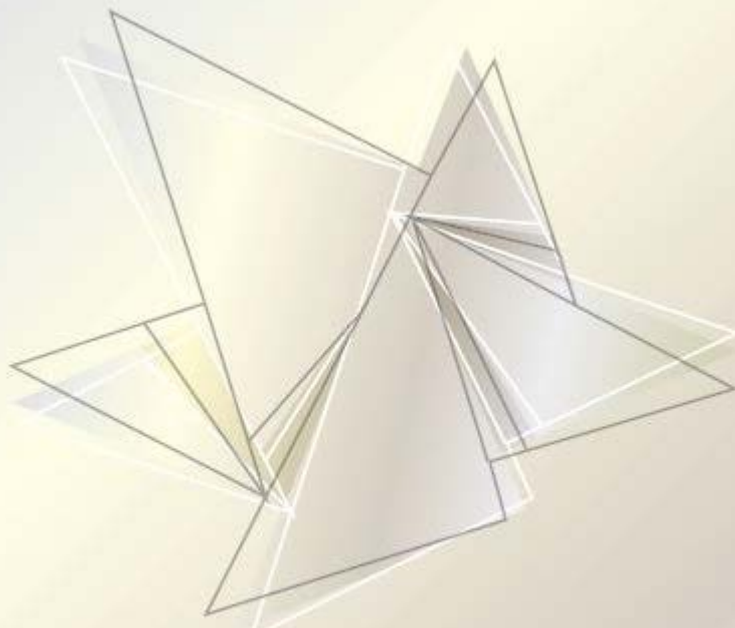


canceropôle
Provence-Alpes-Côte d'Azur

**NEWS
LETTER**



LE PROPULSEUR RÉGIONAL DE RECHERCHES ET INNOVATIONS ANTICANCERS



l'équipe du Canceropôle PACA
vous présente ses meilleurs vœux pour cette
nouvelle année.

15 ans et plus pour vous

Le Canceropôle Provence-Alpes-Côte d'Azur entame sa 15^e année d'activité à votre service. Le soutien renouvelé de la Région et la labellisation reconduite jusqu'à fin 2022 par l'INCa, nous donnent une visibilité inédite : **cinq ans de plus, cinq années pour propulser les recherches et innovations anticancers vers d'autres progrès, toujours plus près des besoins des patients.**

Cinq années précieuses, tant nous voyons bien, avec le recul de notre histoire, à quel point nos missions exigent le temps long. Le temps de créer des liens et une dynamique solide dans la communauté régionale. Le temps de déployer de vraies

solutions collectives : nouvelles approches technologiques et scientifiques, mutualisation d'outils de pointe, partage et dissémination de savoir-faire / compétences / connaissances, constitution de réseaux thématiques... Qu'elles se nomment Single Cell, BioInformatique, Métabolomique, ou LEA, ces actions structurantes portent leurs fruits aujourd'hui. En même temps que les travaux que nous accompagnons par nos financements, les dispositifs sur-mesure enregistrent des succès.

Si notre modèle d'action fait aujourd'hui référence en région comme à l'international, c'est parce qu'il se rend utile aux travaux de toute une communauté plutôt qu'aux travaux de quelques-uns.

Le Canceropôle c'est vous, c'est un tout, une vaste Cancéroteam où Nice et Marseille travaillent ensemble en jouant collectif.

Cette Cancéroteam a besoin de toutes ses forces et tous ses moyens. Aussi ne peut-t-on que regretter le non-renouvellement de la labellisation du Siric de Marseille. Nous allons continuer à accompagner les équipes dans la recherche de nouveaux leviers pour leurs programmes. Il importe de garder à l'esprit l'importance attachée par la stratégie nationale aux démarches collectives et fortement intégrées. Le Canceropôle incarne plus que jamais cette voie à l'échelle régionale.

Clara Ducord, directrice du Canceropôle Provence-Alpes-Côte d'Azur.

15 ans du Canceropôle : appel à contributions

Le Canceropôle souhaite associer la communauté régionale à la préparation d'un événement innovant tourné vers le grand public. Vous êtes chercheur, clinicien, industriel, militant associatif, vous souhaitez co-construire avec nous le contenu de l'événement, faites-le savoir à ariane.leroy@univ-amu.fr.

Prochaines dates de soumissions aux AAPs du Canceropôle



- **Equipements** - Deadline 30/01/18 - [Texte](#)
- **Innovations technologiques** - Deadline 30/01/18 - [Texte](#)
- **Recherche Translationnelle** "Études ancillaires adossées à des essais cliniques"
- Deadline 03/03/18 - [Texte](#)

Mais aussi...

- **EmA, Pré-maturation, Événements, Mobilité, Bourses congrès, Boostez vos publications** - Au fil de l'eau

Téléchargez le calendrier 2018 du Canceropôle pour connaître les deadlines des AAPs Canceropôle, INCa, ITMO, Fondation ARC, Ligue, etc.

Un calendrier pour ne rien oublier !



Déposez vos projets en ligne sur [le site du Canceropôle](http://le.site.du.Canceropole)

Les autres appels à projets en cours

- ITMO Cancer – AAP physique, maths, SI Cancer – Deadline : 26 janvier
- ITMO Cancer – AAP Recherche fondamentale et transla – Deadline : 31 janvier
- La Ligue – Recherche doctorale (4^{ème} année) – Deadline : 1^{er} février
- La Ligue – AAP épidémiologie, recherche SHS, enfants et adolescents, Plateforme Recherche Clinique – Deadline : 5 février
- TRANSCAN 2 JTC – Deadline pré-projets : 6 février
- Fondation ARC – Aides individuelles – Deadline : 14 février
- ERC Consolidator – Deadline : 15 février
- Foncer contre le cancer - Projets de recherche onco - Deadline : 15 février
- La Ligue – Equipes labellisées – Deadline : 19 février
- GIRCI MEDITERRANEE - PHRC-I 2018 - Deadline : 22 février
- GIRCI MEDITERRANEE - Consolidation de cohortes - Deadline LI : 22 février
- La Ligue – Subventions Colloques – Deadline : 1^{er} mars
- Fondation ARC - Projets Programme Labellisé & RC – Deadline : 5 mars
- INCa – Projets SHS-E-SP – Deadline : 8 mars
- INCa – PHRC-K 2018 – Deadline lettre d'intention : 13 mars
- INCa - PRT-K 2018 - Deadline lettre d'intention : 13 mars
- ITMO Cancer – Equipement – Deadline : 15 mars

Accompagnement des équipes

FORMATION... "Optimisez vos chances de financements"

Pour vous aider à optimiser vos chances de financements, le Canceropôle vous

propose un cycle de formations gratuites, ouvertes à toutes les équipes de recherche en cancérologie de la région PACA.

Avec 100% de participants satisfaits et convaincus par les conseils du formateur à l'occasion des sessions de novembre à Marseille et de janvier à Nice (41 participants à ce jour), le Canceropôle a décidé de renouveler plusieurs sessions sur 2018.

Faites-nous remonter votre intérêt par mail à canceropole-paca@univ-amu.fr, d'autres sessions pourront être organisées au cours de l'année 2018 en fonction de la demande.



Ce qu'en disent les participants :

"On pense tous savoir "instinctivement" comment présenter nos projets mais ça aide à structurer nos pensées"

"Formation nécessaire à tous les niveaux de carrière. J'ai appris une vraie démarche que je vais pouvoir utiliser à chaque rédaction de grant tout au long de ma carrière"

"La formation apporte des méthodologies applicables immédiatement. Le schéma traditionnel d'écriture est complètement remis en question. Très très utile"

"Elle apporte les conseils nécessaires et essentiels pour prendre du recul par rapport à la partie scientifique, fondamentale, afin de se mettre en valeur (soi et son projet)"

Agenda

✈️ 2ème journée de la recherche clinique en cancérologie – GIRCI PACA, ONCOPACA-Corse, Canceropôle PACA – 25 janv – Hôtel Mercure Aix-en-Provence Sainte Victoire – [Infos](#)

✈️ Biennale Monégasque de cancérologie – Du 31 janv au 3 fév – Monaco – [Infos](#)

🌈 The multiple facets of RNA in development and disease – 7-9 février, Nice - [Infos](#)



36ème réunion du CECED - 29-30 mars - Marseille - [Infos](#)



Matching Day CRISPR – Canceropôle PACA – 5 avril – Marseille, CERIMED



"TOR de France" - 22-23 mai - Nice - [Infos](#)



Formation SUNRISE - "Cellules souches dans les tumeurs solides : de la biologie à la thérapeutique" - Montpellier, Genopolys - [Infos](#)

Publications

Impact of antithymocyte globulin doses in reduced intensity conditioning before allogeneic transplantation from matched sibling donor for patients with acute myeloid leukemia: a report from the acute leukemia working party of European group of Bone Marrow Transplantation. Devillier R, Labopin M, Chevallier P, Ledoux MP, Socié G, Huynh A, Bourhis JH, Cahn JY, Roth-Guepin G, Mufti G, Desmier D, Michallet M, Fegueux N, Ciceri F, Baron F, Blaise D, Nagler A, Mohty M. Bone Marrow Transplant. 2018 Jan 12. doi: 10.1038/s41409-017-0043-y. [Epub ahead of print]. [Voir la publi...](#)

IL-34 and CSF-1 display an equivalent macrophage differentiation ability but a different polarization potential. Boulakirba S, Pfeifer A, Mhaidly R, Obba S, Goulard M, Schmitt T, Chaintreuil P, Calleja A, Furstoss N, Orange F, Lacas-Gervais S, Boyer L, Marchetti S, Verhoeyen E, Luciano F, Robert G, Auberger P, Jacquelin A. Sci Rep. 2018 Jan 10;8(1):256. doi: 10.1038/s41598-017-18433-4. [Voir la publi...](#)

From clinical proof-of-concept to commercialization of CAR T cells. Calmels B, Mfarrej B, Chabannon C. Drug Discov Today. 2018 Jan 6. pii: S1359-6446(17)30457-9. doi: 10.1016/j.drudis.2018.01.024. [Epub ahead of print]. [Voir la publi...](#)

Understanding the Progression of Bone Metastases to Identify Novel Therapeutic Targets. Schmid-Alliana A, Schmid-Antomarchi H, Al-Sahlane R, Lagadec P, Scimeca JC, Verron E. Int J Mol Sci. 2018 Jan 4;19(1). [Voir la publi...](#)

Iodinated Contrast Agents Perturb Iodide Uptake by the Thyroid Independently of Free Iodide. Vassaux G, Zwarthoed C, Signetti L, Guglielmi J, Compin C, Guignon JM, Juhel T, Humbert O, Benisvy D, Pourcher T, Cambien B. J Nucl Med. 2018 Jan;59(1):121-126. [Voir la publi...](#)

Comprehensive study of three novel cases of TFEB-amplified renal cell carcinoma and review of the literature: Evidence for a specific entity with poor outcome.

Mendel L, Ambrosetti D, Bodokh Y, Ngo-Mai M, Durand M, Simbsler-Michel C, Delhorbe M, Amiel J, Pedeutour F. Genes Chromosomes Cancer. 2018 Mar;57(3):99-113. doi: 10.1002/gcc.22513. Epub 2017 Dec 20. [Voir la publi...](#)

Acute myeloid leukemia xenograft success prediction: Saving time. Griessinger E, Vargaftig J, Horswell S, Taussig DC, Gribben J, Bonnet D. Exp Hematol. 2017 Dec 15. pii: S0301-472X(17)30900-1. doi: 10.1016/j.exphem.2017.12.002. [Epub ahead of print]. [Voir la publi...](#)

TRFH domain: at the root of telomere protein evolution ? Giraud-Panis MJ, Ye J, Gilson E. Cell Res. 2018 Jan;28(1):7-8. doi: 10.1038/cr.2017.152. Epub 2017 Dec 1. [Voir la publi...](#)

Dual protein kinase and nucleoside kinase modulators for rationally designed polypharmacology. K Hammam, M Saez-Ayala, E Rebuffet, L Gros, S Lopez, B Hajem, M Humbert, E Baudalet, S Audebert, S Betzi, A Lugari, S Combes, S Letard, N Casteran, C Mansfield, A Moussy, P De Sepulveda, X Morelli & P Dubreuil. Nature Communications. 10 November 2017. doi:10.1038/s41467-017-01582-5. [Voir la publi...](#)

Offres d'emplois

- > Stagiaire en communication/événementiel - Canceropôle PACA - Marseille - [Fiche](#)
 - > Chef de projet affaires règlementaires en ingénierie cellulaire - IPC, Marseille - [Fiche](#)
 - > 1 poste d'Assistant Ingénieur/Ingénieur - Nice - [Fiche](#)
 - > 2 postdoctoral research positions - Nice - [Fiche](#)
-

Suivez-nous sur les réseaux sociaux et découvrez toutes les actus en temps réel !



Recevez la Newsletter du Canceropôle en nous adressant une demande par mail canceropole-paca@univ-amu.fr



canceropôle

Provence-Alpes-Côte d'Azur

le propulseur régional des recherches
et innovations anticancers

Site internet : www.canceropole-paca.com
Nous contacter : canceropole-paca@univ-amu.fr
Tel : 04 91 32 47 00