

# IVIA

Publié le 6 juin 2018 – Mis à jour le 25 janvier 2019

La plate-forme **In Vivo Imaging Auvergne** (IVIA) regroupe plusieurs domaines d'expertise tels que :

- Imagerie moléculaire (Scanner X, TEMP-TDM, TEP-petit animal)
- Imagerie optique (IVIS spectrum)
- Imagerie par Résonance Magnétique (deux IRM 11.7T et 4.7T, 1 microscope RMN 9.4T, un hyperpolariseur)
- Radiologie diagnostique et interventionnelle (Angiographe conventionnel, deux échographes, une colonne d'endoscopie-animal-LCE et ISIT, Scanner X, TEMP-TDM petit animal)

Cette plate-forme est labélisée IBISA depuis décembre 2018.

en savoir plus: [site web IVIA\(http://ivia.uca.fr/\)](http://ivia.uca.fr/)

## **Responsables IVIA (site IMoST)**

[Dr Leslie MAZUEL\(mailto:leslie%2Emazuel%40uca%2Efr\)](mailto:leslie%2Emazuel%40uca%2Efr)

[https://imost.uca.fr/version-francaise/collaborations\(https://imost.uca.fr/version-francaise/collaborations\)](https://imost.uca.fr/version-francaise/collaborations(https://imost.uca.fr/version-francaise/collaborations))