

- [À la une](#)
- [À la une en région](#)
- [Vie de l'Institut](#)
- [C'est en ligne](#)
- [Europe et international](#)
- [À découvrir](#)
- [Appels à projets](#)
- [Rencontres scientifiques](#)
- [Emplois et formations](#)
- [Communiqués de presse](#)
- [Comités d'action sociale](#)

À la une

Bravo aux chercheuses lauréates du programme L'Oréal-Unesco 2021 !



Cette année, neuf doctorantes et post-doctorantes qui travaillent au sein d'unités Inserm ont été distinguées par le prix Jeunes talents, dans le cadre du programme L'Oréal-Unesco « Pour les femmes et la science France ».

[Lire sur l'intranet](#)

À la une en région

Campagne ouverture alimentation CET 2021



La campagne d'alimentation de vos comptes épargnes temps va ouvrir le lundi 1er novembre 2021 dans [sirène](#).

[Pour plus d'information, vous pouvez vous connecter sur l'intranet](#)

L'équipe RH de Nantes reste à votre disposition : polerh.nantes@inserm.fr

Une nouvelle saison pour GrippeNet.fr/COVIDnet.fr



La 11e saison de GrippeNet.fr/COVIDnet.fr débutera le 10 novembre prochain. Toutes les personnes résidant en France métropolitaine peuvent participer à cette surveillance, de façon anonyme et volontaire, quels que soient leur âge, nationalité ou état de santé. Pour cela, il leur suffit de se rendre sur www.covidnet.fr et de s'inscrire à l'aide d'une adresse email. **La participation hebdomadaire ne prendra pas plus de 5 minutes.**

Injecter en intraveineuse des vésicules extracellulaires pour lutter contre l'obésité



Accéder à une meilleure compréhension des causes et des mécanismes biologiques conduisant à l'obésité est aujourd'hui un des plus grands enjeux de la recherche. Comme toutes les maladies chroniques, l'obésité devient en effet irréversible lorsqu'elle est installée : prévenir son développement est donc primordial si l'on veut enrayer l'épidémie mondiale. Une étude menée par le laboratoire SOPAM (UMR 1063 Inserm/Université

d'Angers) publiée dans Nature Metabolism, propose de nouvelles perspectives dans le traitement de la maladie.

[En savoir plus](#)

Vie de l'Institut

L'Édilb recrute un co-directeur ou une co-directrice hospitalo-universitaire



L'école de l'Inserm Liliane Bettencourt (Edilb) est dirigée par un binôme dans lequel l'un des co-directeurs assume la composante recherche, et l'autre, la composante hospitalo-universitaire. Ce second poste est à pourvoir. Date limite de candidature : **28 février 2022**.

[En savoir plus](#) (pdf)

C'est en ligne

Vous souhaitez que votre information apparaisse dans cette lettre hebdo ?



Envoyez vos informations au service communication de la délégation à l'adresse mail suivante : communication.nantes@inserm.fr
Merci d'envoyer vos informations au plus tard le **jeudi 14h pour une parution dans la lettre du lundi suivant** (toute demande arrivant après sera traitée pour la lettre de la semaine suivante).

Pour les rencontres scientifiques, merci d'envoyer vos informations sous le format suivant :

Date et lieu :

Organisateur :

Thème :

En savoir plus (nous joindre le lien ou le fichier concordant)

Le service communication vous remercie !

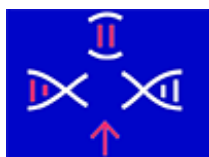
Diabète de type 2 : comment l'éviter ?



Le 9 novembre à partir de 19h30, découvrez « 30 minutes Santé », le nouveau programme de l'Inserm sur Youtube. Cette première émission est consacrée au diabète de type 2.

[Voir sur Youtube](#)

Applications cliniques de l'édition du génome



La quatrième lettre d'Arrige, l'association internationale pour une recherche responsable de l'édition du génome, vient de paraître.

[Lire sur le site d'Arrige](#)

Europe et international

Appels d'offres Europe et International



Informations Cellule Europe/International Inserm Grand Ouest :

Rappel concernant les appels à projets internationaux et européens. Pour toute question s'adresser à la [cellule Europe](#).

[Pour en savoir plus](#)

La Commission européenne consulte en vue de réviser les législations sur les médicaments à usage pédiatrique et les médicaments orphelins

La Commission européenne a ouvert, vendredi 7 mai, une consultation publique sur son projet de révision des législations relatives aux médicaments pour le traitement des maladies rares (141/2000), d'une part, et aux médicaments à usage pédiatrique (1901/2006), d'autre part : cette révision était l'une des grandes promesses formulées par la Commission dans sa stratégie pharmaceutique et sera sa principale initiative en matière de besoins thérapeutiques non satisfaits. L'objectif de ce projet de révision, attendu pour le premier trimestre 2022, sera d'encourager la recherche et le développement de médicaments destinés aux enfants et aux personnes atteintes de maladies rares. La consultation publique est ouverte jusqu'au 30 juillet.

[En savoir plus](#)

Cancer : focus sur les financements européens en 2022



Avec la mission Cancer, la Commission européenne lance un nouvel instrument de financement entièrement dédié aux enjeux de cette thématique : de la recherche fondamentale aux stratégies de prévention et à l'adoption de nouvelles pratiques par les systèmes de santé.

[Lire sur l'intranet](#)

À découvrir

Lettre Objectif santé & sécurité



La lettre Objectif santé & sécurité hors-série n° 5 de septembre 2021 est consacrée à la crise Covid-19 du point de vue de la prévention des risques.

[Lire OSS hors-série n° 5](#) (pdf)

Appels à projets

AAP 2022 - colloques scientifiques - Rennes Métropole



L'appel à projets 2022 concernant les colloques scientifiques de Rennes Métropole est ouvert.

Le dossier et les modalités sont également mis en ligne sur le site de Rennes Métropole.

[Télécharger le formulaire](#)

AAP dans le cadre de la stratégie décennale de lutte contre les cancers



L'appel à projet « *Approches interdisciplinaires des processus oncogéniques et perspectives thérapeutiques : Apports à l'oncologie de la physique, de la chimie et des sciences de l'ingénieur* » organisé dans le cadre de la stratégie décennale de lutte contre les cancers est reconduit en 2022.

Objectifs : Financer des projets fondés sur des concepts ou des outils de la physique, de la chimie ou des sciences de l'ingénieur, visant à générer des progrès scientifiques et technologiques en oncologie (compréhension des mécanismes de la cancérogenèse, diagnostic, prise en charge thérapeutique). Sont éligibles, aussi bien des projets de recherche fondamentale que des projets de recherche technologique ou méthodologique.

Domaines visés : physique, physique médicale, biophysique, chimie, sciences de l'ingénieur, biochimie, biologie du cancer, clinique.

Deux types de projets seront recevables :

- Des projets de courte durée destinés à établir des preuves de concept (18 mois);
- Des projets d'envergure bâtis sur des preuves de concept déjà obtenues (36 mois).

Les projets, associant obligatoirement au moins deux disciplines différentes, peuvent comporter deux à quatre équipes au maximum. Une même équipe ne peut déposer qu'un seul dossier (quel que soit le statut : Coordinateur/trice scientifique du projet ou Partenaires d'un consortium). Le même projet ne peut pas être soumis aux appels MCMP ou MIC 2022.

Cet appel à projets est organisé par l'ITMO Cancer de l'Alliance nationale pour les sciences de la vie et de la santé (AVIESAN), conjointement avec l'ITMO Technologies de la Santé. La gestion opérationnelle est effectuée par l'Inserm.

Cet appel à projets sera géré sur [l'application EVA3](#), aucun document papier n'est demandé.

Vous trouverez ci joint le texte de l'AAP. Pour toute question concernant l'AAP vous pouvez contacter [l'équipe Cancer Inserm](#).

Ouverture: 26 Octobre 2021

Date limite de soumission : 16 décembre 2021, 17h

Résultat : Fin juillet 2022

[En savoir plus](#)

Appel à projets - AFM-Téléthon et Fondation Maladies Rares

L'AFM-Téléthon et la Fondation Maladies Rares lancent un appel à projets «Preuves de concepts thérapeutiques innovants» dédié aux Filières de Santé Maladies Rares

Son objectif : impulser des projets visant à faire la preuve de concepts thérapeutiques innovants pour des maladies rares sans traitement. Il sera financé par l'AFM-Téléthon et coordonné par la Fondation Maladies Rares.

Cet appel à projets de recherche prévoit le soutien de plusieurs projets. Chaque projet pourra être financé à hauteur d'un maximum de 100 000 euros par an, pour une durée allant jusqu'à 2 ans.

[Télécharger le texte de l'appel à projets](#)

Une lettre d'intention, en anglais, est à envoyer par mail : aap-bio@fondation-maladiesrares.com

Avant le 22 décembre 2021 à 17h (heure de Paris) Avec l'objet de mail suivant : «AAP filières 2021 - Votre nom de famille »

Recherche et création d'entreprise



La Fondation Béatrice Denys pour l'innovation thérapeutique, sous l'égide de la Fondation pour la recherche médicale, soutient à hauteur de 70 000 euros, des projets de recherche académique biomédicale en vue de la création d'entreprises.

Date limite de candidature : **26 Novembre 2021.**

[En savoir plus](#) (pdf)

Nantes - Séminaire CRTI/ITUN



Date & lieu : mardi 16 novembre 2021 à 14H via Zoom

Organisateur : CRTI/ITUN

Thème : "Aire as a pleiotropic gene" par le **Dr Geraldo A PASSOS**, Molecular Immunogenetics Group University of Sao Paulo Ribeirao Preto.

Pour se connecter :

<https://univ-nantes-fr.zoom.us/j/97419751199?pwd=VVhtY1pVVVRuTCtuTXRSVDIiVk54Zz09>

ID de réunion : 974 1975 1199

Code secret : 934757

Congrès SFA



Date et Lieu : 16 et 17 Novembre 2021, Virtuel

Organisateur : Julie Gavard (Equipe SOAP, CRCINA, U1232) pour la Société Française d'Angiogenèse

Thème : Angiogenèse et Système Cardiovasculaire en Développement, Physiologie, et Pathologies

[En savoir plus](#)

En virtuel - Séminaire Retour au travail après cancer



Date : le vendredi 19 novembre 2021 de 14h à 17h en virtuel

Organisateurs : le SIRIC ILIAD et le réseau Sciences Humaines et Sociales du Cancéropôle Grand Ouest

Thème : Retour au travail après un cancer

Pour plus d'informations :

- SIRIC ILIAD : charlotte.herbautcedeyn@chu-nantes.fr
- Cancéropôle Grand Ouest : morgan.aubry@canceropole-grandouest.com

[Pré-programme](#)

MICROBIOTE et SANTE



Date et lieu : 23 & 24 novembre 2021 de 9h à 17h - faculté de médecine - Nantes / visio possible

Organisateurs : Mibiogate & Masters BBRT, RC

Thème : Journées Microbiote et Santé **En savoir plus :** [programme](#) et [lien d'inscription](#)

4ème édition du colloque « Les Folles Souris Nantaises »

Date et lieu : 30/11 dans l'amphithéâtre de la Faculté de Pharmacie

Organisateur : Sarah BECK-CORMIER, Grégory BOUCHAUD, Anne CAMUS, Corinne HUCHET, Marie LIABEUF, Valérie PECQUERET

Thème : réunir une fois par an les scientifiques locaux utilisant le rongeur comme modèle animal pour promouvoir les contacts et aider à la diffusion des connaissances et des compétences sur ce modèle. Comme tous les ans, une session éthique sur le thème « Pourquoi et comment utiliser le modèle rongeur pour mes travaux de recherche?, Existe-t-il d'autres alternatives ? » est au programme.

Ce colloque s'adresse aux chercheurs statutaires, post-doctorants, aux doctorants, et tout le personnel des services supports concernés. La participation à cette journée compte pour la formation continue en expérimentation animale.

[En savoir plus](#)

Rennes - Symposium Les systèmes d'information apprenants pour une aide à la décision de confiance en santé



Date & lieu : Le 30 Novembre 2021 au Couvent des Jacobins, Rennes

Organisateurs : l'Association Française d'Informatique Médicale (**AIM**), en partenariat avec la Commission Recherche et Innovation (**CRI**) de la Conférence des Directeurs Généraux de CHRU et avec le soutien d'**Elsevier** et de **Dedalus**.

Thème : Les systèmes d'information apprenants pour une aide à la décision de confiance en santé Du patient à la donnée, de la donnée massive au modèle prédictif, implémenté et évalué, pour une aide à la décision de confiance en santé

[En savoir plus](#)

Rennes - 7èmes rencontres annuelles du GIS "Nutrition-Alimentation-Métabolisme-Sport-Santé"



Date & lieu : à Rennes le **Mardi 7 Décembre 2021** au Couvent des Jacobins

Organisateur : GIS NAM2S

Thème : 2 sessions sont proposées - Toxicologie alimentaire & Alimentation et activité physique pour vieillir en bonne santé

Les inscriptions aux Journées du GIS NAM2S sont gratuites, mais obligatoires

<https://www.eventbrite.fr/e/billets-7emes-rencontres-nutrition-alimentation-metabolisme-sport-sante-169959041067>

Journée Scientifique, réseau "Cancers des Tissus Hormono-dépendants"



Date & lieu : 8 décembre 2021, format hybride, Nantes & visioconférence

Organisateur : Cancéropôle Grand Ouest avec la participation d'**Ana Soto**, Boston, USA, **Clémentine Le Magnen**, Hôpital universitaire de Bâle, Suisse et **Sophie Lelièvre**, ICO, Angers.

Date limite de l'appel à communications : **12 Novembre 2021**.

Date limite d'inscription : **30 Novembre 2021**.

[En savoir plus](#)

Séminaire Microbiote marin



Date et lieu : 9 décembre 2021 de 14h à 16h - faculté de médecine - Nantes / visio possible

Organisateurs : Mibiogate

Thème : Séminaire Microbiote marin **En savoir plus** : [programme](#) et [lien d'inscription](#)

Conférence « DYRK1A, related kinases & human disease »



Date & lieu : Du 22 au 26 novembre 2022, Palais du Grand Large à Saint-Malo

Thème : la protéine DYRK1A

[En savoir plus](#)

Éthique de la recherche



L'Inserm, le CNRS, l'université Paris-Saclay et la région Île-de-France proposent un cycle de rencontres sur le thème : « Éthique de la recherche, intégrité et responsabilités scientifique en situation de crise sanitaire ». Prochain séminaire : « Une science plurielle ? Pluralité scientifique » à Paris, hôpital Saint-Louis, le **15 novembre 2021**. [En savoir plus](#)

Exposome et santé publique



Le 30 novembre à Paris, l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) et l'Inserm organisent une rencontre intitulée « Exposome et santé publique : de la recherche à l'expertise ». [En savoir plus](#)

Emplois et formations

Formations régionales

FORMATIONS INSERM RÉGIONALES

Formations Inserm régionales proposées prochainement, dont les inscriptions sont ouvertes sur [Sirene](#) pour tout personnel exerçant dans une structure de recherche (onglet "Agent formation", menu "Demander une formation")

Pour toute question, s'adresser à michele.hays@inserm.fr

FORMATIONS SUR PLATEFORMES NATIONALES

- **Projet Voltaire - Accès 1 an** - Formation en ligne d'entraînement personnalisé en orthographe, en expression, en bonnes pratiques de l'e-mail, en Français Langue Etrangère, [présentation](#) et [Inscription](#)
- **Sauv'Tage** - Initiation aux premiers secours Formation en distanciel à partir du MOOC Sauv'Tage "Apprendre à sauver une vie à tous les âges", [inscription](#) (jusqu'au 30/11)

ATELIERS DE FORMATION INSERM

Les Ateliers de l'Inserm ont pour but de sensibiliser la communauté scientifique nationale et internationale à des technologies et thématiques émergentes dans les sciences de la vie et de la santé. [Inscriptions](#).

Du 11 au 13 janvier 2022 à Bordeaux

Date limite d'inscription : 12 novembre 2021

Vous trouverez, dans [ce document](#), l'ensemble des formations proposées, au niveau régional, national et par d'autres établissements.

CDD - Assistant-e ingénieur-e en biologie appliquée à la génétique - institut du thorax - Nantes



L'institut du thorax (UMR 1087 Inserm/CNRS/Université de Nantes) recherche un.e assistant.e ingénieur.e en biologie appliquée à la génétique. La personne recrutée participera à un [projet ANR](#) dont le but est de comprendre les mécanismes physiopathologiques de maladies neurodéveloppementales causées par des variants du système ubiquitine/protéasome impliqué dans la dégradation protéique. Sa mission consistera à assurer la première étape clé du projet reposant sur la production de lignées de cellules souches pluripotentes induites (iPSC).

[En savoir plus](#)

CDD - IE bioinformatique à Rennes



Le laboratoire NuMeCan propose un CDD de 12 mois à pourvoir au 1er décembre 2021 pour un poste d'IE en biostatistiques.

[En savoir plus](#)

Offre d'emploi - CDD 24 mois - Postdoc - INSERM UMR1078, Brest

L'unité INSERM UMR1078 à Brest propose une offre de post-doctorat pour 2 ans.

Thématique : Développement de stratégies antibactériennes par thérapie photodynamique pour lutter contre les infections bronchopulmonaires

Poste à pourvoir pour Avril 2022

[En savoir plus](#)

Offre d'emploi - IE bioinformatique - Nantes - CRTI/LabEx IGO



Le LabEx IGO recrute un.e ingénieur.e d'étude en bioinformatique qui aura pour charge d'organiser, d'automatiser et d'exécuter des pipelines d'analyses primaires de données transcriptomiques pour les équipes de recherche du LabEx IGO. Le poste est basé au sein de la plateforme "single cell" du CRTI UMR 1064.

[Fiche de poste](#)

Offre de thèse en épidémiologie - IRSET - Rennes



L'Institut de recherche en santé, environnement et travail propose une offre de thèse dans le cadre du projet REMEDIA à Rennes.

Date de début : 1er janvier 2022

Contact : benedicte.jacquemin@inserm.fr

Deadline : 26 novembre 2021

[En savoir plus](#)

Offre de stage M2 - MICMAC - Rennes



Le laboratoire MICMAC à Rennes propose un stage de M2.

Objectif du stage : mettre en place les bases de cette stratégie avec la construction de 3 anticorps ScFull-Ig, leurs expressions et leurs caractérisations.

[En savoir plus](#)

Offre de post-doc - Irset - Rennes



L'Institut de recherche en santé, environnement et travail (Irset) à Rennes propose une offre de post-doctorat.

Thématique : Mécanismes immunitaires innés associés à la persistance virale dans le testicule humain

Poste à pourvoir pour janvier 2022

[En savoir plus](#)

offre de stage de M2 - LBAI - Brest



Le laboratoire LBAI (U1227) à Brest propose une offre de stage de M2 en collaboration avec la biotech KALSIO

Thématique : Caractérisation de nouveaux anticorps ciblant la signalisation calcique pour le traitement des maladies auto-immunes rares.

Date de début de stage souhaitée : Janvier 2022

[En savoir plus](#)

Offre de stage M1 - MICMAC - Rennes



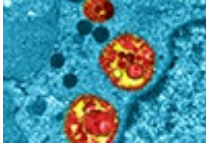
Le laboratoire MICMAC à Rennes propose un stage de M1.
Objectif du stage : mieux comprendre le rôle des mécanismes épigénétiques mis en jeu lors de la polarisation et dans l'acquisition des propriétés pro-tumorales des FL-LSC*, dans le contexte du lymphome folliculaire (FL).

*cellules stromales lymphoïdes (LSC)

[En savoir plus](#)

Communiqués de presse

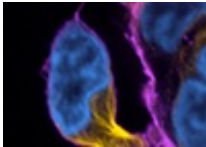
Les communiqués récemment diffusés aux médias



04.11.2021 - [Covid-19 : Identification d'une signature génique propre aux patients atteints de formes critiques grâce à l'intelligence artificielle](#)



03.11.2021 - [Confirmation de l'intérêt d'un schéma vaccinal à deux doses contre Ebola](#)



02.11.2021 - [Les cellules souches hématopoïétiques se déforment pour se différencier](#)



28.10.2021 - [Covid-19 : un chatbot pour répondre à l'hésitation vaccinale](#)

Voir tous les communiqués sur la [salle de presse en ligne](#)

Contacts : presse@inserm.fr et votre chargé(e) de communication en région

Comités d'action sociale

Clas Inserm du Grand Ouest

Retrouvez les actualités de vos Clas dans le Grand Ouest :

Clas de Nantes :

[Escape Game - Prison Island](#) - **date limite : 22 novembre**

[Clas d'Angers](#)

[Clas de Tours](#)

[Les Clas en région](#)

Découvrez le CLAS Brest/Rennes :

De multiples activités pour les agents de Brest et de Rennes

Contact : bureau-clas@listes.univ-rennes1.fr

[En savoir plus](#)

Séjours pour les vacances d'hiver 2021-2022



Il n'est pas trop tard pour s'inscrire ! À la montagne ou à la mer, découvrez les [disponibilités pour les vacances d'hiver](#). Renseignements auprès de Monique Le Sanne monique.lesanne@inserm.fr ou vacances.caes@inserm.fr

Retrouvez toutes les activités sociales et culturelles du Caes et les coordonnées de vos Comités locaux d'action sociale (Clas) sur : caes.inserm.fr.

Pensez à visiter notre [Billetterie en ligne](#) pour toutes vos activités de loisirs et vacances.

Cette lettre hebdomadaire, réalisée par les chargés de communication des délégations régionales et le Département de l'information scientifique et de la communication, est destinée au personnel Inserm.

[Nous écrire](#)