

Les "Lundis de l'IPSIT"

« **CARDIO-ONCOLOGY** »

Organisatrice : **Véronique Leblais** (Université Paris-Saclay, UMR-S 1180, Orsay)

Lundi 15 mai 2023

09h15 - 12h15

Université Paris-Saclay - Bât. Henri Moissan - 17, avenue des Sciences, 91400 ORSAY
(Salle 2004 -HM1 recherche 2^e étage)

INSCRIPTION GRATUITE MAIS OBLIGATOIRE

par mail : nadine.belzic@inserm.fr

(Limitation des places disponibles)

- **9h15 - 9h30** ***Accueil des participants***
- **9h30 - 10h15** **Pr Eric MOREL** (Université Paris-Saclay, UMR-S 1180, Orsay)
<https://www.inserm-u1180.universite-paris-saclay.fr/index.php/fr/themes-de-recherche-2/equipe-3>
« New therapeutic target against anthracycline-induced cardiotoxicity: a potential role of EPAC »
- **10h15 - 10h45** ***Pause-café - Discussions***
- **10h45 - 11h30** **Pr Hossein ARDEHALI** (Northwestern University, Feinberg School of Medicine, Chicago, USA)
<https://www.feinberg.northwestern.edu/faculty-profiles/az/profile.html?xid=16724>
« Role of iron in anthracycline-induced cardiotoxicity and mechanism of iron sensing »
- **11h30 - 12h15** **Dr Virginie MONCEAU** (Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire, LRTOX, Fontenay-aux-Roses)
<https://www.irsn.fr/FR/Larecherche/Organisation/equipes/radioprotection-homme/LRTOX/Pages/laboratoire-radiotoxicologie-experimentale.aspx#.Y9jiPHbMJy>

« Radiotherapy for breast cancer and associated long-term rhythm disorder: from epidemiology to molecular mechanisms »