAUSE**

**13h30 – 15h00 :** Conférence plénière

### « Les vaccins à ARN messager »

par la Pr. Odile LAUNAY  
(Université de Paris – CIC Cochin Pasteur)

**15h00 – 17h50 : Présentations orales de doctorant(e)s de 3<sup>ème</sup> année 2020-2021**

- **15h00: Marine LEMESLE** (CRAN) - *Restoring Chemotherapy Sensitivity in TNBC “claudin-1-low” cells by expressing claudin-1: a promising perspective?*
- **15h20: Matthieu BARDIN** (DCAC) - *Exploration of the role of GPR18 receptor in inflammation resolution during atherosclerosis development*
- **15h40: Thimothée ZARAGORI** (IADI) - *18F-FDOPA PET for the non-invasive prediction of glioma molecular parameters: a radiomics study*
- **16h00: Chaima LOUATI** (INTERPSY) - *“It made me seem unreliable, a burden to my team”. Brakes and levers to employment of french patients with chronic inflammatory rheumatism*

**PAUSE**

- **16h30: D'AGOSTINO Maurine** (SIMPA) - *In vitro antifungal effect of plant-based compound CIN-102 on filamentous fungi*
- **16h50: Ziad HASSAN** (NGERE) - *Study of the molecular mechanisms at the origin of the neurocognitive impairment associated with rare genetic diseases of vitamin B12 metabolism and therapeutic innovation*
- **17h10: Jordan BEURTON** (CITHEFOR) - *Development of blood compatible nanostructured films for cardiovascular purpose*
- **17h30: Francesca STEFANIZZI** (LIH) - *Circular RNAs to predict outcome after cardiac arrest*

Merci par avance de votre participation active aux questions.

Tou(te)s les chercheur(e)s et enseignant(e)s chercheur(e)s sont invité(e)s à assister aux présentations des doctorant(e)s, Particulièrement les directeurs.trices et encadrant(e)s de doctorant(e)s