



CRB Cancer de l'Institut du Cancer de Montpellier

www.icm.unicancer.fr ou

<http://www.facebook.com/InstitutCancerMontpellier>

P01E www.biobank-gso.org

• Coordonateur du CRB

Pierre-Jean LAMY
 Pierre-Jean.Lamy@icm.unicancer.fr
 04 67 61 31 39

• Responsable technique

Blandine MASSEMIN
 Blandine.Massemin@icm.unicancer.fr
 04 67 61 31 80

Responsables médicaux de collections

- Tumorothèque : Dr F Bibeau
- Biothèque : Dr PJ Lamy

• Descriptions et Activités

Collections disponibles:

- Tumeurs mammaires, digestives, gynécologiques (ovaires), mélanomes, tissus mous, rénales et produits dérivés
- Liquides biologiques: sang, urine et dérivés de patients atteints de tumeurs bénignes ou malignes : sein, prostate, colon-rectum, ovaire, thyroïde

• Equipements/Personnels

2 responsables médicaux
 1.4 ETP technicien

• Expertise - Prestations

- Fédère plusieurs familles de collections : tumeurs, liquides biologiques, acides nucléiques.
- Pour le recueil des prélèvements, cette plate-forme est ouverte à l'ensemble des pôles d'activités médicales de l'ICM et des structures médicales extérieures à l'Etablissement (réseau de collecte d'échantillons).
- Pour les activités de recherche, la plate-forme est ouverte à des entités extérieures (industrie, laboratoires, établissements publics de santé) par le biais de conventions de collaboration de recherche, de contrats de cession d'échantillons, établis avec la Direction Générale de l'ICM.

• Spécificités, originalité

- Participations à de nombreux réseaux : BCB Pancréas, Sarcomes, OncobioLR (plateforme génétique somatique), BBMRI, Biobanque LR, Réseau CRB Cancer GSO
- Démarche de Certification selon la norme NF S 96900 en cours : prévue 1^{er} semestre 2014

• Modalités d'accès

- Grille tarifaire du cancéropôle GSO
- Toute demande d'échantillons doit être validée par le Comité de Recherche Translationnelle (CORT) coordonnateur : Dr William Jacot william.jacot@icm.unicancer.fr