

dimecres, 22 de setembre de 2021

Xerrada: Per què investigar malalties rares?

Informació de l'esdeveniment

Lloc:

Sala de Graus de la Unitat Docent / Facultat de Medicina

Web:

[Programa de la Nit Europea de la Recerca a Lleida](https://researchersnight.udl.cat/activitats-2021/) [<https://researchersnight.udl.cat/activitats-2021/>]

Inici:

22 de setembre de 2021 | 10:30

Xerrada: *Per què investigar malalties rares?* amb **Arabela Sanz Alcázar** i **Marta Medina Carbonero** (investigadores de l'IRBLleida), acte previ de la [Nit Europea de la Recerca](https://researchersnight.udl.cat/activitats-2021/). [<https://researchersnight.udl.cat/activitats-2021/>]

Una malaltia rara és aquella que afecta un nombre molt petit de la població. Actualment, es coneixen fins a vuit mil malalties rares i sovint se'n descriuen de noves. En tot el món, hi ha quatre-cents milions de persones que pateixen una d'aquestes malalties. En aquesta xerrada, s'explicarà la importància que té investigar malalties rares i s'ensenyarà com el Grup de Bioquímica de l'Estrès Oxidatiu de l'IRBLleida estudia l'Atàxia de Friedreich, que és una malaltia rara hereditària sense cura que afecta principalment al sistema nerviós i al cor.

[Cal inscripció](http://nitdelarecerca.irblleida.org/events/llum-a-la-nit-un-problema-tambe-per-la-nostra-salut/) [<http://nitdelarecerca.irblleida.org/events/llum-a-la-nit-un-problema-tambe-per-la-nostra-salut/>] prèvia.