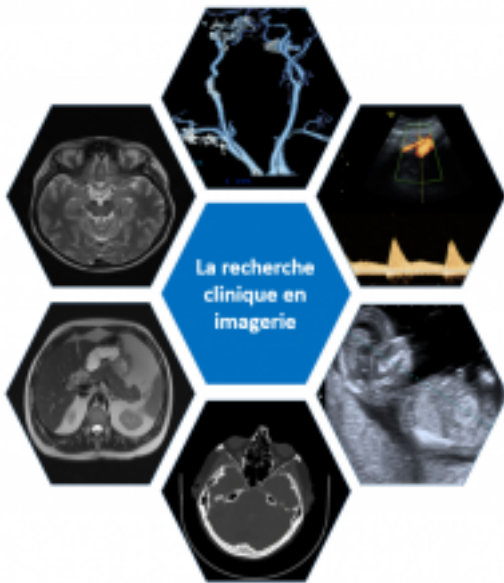


## Formation "Spécificité de la recherche clinique en imagerie" 2ème Edition - Save The Date



### SAVE THE DATE

## Formation "Spécificité de la recherche clinique en imagerie" 2ème Edition

**20 et 21 janvier 2021, Paris**

[F-CRIN](#) [1] Coordination, le [CIC-IT de Nancy](#) [2], [PARTNERS](#) [3], [EUCLID](#) [4] et le [REMI](#) [5] s'associent pour organiser la deuxième édition de la formation "Spécificité de la recherche clinique en imagerie", les 20 et 21 janvier 2021 à Paris.

Cette formation est portée par l'Université Toulouse III Paul Sabatier - organisme de formation agréé - et rentre dans le cadre de la formation continue.

### Pour qui ?

Cette formation s'adresse aux professionnels de la recherche clinique, académiques et industriels, souhaitant mieux comprendre et appréhender les spécificités de la donnée image dans les essais cliniques et la réalisation d'une étude clinique en imagerie.

### Contenu de la formation

Le programme de la première journée de formation sera axé sur la donnée image (définitions, réglementation, BPC). Le paysage français de la recherche clinique en imagerie et ses principaux acteurs seront également présentés. Le programme de la deuxième journée sera davantage axé sur les aspects pratiques et la mise en oeuvre d'une étude clinique en imagerie, de sa conception à son déroulement.

Des tables rondes seront organisées pendant ces deux journées de formation. Les thématiques abordées seront définies à partir des besoins et des problématiques des participants (recueillis par le biais d'un questionnaire pré-formation).

### Préprogramme

Téléchargez ici [le préprogramme de la formation](#) [6]

## Où et quand ?

Mercredi 20 et jeudi 21 janvier 2021, à Paris

## Préinscription

Pour vous préinscrire, complétez [le formulaire de préinscription en ligne](#) [7]

## Contact

Esther Le Gall - Chef de projet formation - Coordination F-CRIN - \_\_\_ [8] - 05.34.55.75.90

**URL source:** <https://www.fcrin.org/actualites-fcrin/formation-specificite-de-recherche-clinique-en-imagerie-2eme-edition-save-date>