



P02E

Centre de traitement de données (CTD) de Montpellier - Label INCa

• Responsable scientifique

Sophie Gourgou-Bourgade
sophie.gourgou@icm.unicancer.fr
04 67 61 37 75

• Descriptions et Activités

Mission de conception, de gestion et d'analyse des essais cliniques académiques en cancérologie.

Qualité et sécurité des données (Randomisation, e-CRF, data-management).

Expertise méthodologique permettant l'optimisation de l'interprétation des résultats d'études cliniques ou biologiques, selon 2 axes de recherche prioritaires :

Axe 1 : Amélioration de la qualité des essais cliniques par l'analyse longitudinale de la qualité de vie, l'élaboration de recommandations des critères de survie en cancérologie et l'évaluation de nouvelles méthodes statistiques de recherche de dose pour la conception des essais précoces.

Axe 2 : Amélioration des analyses de données fondamentales et translationnelles dans les domaines de l'immunociblage, la radiobiologie et la biologie moléculaire.

Equipe impliquée dans plusieurs projets INCa, Cancéropôle GSO et PHRC nationaux.

• Equipements/personnels

Equipement : Logiciels spécialisés pour la planification des essais cliniques (EaST) ; la randomisation (TenAlea, Clinsight®) ; la gestion des données biomédicales (Clinsight®, eCRF) ; l'analyse statistique (Stata/SAS/R) ; le Dictionnaire MedDRA

Personnel : 18

• Expertise - Prestations

Soutien aux AAP : ANR, INCa
Membres d'IDMC industriels et académiques
Révision d'articles scientifiques

• Spécificités, originalité

• DATACENTER (plateforme de Data-Management) pour la gestion des données de l'ensemble de la recherche biomédicale promue par R&D UNICANCER.

• Réseaux : Centre de traitement de données - CTD INCa / Statisticien des centres de lutte contre le cancer / Groupe des Utilisateurs Francophones du CDISC (GUF) / Ouverture à d'autres promoteurs du GSO et du territoire national.

• Démarche Qualité : Certification ISO 9001 envisagée à 3 ans. Respect d'un système de qualité interne basé sur des procédures opératoires standardisées

• Modalités d'accès

• Adresse : Parc Euromédecine
34298 Montpellier cedex 5.
ctdcancer@icm.unicancer.fr

• Certifications, labels, logos des partenaires

