

Pour accéder directement aux différentes rubriques :

Agenda

**Faits marquants
du réseau V&R**

**Les appels à
projets**

**Conférences et
colloques à venir**

Divers

AGENDA :

➤ **Du 21 au 24 septembre 2016**, 10^{ème} édition du workshop international de l'Axe V&R, au Manoir de Kerdréan, Le Bono, dans le golfe du Morbihan (56)



Registration: there are still some places !

The main objective of this international workshop is to **present how chemistry and biology can be associated in order to contribute to innovative approaches in imaging and therapy of cancer**, in the context of **targeted medicine**. Each session will include presentations of both chemists and biologists that will cover recent advances in this field.

In particular, this workshop will deal with the **design and evaluation of new tools for targeting in cancer imaging and therapy** through the following sessions:

- Session 1: Bimodalities for diagnostic imaging
- Session 2: Bimodalities for theranostics
- Session 3: Bioorthogonal chemistry for the biologists
- Session 4: Enzymes for targeted medicine

Location:

This event will take place in "Manoir de Kerdréan" in Le Bono, in the Gulf of Morbihan, at about two hours from Nantes in West of France.

Registration:

Student/Post-Doc selected for oral presentation: Free

Other attendees: 450 €

Registration includes: Full accommodation/meals from Sept 21st dinner until Sept 24th lunch.

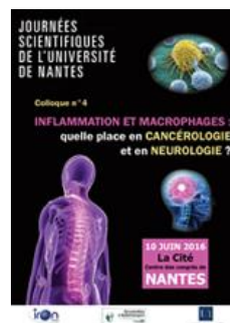
For more information, please visit <http://www.cgo-workshop-vecto.fr/>



Faits marquants du réseau Vectorisation & Radiothérapies

- Le 10 Juin 2016, s'est déroulé le colloque « Inflammation & macrophages : quelle place en cancérologie et en neurologie? ».

Cette journée a été, co-organisée avec le labex IRON, dans le cadre des Journées Scientifiques de l'Université de Nantes, à la Cité des Congrès et a réuni 58 participants.



- Du 16 au 17 juin 2016, ont eu lieu les 10^{èmes} Journées du Cancéropôle Grand Ouest au centre des congrès Les Atlantes aux Sables-d'Olonne. Presque 200 personnes ont participé à ces journées, dont notamment 70 jeunes chercheurs qui ont présentés leurs travaux de recherche par poster.

Félicitations à **Christophe Alric**, post-doctorant au sein de l'EA6295 « NANOMÉDICAMENTS ET NANOSONDES » à Tours pour son poster : « *Nanosondes bimodales fonctionnalisées par des fragments d'anticorps pour la détection ciblée de cellules de cancer mammaire surexprimante HER2* »

qui a reçu le **2^{ème} Prix Poster** (800 €), remis par Julie Deuleule de la Fondation ARC.

Ce prix pourra être utilisé pour participer à un congrès ou financer une formation



En souvenir, les photos du colloque : <http://www.colloquecgo.com/photos-2016/>

- Félicitations à **Jean-Michel Escoffre** (UMR Inserm 930 à Tours) lauréat du concours INSERM de chargé de recherche 1^{ère} classe (CR1).



Appels à projets en cours

Appels à projets régionaux

Appel d'Offres GIRCI GO 2016 « Labellisation de réseaux thématiques/réseaux disciplinaires du GCS HUGO »

Le GCS HUGO souhaite favoriser l'expression de besoins et aider à la structuration de réseaux thématiques sur le modèle des réseaux existants ayant déjà bénéficié de financements au titre des divers AAP du GIRCI (HUGOPEREN, SPRING GOCE, HUGOPSY...).

Le GIRCI lance ainsi un Appel à Projets (AAP) 2016 en vue de labelliser des réseaux thématiques.

- Transmission des dossiers complets par les porteurs de projets inscrits à leur DRCI référente : le plus tôt possible
- Date de clôture des transmissions des dossiers complets par les DRCI référentes au GIRCI : 21 Septembre 2016

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

DHU ONCOGREFFE

Le DHU ONCOGREFFE lance son quatrième appel à projet interne pour l'année 2016. Il s'adresse aux porteurs de projets de recherche translationnelle ou clinique s'intégrant dans les thématiques de recherche du DHU.

Date limite de candidature : **12 septembre 2016**

<http://www.dhu-oncogreff.com/fr/appels-offres/>

Appels à projets nationaux

Portail national "AAP recherche en santé"

Le portail "Appels à projets de la recherche en santé" vise à accroître la lisibilité de l'offre de financement et à simplifier les demandes de financements des chercheurs. **Il rassemble les appels à projets publics dans les domaines de la recherche translationnelle, clinique, et en santé publique. Il réunit les appels des organismes suivants : ABM, ANR, ANRS, ANSES, ANSM, DGOS, DREES, EFS, INCa, INPES, Inserm, InVS, IReSP.**

Communiqué de presse : <http://www.aviesan.fr/aviesan/accueil/toute-l-actualite/le-portail-aap-recherche-en-sante-est-lance>

Le portail : <http://www.aap-recherchesante.fr/>

APPEL À PROJETS PROJET FONDATION ARC 2016

Les projets peuvent être issus de tout laboratoire de recherche publique et relever de tous les domaines et disciplines participant à la lutte contre le cancer, depuis la recherche fondamentale et de transfert jusqu'à la recherche clinique, incluant l'épidémiologie et les sciences humaines et sociales.

Cet appel à projets a pour objectif de soutenir des projets réalisés au sein de laboratoires français. Les subventions accordées doivent permettre à de jeunes chercheurs de s'individualiser au sein d'une équipe de recherche, ou à des chercheurs confirmés d'initier une étude pilote.

Montant : jusqu'à 50 000 € par projet pour 24 mois.

Date limite de saisie en ligne des dossiers : Mercredi **20 juillet 2016** avant midi

http://www.recherche-cancer.net/images/fileadmin/Point-montage-test/Financements/Notices_AAP/2016/AAP-Projet-Fondation-ARC-2016.pdf

Fondation pour la Recherche Médicale

✦ **Equipes FRM 2017**

La Fondation pour la Recherche Médicale reconduit son appel d'offres destiné à apporter un soutien fort et durable à des équipes proposant un programme de recherche innovant en biologie avec des applications potentielles en santé. L'objectif est de soutenir une quarantaine d'équipes labellisées Equipes FRM 2017. L'appel d'offres est national.

Ouverture des lettres d'intention	17 mai 2016
Clôture des lettres d'intention	22 août 2016
Présélection	4 novembre 2016
Sélection finale	Mars 2017

https://www.frm.org/upload/pdf/espace-chercheur/ao_equipes2017.pdf

✦ **"Amorçage de jeunes équipes"**

La Fondation pour la Recherche Médicale reconduit en 2016 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.

Cet appel à projets vise à renforcer le potentiel de recherche de structures qui ont, dans le cadre d'un appel à candidatures international, déjà sélectionné le candidat qu'elles souhaitent accueillir.

Le but de cette subvention est d'apporter un premier soutien indispensable à l'installation de l'équipe avant que le chef d'équipe n'obtienne des financements d'autres appels d'offres (Programme Jeunes Chercheurs et Jeunes Chercheuses de l'ANR, Programme ATIP/Avenir du CNRS et de l'Inserm, Starting Grant de l'ERC...) et, dans le cas d'un chercheur non statutaire, avant qu'il ne soit reçu aux concours de recrutement des organismes publics de recherche ou d'enseignement supérieur.

La FRM alloue un budget de 2 millions d'euros à cet appel d'offres.

L'appel à projets est ouvert à compter du 1er avril 2016, et, en fonction du budget disponible, sera ouvert jusqu'au 24 octobre 2016. Les dossiers seront évalués par un comité *ad hoc*, selon le calendrier ci-dessous.

Début de saisie sur internet	Clôture des dossiers	Date sélection finale
13 juin 2016	3 septembre 2016	4 octobre 2016
12 septembre 2016	24 octobre 2016	8 décembre 2016

Attention : Ce calendrier est prévisionnel. La FRM se réserve, en effet, le droit de clôturer cet appel à projets de façon anticipée, en cas d'utilisation complète des fonds dédiés à ce programme.

https://www.frm.org/upload/pdf/espace-chercheur/frm_ao_aje2016.pdf

La Ligue Nationale contre le Cancer

Subvention pour l'organisation de Colloques Scientifiques	Dépôt des demandes	Dates du colloque
	du 13/05/16 au 16/08/16	entre 1/01/17 et 31/07/17

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

Institut Paoli Calmettes : allocation de thèse

L'Institut Paoli Calmettes finance une allocation de thèse en bioinformatique et cancer au Centre de recherche en cancérologie de Marseille. Début de l'allocation en octobre 2016.
Date limite de candidature : **5 août 2016**

https://siric.curie.fr/sites/default/files/atoms/files/jpc_bourse_de_these_en_bioinformatique.pdf

SFPO : allocations de recherche

La Société Française de Pharmacie Oncologique (SFPO), en partenariat avec l'Académie Nationale de Pharmacie (ANP), attribue chaque année deux bourses de recherche en pharmacie oncologique et en cancérologie destinées à soutenir des travaux de recherche dans les domaines de la pharmacie oncologique et de la cancérologie.

Montant : 6 000 € / allocation

Date limite de candidature : **9 septembre 2016**

<http://www.sfpo.com/bourses-de-recherche-2016/>

Fondation Tourette

La Fondation Tourette a pour objectif de soutenir la recherche fondamentale contre le cancer par l'octroi, à des unités de recherches publiques, de bourses en faveur de post-doctorants, ainsi que par la délivrance d'un Prix annuel.

Bourse Fondation Tourette - Paris Descartes 2016

Attribution d'une bourse de 60 000 € à un chercheur post-doctorant exerçant ses fonctions dans un Institut ou laboratoire public de Recherche situé en France.

Date limite de candidature : **6 Novembre 2016**

<http://extranet.inserm.fr/mediatheque/ile-de-france/evenements/lettre-idf/telecharger-l-offre3>

Prix Institut Necker - Fondation Tourre 2016

Remise d'un Prix de 15 000 € à un chercheur non statutaire travaillant dans un Institut ou laboratoire public de Recherche situé en France.

Date limite de candidature : **6 novembre 2016**

<http://extranet.inserm.fr/mediatheque/ile-de-france/evenements/lettre-idf/telecharger-l-offre4>

Infrastructure BIOBANQUES

L'Infrastructure BIOBANQUES - Inserm US013 ouvre une procédure de sélection de projets (PSP) libres, destinée à tout projet présentant un intérêt pour les biobanques et/ou la recherche biomédicale utilisant les ressources biologiques.

Date limite de soumission des projets : **en continu jusqu'au 31 décembre 2016.**

Un relevé des propositions sera fait tous les deux mois à partir du lancement de la PSP (le 8 février 2016).

<http://www.biobanques.eu/fr/projets-de-recherche/procedure-de-selection-de-projets-de-biobanques>

France-BioImaging

France-BioImaging lance un appel à projets scientifiques ouvert à tous les utilisateurs hors périmètre de France-BioImaging et qui voudraient utiliser l'offre proposée par l'infrastructure.

Les critères d'éligibilité sont :

- 1) le projet nécessite l'accès à une technologie hors proximité de l'équipe mandante (projet trans-régions ou trans-nationaux)
- 2) le projet nécessite une technologie innovante ou peu disponible et/ou,
- 3) une expertise spécifique (méthodologique/technologique/ connaissances biotechnologiques, animalerie, traitement des données...) et/ou,
- 4) un environnement scientifique adapté, éventuellement collaboratif (biophysique, bio cell, immuno...)

Les demandes d'accès peuvent être soumises par voie électronique à tout moment sur :

<http://france-bioimaging.org/service-offering/application-projects/>

Appels à projets internationaux

Appels à projets collaborations internationales

✦ **AAP "Bourses de court séjour Yamagiwa-Yoshida Memorial" en Oncologie**

14 à 16 bourses sont attribuées annuellement pour permettre un séjour de 3 mois maximum. Leur but est de favoriser les échanges avec le Japon dans le domaine du cancer, sachant qu'il doit s'agir de travaux bilatéraux.

Date limite de candidature : **15 juillet**

<http://www.uicc.org/programmes/geti/our-activities/study-grants>

✦ **Chaires françaises à l'Université de Rio de Janeiro**

L'Université d'État de Rio de Janeiro et le Consulat de France à Rio de Janeiro lancent un appel à candidatures pour accueillir des chercheurs entre 2 et 4 mois

Date limite de candidature : **20 juillet 2016**

<http://extranet.inserm.fr/mediatheque/nord-ouest/fichiers/appel-chaires-francaises-uerj-2016>

✦ **Appel à projets conjoint avec le Brésil. Le CNRS & la Fondation d'appui à la recherche de l'État de São Paulo (FAPESP)** lancent l'appel à projets annuel pour promouvoir des coopérations entre des unités affiliées au CNRS et des équipes de recherche travaillant dans l'État de São Paulo. Cet appel bilatéral est réservé à la mobilité des chercheurs, la participation de jeunes chercheurs étant fortement encouragée.

Date limite de candidature : **25 juillet 2016.**

http://www.cnrs.fr/derci/IMG/pdf/ao_cnrs_fapesp_sprint_2_2016.pdf

✦ **Université de Sidney : échanges doctoraux et post-doctoraux**

L'Université de Sidney et l'Inserm proposent des collaborations franco-australiennes. Les doctorants ou post-doctorants sélectionnés pourront passer entre 1 et 3 mois dans un laboratoire étranger.

<http://extranet.inserm.fr/mediatheque/nationale-siege/fichiers/call-inserm-uos-2016-prolongation>

Date limite de candidature **29 juillet 2016**

✦ **ECOS Nord : appel à projets**

Le 23^{ème} appel à projets avec le Mexique est lancé dans le cadre du programme ECOS Nord, destiné à appuyer des projets d'excellence en matière de collaboration scientifique. Il finance les échanges entre les chercheurs sous la forme de missions de courte durée et de stages de perfectionnement pour les doctorants

Date limite de candidature : **1^{er} août 2016**

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

✦ **UQÀM : programmes d'allocations d'excellence**

L'Université du Québec à Montréal lance un programme d'allocations d'excellence pour des doctorats, stages postdoctoraux et courts séjours de recherche ou de perfectionnement.

Montant : 20 000 \$

Date limite de candidature : **5 août 2016**

http://www.international.uqam.ca/Pages/etu_etranger_fqrnt_regulier.aspx

✦ **UNSW : allocations de thèse**

L'Université de New South Wales en Australie attribue des allocations de recherche pour des doctorats.

Montant : jusqu'à 20 000 \$

Date limite de candidature : **18 août 2016**

<http://research.unsw.edu.au/how-apply-enrol-research-degree>

✦ **Fondation Matsumae : appel à candidatures**

La Fondation Matsumae lance un appel à candidatures pour des séjours de recherche au Japon allant de 3 à 6 mois.

Date limite de candidature : **31 août 2016**

<http://www.mif-japan.org/fellowship/announcement/?hl=en>

✦ **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.

- **Roumanie** - PHC Brancusi - date limite de candidature : **25 juillet 2016**
http://www.campusfrance.org/brancusi?utm_source=mailing&utm_medium=email&utm_content=Actu_Juillet_2016&utm_campaign=Actualite_Recherche
- **Soudan** - PHSC Napata - date limite de candidature : **28 juillet 2016**
http://www.campusfrance.org/napata?utm_source=mailing&utm_medium=email&utm_content=Actu_Juillet_2016&utm_campaign=Actualite_Recherche
- **Taiwan** - PHC Orchid - Date limite de candidature : **22 août 2016**
<http://www.campusfrance.org/fr/orchid>
- **Norvège** - PHC Aurora - date limite de candidature : **7 septembre 2016**
http://www.campusfrance.org/fr/aurora?utm_source=mailing&utm_medium=email&utm_content=Actu_Juillet_2016&utm_campaign=Actualite_Recherche
- **Singapour** - PHC Merlion - date limite de candidature : **15 septembre 2016**
<http://www.ambafrance-sg.org/Appel-a-projets-PHC-Merlion-2016>
- **Nouvelle Zélande** - PHC Dumont d'Urville - date limite de candidature : **13 octobre 2016**
http://www.campusfrance.org/fr/dumont?utm_source=mailing&utm_medium=email&utm_content=Actu_Juillet_2016&utm_campaign=Actualite_Recherche

✦ **Coopération scientifique franco-irlandaise**

Le programme "Ulysses" permet d'initier des travaux de recherche entre les deux pays en finançant les frais de déplacement des chercheurs et les échanges entre laboratoires. Tous les domaines scientifiques sont concernés, à l'exception de la médecine clinique. Date limite de dépôt des dossiers : **16 septembre 2016**.

<http://www.campusfrance.org/fr/ulysses>

Appels à projets européens « HORIZON 2020 »

✦ Appel à projets ERC Advanced grant 2016

La Commission européenne lance un appel destiné aux chercheurs confirmés.
Montant : 540 000 000 €

Date limite de candidature : **1^{er} septembre 2016 à 17h** (heure de Bruxelles)

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/erc-2016-adg.html#c.topics=callIdentifieur/t/ERC-2016-ADG/1/1/1/default-group&callStatus/t/Forthcoming/1/1/0/default-group&callStatus/t/Open/1/1/0/default-group&callStatus/t/Closed/1/1/0/default-group&+identifieur/desc>

✦ H2020 : Marie Skłodowska-Curie "Individual fellowship"

Cette action s'adresse à des chercheurs expérimentés souhaitant diversifier leurs compétences individuelles à travers la formation, la mobilité internationale et intersectorielle. Elle permet de développer de chercheurs qui montrent un grand potentiel, compte tenu de leur expérience.

Date limite de candidature : **14 septembre 2016 à 17h** (heure de Bruxelles)

<https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-msca-if-2016.html#c.topics=callIdentifieur/t/H2020-MSCA-IF-2016/1/1/1/default-group&callStatus/t/Forthcoming/1/1/0/default-group&callStatus/t/Open/1/1/0/default-group&callStatus/t/Closed/1/1/0/default-group&+identifieur/desc>

✦ H2020 : Co-funding of regional, national and international programmes

Cette action Marie Skłodowska-Curie encourage les programmes régionaux, nationaux ou internationaux. Il cofinance des programmes doctoraux ou dédiés aux chercheurs expérimentés (post-doctorats, chaires d'excellence, etc.).

Date limite de candidature : **29 septembre 2016 à 17h** (heure de Bruxelles)

<https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-msca-cofund-2016.html#c.topics=callIdentifieur/t/H2020-MSCA-COFUND-2016/1/1/1/default-group&callStatus/t/Forthcoming/1/1/0/default-group&callStatus/t/Open/1/1/0/default-group&callStatus/t/Closed/1/1/0/default-group&+identifieur/desc>

✦ PRESTIGE Postdoc program

Le programme PRESTIGE, coordonné par Campus France, est co-financé par les Actions Marie Curie-COFUND du FP7 **visé à favoriser la mobilité internationale des chercheurs post-doc**. PRESTIGE a commencé le 1^{er} Septembre 2014 pour une durée totale de 5 ans (01/09/2014 - 31/08/2019).

Trois programmes de mobilité sont disponibles:

- **Incoming**, permettant aux chercheurs étrangers ou français conformes aux règles « Actions de mobilité Marie Curie » de mener à bien leurs travaux de recherche post-doctoral en France;
- **Outgoing**, pour les chercheurs qui travaillent déjà dans les institutions de recherche et universités françaises (citoyens français ou d'autres nationalités) qui souhaitent réaliser un projet de recherche post-doctoral dans un autre pays ;

- **Re-integration**, destiné aux ressortissants des États membres de l'UE ou de pays associés travaillant dans la recherche pendant au moins 3 ans dans un autre pays tiers de venir en France pour développer leur carrière.

L'appel PRESTIGE à candidatures est ouvert toute l'année avec quatre dates limites:

- ~~31 mars~~ ~~30 juin~~ **30 septembre** 31 décembre

<http://www.campusfrance.org/en/prestige>

✦ **Appel à projets ERC Proof of concept 2016**

Le Conseil européen de la recherche lance un appel *ERC Proof of concept 2016* pour financer plus d'une centaine de projets. L'appel a plusieurs dates limites.

Montant : 20 000 000 €

Date limite de candidature : **4 octobre 2016**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/erc-2016-poc.html#c.topics=callIdentifier/t/ERC-2016-PoC/1/1/1&callStatus/t/Forthcoming/1/1/0&callStatus/t/Open/1/1/0&callStatus/t/Closed/1/1/0&identifier/desc>

✦ **Types of action : RIA Research and Innovation action** **CALL: PERSONALISED MEDICINE** **TOPIC : New concepts in patient stratification**

Scope:

Proposals should deliver novel concepts for disease-mechanism based patient stratification to address the needs for stratified or personalised therapeutic interventions. The proposals should integrate multidimensional and longitudinal data and harness the power of -omics, including pharmacogenomics, systems biomedicine approaches, network analysis and of computational modelling. The new concepts of stratification should be validated in pre-clinical and clinical studies taking into account sex and gender differences. Applicants are encouraged to actively involve patient associations. The proposals should consider regulatory aspects of clinical practice and commercialisation opportunities. Proposals should focus on complex diseases having high prevalence and high economic impact.

The Commission considers that proposals requesting a contribution from the EU of between EUR 4 and 6 million would allow this specific challenge to be addressed appropriately. Nonetheless, this does not preclude submission and selection of proposals requesting other amounts.

Expected Impact:

- New models for patient stratification to inform clinical decision making.
- Accelerate the translation of biomedical and clinical research results to medical use.
- Increased cost-effectiveness of the novel concepts in comparison to already established practices.
- Increased research and innovation opportunities in this innovative industries-driven field, particularly small or medium-sized enterprises (SMEs).

Ouverture du call : 29 juillet 2016

Date limite pour soumettre la lettre d'intention en ligne: **4 octobre 2016**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2434-sc1-pm-02-2017.html>

Autres informations sur Horizon 2020 :

✦ Contrats européens : le CNRS à mis à jour son guide 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/>

✦ Soutien à la publication en open access pour les travaux financés par le programme FP7 :

La Commission Européenne, dans le cadre du projet OpenAIRE2020 a débloqué des fonds permettant de couvrir les frais de publications en Open Access, résultant des travaux financés par le programme FP7

<https://postgrantoapilot.openaire.eu/#home>

✦ 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>

✦ Rapport d'activité ERC 2015

Le rapport annuel sur les activités et les résultats du programme de financement européen pour l'année 2015 est en ligne. Il contient de nombreux exemples de projets financés par l'ERC et de témoignages de lauréats issus de tous les domaines de la recherche.

<http://www.horizon2020.gouv.fr/cid100145/l-erc-publie-son-rapport-d-activite-pour-l-annee-2015.html>



Conférences, colloques à venir

✦ **Du 18 au 21 Septembre 2016**, IEEE International Ultrasonics Symposium (IUS), à Tours.

<http://sites.ieee.org/ius-2016/>

✦ **Le 28 Septembre 2016**, Colloque "Imagerie des Niches Tumorales" organisé par le réseau "Niches et Cancer 2016" du CGO, à Nantes.

<http://www.cancer-niches-cgo.fr/index.php/niches-et-cancer-2016.html>

✦ **Du 29 au 30 Septembre 2016**, 7^e congrès national des réseaux de Cancérologie à La Cité des Congrès de Nantes.

<http://congres-reseaux-cancerologie.fr/>

✦ **Du 4 au 5 Octobre 2016**, Réunion annuelle de l'ITMO Technologie pour la santé, à Marseille.

<https://its.aviesan.fr/index.php?pagendx=932>

✦ **Du 6 ou 7 Octobre 2016**, « Hypoxia Nantes 2016 » organisé par le Centre de recherche de cancérologie de Nantes-Angers (CRCNA), le Laboratoire de physiopathologie de la résorption osseuse et thérapie des tumeurs osseuses (LPRO) et le Laboratoire d'ingénierie ostéo-articulaire et dentaire (LIOAD) à Nantes.

<http://hypoxia.univ-nantes.fr/>

✦ **Du 6 au 8 Octobre 2016**, 21st World Congress on Advances in Oncology and 19th International Symposium on Molecular Medicine, Athens, Greece

<http://www.spandidos-publications.com/pages/conference>

✦ **Du 11 au 12 Octobre 2016**, Forum franco-québécois pour l'innovation en santé, organisé par Aviesan ITMO TS, à Montréal (Canada).

<https://its.aviesan.fr/index.php?pagendx=952>

✦ **Le vendredi 14 Octobre 2016**, Symposium du Réseau SHS du Cancéropôle Grand Ouest, initialement prévu en mai, et annulé pour des raisons conjoncturelles, aura finalement lieu à Nantes (dans les locaux du CGO, 63 quai Magellan).

<http://www.canceropole-grandouest.com/index.php/shs-cancer.html>

✦ **Du 15 - 19 Octobre 2016**, EANM congress 2016, à Barcelone.

http://eanm2016.org/?gclid=CMT59t_lc0CFawy0wodNVQPBw

✦ **Du 29 au 30 Novembre 2016**, 6th Munich Biomarker Conference à Munich, Allemagne.

<http://www.bio-m.org/mbc/6th-munich-biomarker-conference.html>

✦ **Du 7 au 9 Décembre 2016**, 33^{ème} Congrès de la Société Française de Psycho-oncologie, qui aura lieu à Nantes

<http://www.congres-sfpo.com/>

✦ **Du 13 au 15 Février 2017**, 1st International Symposium on Immune Responses in Cancer and Infection (IRCI) à Lyon, France from the 13th to the 15th of February 2017 at the C. Merieux Amphitheatre (ENS, Lyon), organisé par CRCL and CIRI research centers.

<http://www.crcl.fr/209-Homepage.crcl.aspx?language=en-GB>



Divers

✦ Le laboratoire LTSI - UMR Inserm 1099 - propose deux sujets de thèse :

- Premier sujet : Modeling of internal radiotherapy of liver tumours by radiolabeled microspheres
Contact : johanne.bezy@univ-rennes1.fr
<http://extranet.inserm.fr/mediatheque/grand-ouest/fichiers/propositionsujetthesebezy2016edmatisse>
- Deuxième sujet : Radiomics for optimizing External Beam Radiotherapy (EBRT) : Integration of multimodal images in the study of secondary effects and recurrency
Contacts : Renaud de Crevoisier (r.de-crevoisier@rennes.unicancer.fr)
Oscar Acosta (oscar.Acosta@univ-rennes1.fr)
<http://extranet.inserm.fr/mediatheque/grand-ouest/fichiers/phd-raditopt>

✦ Robot automatisé pour lutter contre le cancer de la prostate :

Le robot développé par l'équipe de Rochdi Merzouki du Centre de recherche en informatique, signal et automatique de Lille offre un système automatisé de curiethérapie du cancer de la prostate.

<http://www.cnrs.fr/cnrsinnovation-lalettre/actus.php?numero=352>

✦ Atelier de l'Inserm 243 : Small imaging animal

Date : du 5 au 7 octobre 2016 à Bordeaux

Thème : imagerie du petit animal

Date limite d'inscription : **repoussée au 20 juillet 2016**

<http://ateliersinserm.dakini.fr/atelier.243.imagerie.du.petit.animal-66-19.php>

