



Appel à projets recherche Translationnelle Occitanie Méditerranée - ATOM SIRIC Montpellier Cancer & CHU NIMES 2024-2025

**Votre proposition de projet doit être envoyée
à siric.montpellier@icm.unicancer.fr
avant le 15 juillet 2024 midi**

Cet appel à projet (AAP) organisé conjointement par le SIRIC Montpellier Cancer et le CHU de Nîmes a pour but de promouvoir des recherches collaboratives entre les deux sites portant sur des problématiques de recherche translationnelle et s'inscrivant en cohérence avec l'un des trois grands axes de recherche du SIRIC Montpellier Cancer visant à :

- Optimiser les traitements de radiothérapie interne et externe par une approche multimodale intégrant la biologie tumorale, la radiobiologie, la dosimétrie et l'imagerie de nouvelle génération pilotée par l'IA.
- Développer de nouvelles stratégies de prévention et de soins de support pour réduire les comportements à risque et les complications du cancer
- Développer des stratégies thérapeutiques innovantes basées sur une meilleure compréhension des altérations métaboliques des cellules cancéreuses

L'un des objectifs majeurs de cet AAP est de soutenir des projets de recherche translationnelle qui seront susceptibles de construire des partenariats structurants entre les deux sites. Les demandes devront s'inscrire dans le cadre d'une collaboration entre des acteurs des deux sites SIRIC Montpellier Cancer et CHU de Nîmes. Les unités de recherche et établissements hospitaliers membre du SIRIC Montpellier Cancer sont l'ICM, le CHU Montpellier, l'IRCM, les équipes « Cancer » de l'IGH, IGF, IGMM, LIRMM, LMGC, IDESP et du Laboratoire Epsilon.

Ce dispositif pourra soutenir des initiatives émergentes ou renforcer des projets collaboratifs déjà existants. Deux à trois projets seront financés dans le cadre de cet AAP dont le budget total s'élève à 100 k€. Le financement maximum sera de 50k€ par projet.

Les projets auront une durée limitée à 18 mois, et les moyens alloués pour cet AAP permettront de financer (ou de cofinancer) :

- du fonctionnement (hors missions et animations scientifiques)
- du petit équipement
- des RH dédiées au projet

Calendrier :

Date limite dépôt des dossiers : 15 juillet 2024 midi

Sélection des projets : septembre 2024

Réponse aux porteurs de projets : début octobre 2024

Pour être éligibles, les projets doivent répondre aux deux critères suivants :

(1) les propositions doivent être co-portées par deux porteurs de projet : l'un affilié au CHU de Nîmes et l'autre affilié à une unité de recherche ou un établissement hospitalier membre du SIRIC Montpellier Cancer (ICM, CHU Montpellier, IRCM, équipes « Cancer » de l'IGH, IGF, IGMM, LIRMM, LMGC, IDESP, Laboratoire Epsilon).

(2) chaque porteur ne peut soumettre qu'une seule demande à cet appel à projets.

Les projets seront évalués par un comité scientifique formé de représentants du CHU de Nîmes et du Comité de Pilotage Scientifique du SIRIC Montpellier Cancer. Ils seront examinés selon les critères suivants :

1. Pertinence scientifique,
2. Qualité et complémentarité de la collaboration,
3. Ambition et faisabilité du projet,
4. Adéquation budget/tâches du projet.
5. Cohérence avec l'une des thématiques de recherche du SIRIC Montpellier Cancer

Contact : karine.saget@icm.unicancer.fr

Vous trouverez ci-joint le formulaire de soumission du projet. **Le dossier peut être rédigé en français ou en anglais.**