



Préprogramme Formation - 2^{ème} Edition

20 et 21 janvier 2021
Paris

« Spécificité de la recherche clinique en imagerie »

JOURNÉE 1 : CONTEXTE

9h00 - Accueil des participants

9h30 - Ouverture de la formation - Tour de table des participants

Quizz d'ouverture de la session de formation

Spécificités de la recherche clinique en imagerie : définitions, réglementation et BPC

En quoi l'image est-elle une donnée particulière ?

Définitions, cadre législatif, RGPD

Bonnes Pratiques Cliniques de Recherche en imagerie

Spécificités des BPC imagerie, anonymisation, pseudonymisation des données en imagerie

12h30 - Pause déjeuner - 13h30

Spécificités de la recherche clinique en imagerie : définitions, réglementation et BPC (suite)

Évaluation budgétaire

Contrat unique, appels d'offre DGOS

Paysage français de la recherche clinique en imagerie : cartographie des différents acteurs

Principaux acteurs de la recherche clinique en imagerie

Contacts réglementaires, structures nationales et sociétés savantes, ressources spécifiques

Tables rondes - Partage d'expérience

Tables rondes n°1

16h30 - Clôture de la 1^{ère} journée

JOURNÉE 2 : MISE EN ŒUVRE, RÉALISATION PRATIQUE

8h30 - Accueil des participants

Conception d'une étude clinique en imagerie, méthodologie et statistiques associées

Design d'une étude et méthodologie

Critères de jugement selon la modalité d'imagerie, relecture centralisée

Exploitation des données d'imagerie

Analyse et traitement des images, statistiques

Montage et déroulement d'un projet de recherche clinique en imagerie

Montage d'un projet

Faisabilité selon les modalités d'imagerie, guide des étapes de dépôt

Déroulement d'un projet

Relations DSI, eCRF, acquisition et transfert des images

12h30 - Pause déjeuner - 13h30

Montage et déroulement d'un projet de recherche clinique en imagerie (suite)

Spécificités d'une étude multicentrique

Tables rondes - Partage d'expérience

Tables rondes n°2

Conclusion des journées de formation

16h30 - Clôture de la formation