



Lettre d'information n°107
du réseau « Vectorisation, Imagerie, Radiothérapies »
Mai 2020

Pour accéder directement aux différentes rubriques :

Agenda

Faits
marquants

Les appels à projets
en cours

Conférences et
colloques à venir

Divers

AGENDA :

➤ **Du 30 septembre au 3 Octobre 2020**, 14^{ème} Edition du workshop international, Le Bono (56) :



Cette nouvelle édition portera sur les **dernières avancées en radiothérapies interne et externe obtenues grâce à une meilleure compréhension de la capacité d'adaptation de la tumeur et de son microenvironnement** et réunira une communauté multidisciplinaire de recherche composée de biologistes, chimistes, physiciens, radiothérapeutes et informaticiens, à travers les sessions suivantes :

- session 1: Adaptation des tumeurs aux radiothérapies: aspects biologiques
- session 2: Adaptation des tumeurs aux radiothérapies: apport de l'imagerie
- session 3: Stratégies innovantes de radiothérapies
- session 4: Techniques d'apprentissage et guidées par les données
- session 5: Défis futurs avec le point de vue d'industriels & focus sur la politique européenne en Oncologie.

L'objectif est de confronter les points de vue & problématiques de divers disciplines (Chimie, Biologie, Physique, Médecine) qui œuvrent pour le développement des radiothérapies externe et interne en Oncologie.

Les frais de séjours sont pris en charge par le CGO pour les doctorants et post-doctorants sélectionnés pour une communication orale. Le CGO apporte aussi une aide pour leur frais de transport.

Date limite pour la soumission des résumés : 15 Juin 2020

Date limite d'inscription : 15 Juin 2020

Pour plus d'information :

<https://www.cgo-workshop-vecto.fr/>

➤ **14^{èmes} Journées du Cancéropôle Grand Ouest, les 26 et 27 Octobre 2020 à Angers.**

Appel à communication :

Date limite de soumission des résumés : **1^{er} Septembre 2020**

Pour plus d'information :

<http://www.canceropole-grandouest.com/index.php/lesactualites/les-14emes-journees-du-canceropole-grand-ouest-2020.html>



Faits marquants du réseau Vectorisation, Imagerie, Radiothérapies et de ses équipes membres

➤ **Network for Optimized Astatine labeled Radiopharmaceuticals (NOAR) COST Action 19114**

Un nouveau réseau COST vient d'être validé fin avril 2020. Ce projet est issu d'une initiative entre le CRCINA, le CHU de Nantes et Arronax. Cette Action COST regroupe aujourd'hui plus de 16 partenaires Européens, des équipes Américaines, Japonaises, Sud-Africaines, Russes, ... en fait la plupart des équipes impliquées sur l'Astate-211 dans le monde. Elle sera lancée officiellement à Bruxelles en Octobre 2020.

L'objectif de ce réseau est de démontrer que l'un des radionucléides les plus prometteurs pour la thérapie alpha ciblée (TAT), à savoir **l'astate-211**, peut devenir la norme européenne pour le traitement de certaines pathologies cancéreuses et mettre en place les conditions afin d'établir un réseau Européens de centres de thérapie alpha utilisant l'astate-211.

L'Action NOAR regroupe des laboratoires européens et internationaux, des centres de production astate-211, des hôpitaux, des associations industrielles et des patients de plus de 20 pays, couvrant ainsi l'ensemble de la chaîne de valeur de l'innovation : production, chimie, radiochimie, biologie, recherche préclinique et clinique et la mise à disposition des produits radiopharmaceutiques aux patients dans les centres d'injection dédiés.

Le Chair de l'Action COST NOAR est Jean-François Gestin, DR INSERM, CRCINA, et le Grant Holder est Renaud Devilder du GIP Arronax.

<https://www.cost.eu/cost-action/network-for-optimized-astatine-labeled-radiopharmaceuticals/#tabs|Name:overview>

➤ Résultats appel à projets commun Emergence CGO/ SIRIC ILIAD

Le Cancéropôle Grand Ouest et le SIRIC ILIAD avaient lancé un appel d'offres commun Emergence en novembre 2019, qui a conduit, sur les 4 projets déposés, au financement de 2 projets à hauteur de 40k€ :

- Innovative hepatotropic peptide derivatives labelled with ²¹¹At for site-specific targeting of hepatocellular carcinoma (Hepat PepAt)

N. Lepareur, Eq « TGFbeta, Homéostasie de Glutathion et Thérapie innovante du Cancer » (TGTC), U1241, Rennes (Equipe du CGO) - M. Chérel, Eq « Oncologie Nucléaire » CRCINA, Nantes (Equipe du SIRIC). *Ces deux équipes appartiennent au réseau VIR.*

- La sénescence comme mécanisme d'adaptation à la chimiothérapie: un nouveau rôle pour les tRNA et IRE1

O. Coqueret, Eq « Echappement à la Sénescence et Marqueurs Solubles de la Progression Tumorale », CRCINA, Angers (Equipe du SIRIC) - E. Chevet, Eq « Proteostasis and Cancer », U1242, Rennes (Equipe du CGO)

➤ Dans le cadre du projet « **HARMONization methods for optimized therapy** » porté par Mathieu Hatt, équipe « ACTION » du Laboratoire de Traitement de l'Information Médicale à Brest et financé via l'appel à projets structurants 2019 du Cancéropôle Grand Ouest « Numérique en Oncologie » et de ses trois régions constitutives, **une offre de post-docs reste ouverte**. Vous pouvez la retrouver [en cliquant ici](#).

➤ La **formation d'Imagerie par résonance magnétique** proposée par la **plate-forme PRISM**, de 5 jours, à Rennes, initialement prévue du 29 juin au 3 juillet 2020 est **fixée du lundi 2 au vendredi 6 novembre 2020**.

Pour plus d'information et pour s'inscrire :

<https://cnrsformation.cnrs.fr/stage-20436-Imagerie-par-resonance-magnetique.html?mc=IRM>



Appels à projets

Appels à projets régionaux

GIRCI GO : Appels d'offres internes

➤ PHRC-I 2020 : Programme de Recherche Clinique Interrégional

Le GIRCI Grand Ouest lance sa campagne **PHRC-I 2020**.

La date limite de dépôt des lettres d'intention est fixée au **30 juin 2020** minuit.

<https://www.girci-go.org/>



➤ **Appel à projets GIRCI GO 2020 - Jeune Chercheur Mobilité (JCM)**

Descriptif : La mobilité des jeunes chercheurs est source d'acquisition de nouvelles techniques et de savoir-faire. C'est également une impulsion pour l'émergence et le renforcement de projets collaboratifs. Le GIRCI Grand Ouest et le GCS HUGO souhaitent encourager des parcours professionnels d'excellence et sensibiliser les futurs cliniciens à la recherche **en leur donnant les moyens de se former à l'étranger**. Dans le but de conforter la dimension internationale des projets de recherche et de développer les coopérations scientifiques entre équipes de recherche françaises et étrangères, le GIRCI grand Ouest pérennise son appel à projets annuel en direction des jeunes chercheurs afin de favoriser leur mobilité. Son objectif est de soutenir le projet de mobilité internationale d'un jeune chercheur de profession médicale ayant un projet de carrière hospitalière ou hospitalo-universitaire au sein d'HUGO. L'AAP est doté d'une bourse unique de 25 k€.

Date limite de soumission des dossiers complets : **Calendrier suspendu**, Réévaluation du calendrier au mois de juin.

https://www.girci-go.org/APPELS_OFFRES/autres_appels_offres.html

Appels à projets nationaux

La Ligue contre le Cancer

➤ **Allocations de Recherche doctorales** : 1^{ère} année de thèse

Date limite de dépôt : **21 Juin 2020**.

https://www.ligue-cancer.net/article/27236_appels-projets-recherche

➤ **Mobilité recherche cliniciens**

La Ligue nationale contre le cancer accorde en 2020 une allocation de mobilité pour financer un séjour à l'étranger, d'une durée d'une année, à un clinicien souhaitant poursuivre son activité dans la recherche sur les cancers.

Date limite de soumission des candidatures : **21 Juin 2020**

<https://itcancer.aviesan.fr/Local/gus/files/881/mobilite-cliniciens.pdf>

Institut Curie/Swiss Life - AAP AI4Curie 2020

L'Institut Curie et Swiss Life s'associent, dans le cadre d'un challenge en intelligence artificielle, pour améliorer l'efficacité de l'immunothérapie dans le traitement de certains cancers. À cette occasion, ils lancent la première édition de l'appel à projets AI4Curie, qui s'adresse aux startups du médical et aux chercheurs académiques du domaine.

Date limite de réception des candidatures : **30 Juin 2020**

<https://curie.fr/landing/ai4curie>

<https://itcancer.aviesan.fr/Local/gus/files/891/Resume AAP AI4Curie 2020.pdf>

La Fondation pour la Recherche Médicale

✦ **Equipes FRM 2021**

La Fondation pour la Recherche Médicale apporte un soutien fort et durable à des équipes proposant un programme de recherche innovant en biologie avec des applications potentielles en santé.

Clôture de saisie du formulaire pré-demande : **24 juin 2020**, 16h00

https://www.frm.org/upload/chercheurs/pdf/ao_equipes_frm2021.pdf

<https://www.frm.org/chercheurs/appele-a-projets-frm/espoirs-de-la-recherche>

✦ **Amorçage de jeunes équipes 2020**

La Fondation pour la Recherche Médicale reconduit en 2020 son appel à projets destiné à de jeunes chercheurs de haut niveau, français ou étrangers, désireux de rejoindre une structure de recherche française pour mettre en place et animer une nouvelle équipe de recherche.

L'appel à projets est ouvert à partir du 10 février 2020, et, en fonction du budget disponible, sera ouvert jusqu'au 29 octobre 2020. Les dossiers seront évalués par un comité ad hoc, lors de **3 sessions**, selon le calendrier ci-dessous.

Ouverture : 10 Février 2020/ 20 Avril 2020/ 7 Septembre 2020

Clôture : 16 Avril 2020/ **03 Septembre 2020**/ 29 Octobre 2020

Date de sélection : 18 Mai 2020/ 13 Octobre 2020/ 09 Décembre 2020

https://itcancer.aviesan.fr/Local/gus/files/812/ao_amorçage2020.pdf

INCa - AAP Oncopédiatrie

L'INCa lance 2 appels à projets destinés à favoriser l'émergence de nouvelles connaissances sur les cancers pédiatriques grâce à la mise en commun d'expertises plurielles.

1. AAP Origines et causes des cancers pédiatriques : l'objectif est de fédérer des équipes de recherche au sein d'un consortium, pour définir ensuite, et collectivement, un programme de recherche intégrée sur 4 ans permettant de lever des verrous conceptuels autour de la thématique.

Date limite de soumission des dossiers : **30 Juin 2020, 16h00**

<https://www.e-cancer.fr/Institut-national-du-cancer/Appels-a-projets/Appels-a-projets-en-cours/PEDIAC-2020>

2. AAP High Risk - High Gain : l'objectif est de soutenir des projets de recherche fondamentale ou translationnelle très innovants, afin d'ouvrir de nouvelles pistes et de produire des avancées concrètes en cancérologie pédiatrique.

Date limite de soumission des dossiers : **24 Septembre 2020, 18h00**

<https://www.e-cancer.fr/Institut-national-du-cancer/Appels-a-projets/Appels-a-projets-en-cours/PEDIAHRG-2020>

Fondation ARC
AAP Projets Fondation ARC 2020

L'appel à projets « Projets Fondation ARC » a pour objectif de soutenir des équipes et laboratoires français par l'attribution d'une subvention permettant de soulever des questions nouvelles, d'explorer ou de consolider de nouvelles pistes de recherche.

Date limite de soumission des dossiers : **9 Juillet 2020, 13h00**

<https://www.fondation-arc.org/projets/projets-fondation-arc-2020>

Fondation d'Entreprise Bristol-Myers Squibb
Appel à projets pour la Recherche en Immuno-Oncologie

Le 9ème appel à projets de la Fondation d'Entreprise Bristol-Myers Squibb pour la Recherche en immuno-oncologie a pour objectif de soutenir des projets dans les domaines de la (1) Recherche fondamentale, (2) Recherche clinique et translationnelle, (3) Recherche en santé publique et parcours de soins qui comprennent, l'épidémiologie, l'économie de la santé, la sociologie et l'anthropologie ainsi que les recherches qualitatives, et (4) Recherche en onco-pédiatrie.

Cet appel à projets est destiné à financer :

1. tout travail de recherche portant sur l'amélioration et/ou la précision de la réponse immunitaire et/ou de sa durée chez des patients, adultes ou enfants, atteints d'un cancer traités par immunothérapie,
2. tout projet visant à augmenter le nombre de répondeurs chez les patients, adultes ou enfants, atteints d'un cancer traités par immunothérapie et/ou à augmenter la prédictibilité de la réponse,
3. tout travail de recherche en Santé Publique notamment sur la qualité de vie des patients, adultes ou enfants, atteints d'un cancer traités par immunothérapie, sur les parcours de soins ou sur les modèles

Date limite de candidature : **31 août 2020**

<https://www.iresp.net/wp-content/uploads/2020/01/CP-Fondation-BMS-de%CC%81c19-VF.pdf>

DGOS - INCa

➤ **Appel à projets PHRC-K 2020 Programme hospitalier de recherche Clinique en cancérologie**

La sélection s'effectuera en 2 phases :

1. Lettre d'intention - date limite de soumission le 10 mars 2020
2. Dossiers complets correspondant aux projets présélectionnés uniquement - soumission **10 septembre 2020** - 18h00

<https://www.e-cancer.fr/Institut-national-du-cancer/Appels-a-projets/Appels-a-projets-en-cours/PHRC-K-2020>

➤ Appel à projets PRT-K 2020 - Programme de Recherche Translationnelle en Cancérologie INCa-DGOS

La sélection s'effectuera en 2 phases :

1. Lettre d'intention - date limite de soumission le 10 mars 2020
2. Dossiers complets correspondant aux projets présélectionnés uniquement - soumission **10 septembre 2020** - 18h00

<https://www.e-cancer.fr/Institut-national-du-cancer/Appels-a-projets/Appels-a-projets-en-cours/PRT-K-2020>

ITMO Cancer

➤ Acquisition d'équipement pour la recherche en cancérologie

Objectifs : Les équipements disponibles dans les laboratoires, et tout particulièrement sur les plateformes de recherche, sont cruciaux pour la compréhension des mécanismes de développement des cancers. L'objectif de cet appel est de permettre l'acquisition d'équipements semi-lourds et lourds dans les laboratoires et les plateformes de recherche indispensables au développement de projets de recherche ambitieux dans le domaine de la cancérologie, de favoriser les interactions entre les équipes et de renforcer l'attractivité et la place des équipes françaises sur la scène internationale dans ce domaine.

Ouverture de l'appel : 22 Septembre 2020

Date de clôture : **3 Décembre 2020**

<https://itcancer.aviesan.fr/index.php?pagendx=1111>

Appels à projets internationaux

Appels à projets collaborations internationales

✦ Appel à projets ECOS Sud - Chili 2020

L'objectif du programme est d'amorcer ou de développer la coopération scientifique et les relations entre les centres de recherche et les universités des deux pays, à travers le soutien à des projets communs de recherche d'excellence, impliquant la mobilité de chercheurs, (y compris post doctorant) en accordant une priorité à la formation au niveau doctoral. Toutes les disciplines sont considérées.

Date limite de candidature : **10 juin 2020.**

http://www.univ-paris13.fr/cofecub-ecos/images/formulaire_AAP_ECOS- Chili 2020.doc

✦ COLOMBIE : appel à projets ECOS Nord pour l'année 2020

Le 20^{ème} appel à projets ECOS Nord avec la Colombie est ouvert depuis le 10 mars 2020.

Date limite de candidature : **12 juin 2020.**

<http://www.univ-paris13.fr/cofecub-ecos/>

✦ AACR/MPM - Grants 2020

The AACR-MPM Oncology Charitable Foundation Transformative Cancer Research Grants represents a joint effort to stimulate “high-risk, high-reward” research from early- to mid-career investigators. This novel grant mechanism is intended to promote and support creative, paradigm-shifting cancer research that might not be funded through conventional channels. The research can be in any area of basic, translational, or clinical research.

Les candidats doivent être membres actifs de l’AACR.

Deadline for Letter of Intent submission: **17th June, 2020** (1:00 p.m. U.S. Eastern Time)

<https://itcancer.aviesan.fr/Local/gus/files/894/2020-MPM-Grants-LOI-PG.pdf>

https://www.aacr.org/grants/aacr-mpm-oncologygrants/?utm_medium=linkedin&utm_source=social&utm_campaign=grants&utm_content=mpm&sf121969761=1

✦ ENEN (European Nuclear Education Network): call for grants

The primary motivation of the ENEN+ project is to substantially contribute to the revival of the interest of young generations in the careers in nuclear sector. This is to be achieved by pursuing the following main objectives:

- **Attract** new talents to careers in nuclear.
- **Develop** the attracted talents beyond academic curricula.
- Increase the **retention** of attracted talents in nuclear careers.
- **Involve** the nuclear stakeholders within EU and beyond.
- **Sustain** the revived interest for nuclear careers.

Who should apply?

The mobility grants are intended for those, who would like to improve their knowledge, skills and competitiveness for career opportunities in the following nuclear fields:

- Nuclear engineering and safety
- Waste management and geological disposal
- Radiation protection
- **Medical applications**

In particular, the following groups of learners are eligible to receive mobility grants:

- **BSc. students** interested in pursuing a master education and/or a career in the nuclear fields.
- **MSc. students** in nuclear interested in extracurricular experience and/or academic exchange such as EMSNE.
- **PhD. students and Post-docs** in nuclear interested in academic and research exchange, access to research infrastructures and cooperation with EURATOM research projects.
- **Professionals**, interested in changing their careers to nuclear and/or building up their life-long learning on nuclear topics.

Application deadline: **July 31, 2020**

<https://plus.enen.eu/>

✦ NARLabs - International Internship Program

The Taiwan National Applied Research Laboratories NARLabs “International Internship Program” aims to offer all levels of international students in the universities to have chance

spending their time in Taiwan by participating in a full-time 8-week internship at the centres of NARLabs.

Deadline for application: **31st July 2020**

https://itcancer.aviesan.fr/Local/gus/files/816/NARLabs_Internship_Program_Announcement.pdf

✦ **Les partenariats Hubert-Curien (PHC)** s'inscrivent dans le cadre de la politique de soutien aux échanges scientifiques et technologiques internationaux du ministère des Affaires étrangères et sont mis en œuvre avec le soutien du ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

- **Pays-Bas** - PHC Van Gogh : **15 juin 2020**
<https://www.campusfrance.org/fr/vangogh>
- **Palestine** - PHC Al Maqdisi : **6 juillet 2020**
<https://www.campusfrance.org/fr/al-maqdisi>
- **Hong Kong** - PHC Procore : **24 juillet 2020**
<https://www.campusfrance.org/fr/procore>
- **Pologne** - PHC Polonium : **23 juillet 2020**
<https://www.campusfrance.org/fr/polonium>
- **Taiwan** - PHC Orchid : **7 septembre 2020**
<https://www.campusfrance.org/fr/orchid>

Appels à projets européens « HORIZON 2020 »

✦ **H2020 : Marie Skłodowska-Curie Individual Fellowships**

L'objectif des bourses individuelles est de renforcer le potentiel créatif et innovant des chercheurs expérimentés, souhaitant diversifier leurs compétences individuelles en termes d'acquisition de compétences par le biais de formations avancées, de mobilités internationales et intersectorielles.

Date limite : **9 septembre 2020**

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/msca-if-2020;freeTextSearchKeyword=IF-2020;typeCodes=0,1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=null;programDivisionCode=null;focusAreaCode=>

✦ **Appels COST**

Selon le budget disponible, 40 nouvelles actions COST devraient être approuvées en Mai 2021.

Les soumissions peuvent se faire à n'importe quel moment jusqu'à la date limite en 2021.

Pour en savoir plus : <https://www.cost.eu/cost-actions/what-are-cost-actions/>

Contact en France : Dr Emmanuel Pasco-Viel Emmanuel.pasco-viel@recherche.gouv.fr

Autres informations sur Horizon 2020 :

✦ **Le webinaire « Devenir expert évaluateur des projets Horizon 2020 » est en ligne :**

Pourquoi et comment devenir expert évaluateur ?

<http://www.horizon2020.gouv.fr/cid131763/webinaire-devenir-expert-evaluateur-des-projets-horizon-2020.html>

✦ La Commission Européenne recherche des **expert-e-s pour évaluer les projets d'Horizon 2020**

Une fois enregistrés, les candidat-es sont invité-es à détailler et à documenter leur domaine d'expertise et leur expérience professionnelle.

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/experts/index.html>

✦ Pour retrouver la description des différents types de financement :

<http://www.horizon2020.gouv.fr/cid81981/les-differents-instruments-regimes-financement.html#action-recherche-innovation>

✦ **Contrats européens : le guide du CNRS en ligne**

De la rédaction du projet à la soumission du rapport final, le Guide Europe CNRS propose un panorama complet de tout ce qu'il faut savoir pour mener à bien un projet Horizon 2020. Utile aux chercheurs et à tous ceux qui s'intéressent aux projets de recherche européens, le guide sort aujourd'hui dans une version entièrement modernisée.

<http://contratseuropeens.cnrs.fr/>

✦ Afin de permettre une visualisation en un seul coup d'œil, un tableau des appels à propositions du programme Horizon 2020 est mis en ligne :

<http://www.horizon2020.gouv.fr/cid77090/tableau-des-appels-propositions-horizon-2020.html>

✦ Du dépôt du projet à la gestion de la subvention, le guide "comment participer à Horizon 2020" est en ligne sur le site du ministère en charge de la recherche.

<http://www.horizon2020.gouv.fr/pid29749/comment-participer.html>



Conférences, colloques à venir

✦ **Du 12 au 13 Juin 2020**, Séminaire « Médecine et Nucléaire » organisé par le CEA à Cadarache.

<http://cadarache.cea.fr/cad/Pages/Actualites/2019/8%C3%A8me-s%C3%A9minaire-medecine-et-nucleaire.aspx>

✦ **Du 18 au 19 Juin 2020**, EACR 2020 virtual congress

<https://www.eacr2020.org/>

✦ **Du 31 Juillet au 4 Août 2020**, ESTRO 2020 à Vienne en Autriche.

<https://www.estro.org/Congresses/ESTRO-2020/ESTRO-2020>

✦ **Du 24 au 28 Août 2020**, EMIM 2020 organisé par l'ESMI. Virtual instead of in-person meeting.

<http://www.e-smi.eu/index.php?id=emim-2020-programme>

✦ **Du 7 au 9 Septembre 2020**, Journées Francophones de Médecine Nucléaire à Paris.

https://www.sfmn.org/index.php?option=com_content&view=article&id=369&catid=80&Itemid=369&group_id=54

✦ **Du 7 au 9 Septembre 2020**, Imaging Cancer Gaining insights from cells to organisms, à Berlin, Allemagne.

https://www.eacr.org/conference/imagingcancer2020?utm_source=eacrnews&utm_medium=email&utm_campaign=banner&utm_content=

✦ **Du 18 au 22 Septembre 2020**, ESMO « European Society for Medical Oncology » congress, à Madrid, Espagne.

<https://www.esmo.org/Conferences/ESMO-Congress-2020>

✦ **Du 20 au 25 Septembre 2020**, 57^{ème} Semaine d'Études en Chimie Organique (SECO) à Léon, dans les Landes.

<http://www.congres-seco.fr/>

✦ **Du 7 au 10 Octobre 2020**, Congrès de la SFRO à Paris.

<https://www.sfro2020.com/>

✦ **Du 14 au 16 Octobre 2020**, 11th International Workshop on X-ray Radiation Damage to Biological samples, à Zurich, Suisse.

<https://indico.psi.ch/event/7811/>

✦ **Le 16 Octobre 2020**, 3^{ème} journée scientifique du SIRIC ILIAD à la Faculté Dentaire - Université de Nantes.

<https://www.siric-iliad.com/3eme-journee-du-siric-iliad/>

✦ **Le 20 Octobre 2020**, Journée Jeunes & Chercheurs organisée par la Ligue Contre le Cancer à Paris.

https://www.ligue-cancer.net/article/55588_jeunes-chercheurs-programme-et-inscription

✦ **Du 17 au 21 Octobre 2020**, EANM congress à Vienne, Autriche.

<https://www.eanm.org/congresses-events/future-congress/>

✦ **Du 25 au 28 Octobre 2020**, American Society for Radiation Oncology, ASTRO 2020, Annual Congress, Miami Beach Convention Center Miami Beach, FL, USA

<http://astro2020.org/>

✦ **Le 24 Novembre 2020**, Journée « Cancer de la Prostate » organisé par le Cancéropole Nord Ouest à Lille.

<https://www.escape.canceropole-nordouest.org/#/manifestation/subscription/21>

✦ **Le 30 Novembre 2020**, « Amino acids as diagnostic and therapeutic tools in nuclear medicine? » organisé par l'IRC Transformed, le Labex IRON, le SIRIC ILIAD et le CRCINA, lors des Journées scientifiques de l'université de Nantes.

<https://js.univ-nantes.fr/colloques/amino-acids-as-diagnostic-and-therapeutic-tools-in-nuclear-medicine--2563056.kjsp?RH=1486401620746>

✦ **Du 17 au 18 Mars 2021**, "1ST International Workshop on Radiobiology of molecular Radiotherapy" organisé par le SIRIC Montpellier Cancer, à Montpellier.

<http://montpellier-cancer.com/save-the-date-1st-international-workshop-on-radiobiology-of-molecular-radiotherapy/>

✦ **Du 21 au 23 Juin 2021**, 2nd international symposium IRCI Immune Responses in Cancer and Infection (IRCI).

<https://irci2020.insight-outside.fr/abstracts/en/welcome/5>

✦ **Du 3 au 6 Novembre 2021**, Animal Models of Cancer Conference in Lisbon, Portugal.

<https://www.fusion-conferences.com/conference/114>

✦ **Le 8 Décembre 2020**, 4^{ème} édition des Folles Souris Nantaises, à l'IRS-UN.

<mailto:valerie.pecqueret@univ-nantes.fr>



Divers

✦ **Communiqué datant du 12 mai 2020 de l'ANR :**

Covid-19 : prolongation systématique des projets ANR impactés par la crise sanitaire

Dans le contexte de la crise sanitaire actuelle et pour faire suite aux annonces du 23 avril 2020 par le Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI), l'ANR précise que les projets en cours seront prolongés de façon systématique d'une durée de 6 mois.

<https://anr.fr/fr/actualites-de-lanr/details/news/covid-19-prolongation-systematique-des-projets-anr-impactes-par-la-crise-sanitaire/>

