



Lettre d'information n°113 du réseau « Vectorisation, Imagerie, Radiothérapies » Février – Mars 2021

Pour accéder directement aux différentes rubriques :

Agenda

**Fait
marquant**

**Les appels à projets
en cours**

**Conférences et
colloques à venir**

Divers

AGENDA :

- **25 Mai 2021**, 17^{ème} Journée Scientifique du Réseau « Vectorisation, Imagerie, Radiothérapies ».



Il est fort probable que cette journée se déroule en format virtuel.
A suivre...

- **12 Avril 2021**, réunion du COPIL du réseau VIR, de 14h à 16h.
- **1^{er} et 2 Juillet 2021**, 15^{èmes} journées du Cancéropôle Grand Ouest à Angers,

Appel à communications

À l'occasion des 15^{èmes} journées du Cancéropôle Grand Ouest une session posters permanente ainsi que des communications orales permettront aux jeunes chercheurs (chercheurs non statutaires : doctorants, post-doctorants et internes de moins de 35 ans) du Grand Ouest de présenter leurs activités et projets dédiés pour tout ou partie à la recherche expérimentale ou clinique en cancérologie.

Date limite de dépôt des résumés : le **9 avril 2021**.

[En savoir plus](#)

Fait marquant du réseau Vectorisation, Imagerie, Radiothérapies et de ses équipes membres

- **Le LaTIM remporte la 1^{ère} place de la compétition HECKTOR grâce à leur approche basée sur du Deep Learning**

Andrei Iantsen, doctorant du LaTIM (UMR 1101 Inserm/UBO/ITM Atlantique), équipe ACTION sous la supervision de Mathieu Hatt et Dimitris Visvikis, chargés de recherche Inserm, a remporté la première place de la compétition internationale HECKTOR organisée dans le cadre de MICCAI 2020. Félicitations !

[En savoir plus](#)

Paru dans la lettre INSERM Lettre Grand Ouest (Semaine 09)



Appels à projets

Appels à projets régionaux

Cancéropôle Grand Ouest : Appel d'offres Emergence

L'objectif est de soutenir l'émergence de projets innovants ou "à risque scientifique", dont la maturité est encore insuffisante pour être déposés à des appels d'offres nationaux ou européens. Le but du projet doit être de « lever un verrou », il peut s'agir d'une rupture scientifique et/ou technologique.

La durée du projet sera au maximum de **12 mois**.

Le projet peut impliquer 1 à 2 équipes.

Le montant demandé par projet sera de **18 000 € maximum**.

 **Une même équipe ne peut être porteur que d'un seul projet**, quel que soit le réseau. Par contre elle peut être partenaire d'un autre projet de préférence sur un autre réseau.

 Les lauréats des AOE 2018 et 2019 n'ont pas le droit de candidater à cet appel d'offres.

La présélection des projets sera faite par les COPILs des réseaux.

Le réseau "Vectorisation, Imagerie, Radiothérapies" pourra présélectionner 2 projets. Afin d'organiser cette pré-sélection, les porteurs sont invités à indiquer leur intention de dépôt de projets auprès de [Dimitris Visvikis](#) ou [Françoise Léost](#). N'hésitez pas non plus à contacter Françoise Léost pour toutes questions relatives à cet appel à projets, pour toute aide dans la rédaction de votre projet et notamment dans l'utilisation de la plateforme Escape, la soumission des projets se faisant en ligne via cette plateforme.

Calendrier :

- **Date limite de [dépôt en ligne](#) des projets : vendredi 19 Mars à 12h.**
- Présélection des projets par le réseau VIR pour le 30 avril 2021.
- Étude des dossiers présélectionnés par le comité de pilotage scientifique du CGO : 21 Mai 2021
- Résultats aux porteurs de projets : 26 Mai 2021.

Pour accéder au cahier des charges, au dossier de candidature et à la notice d'utilisation de la plate-forme de soumission, cliquez [ici](#).

Région Pays de La Loire

➤ Dispositif « pulsar – l'académie des jeunes chercheurs en Pays de la Loire »

PULSAR a vocation à offrir les meilleures conditions de réussite dès le démarrage d'une carrière scientifique, par la mise à disposition d'un environnement adapté. L'académie PULSAR propose à tous les chercheurs néo-recrutés en Pays de la Loire d'accéder à des ressources et des moyens (formations, activités, visites, réseau...) qui

répondront à leurs besoins en termes d'internationalisation, d'innovation, de management, de diffusion vers la société, etc. Un soutien financier et du mentorat sont également possibles (« soutien renforcé »), sur proposition des établissements-employeurs.

Date limite de soumission : **9 Avril 2021**

<https://www.paysdelaloire.fr/les-aides/pulsar-academie-des-jeunes-chercheurs-en-pays-de-la-loire>

➤ **L'appel à projets « R&D collaborative Pays de la Loire 2021 »**

L'appel à projets s'inscrit dans cette volonté d'accompagner plus fortement les acteurs ligériens, au 1er rang desquels les PME et les ETI ligériennes, à stimuler les liens de coopération entre entreprises, laboratoires publics de recherche et établissements de formation.

Les projets attendus sont des projets de R&D collaboratifs conduits par un consortium qui rassemble au minimum 3 partenaires (dont 1 laboratoire au maximum et au moins une PME), portés par une PME ou une ETI ligérienne membre d'un pôle de compétitivité ligérien. Les projets présentés seront des projets de 1 M€ maximum et d'une durée de 24 mois maximum.

Date limite du dépôt de candidature : **15 Avril 2021**

<https://www.paysdelaloire.fr/les-aides/appels-projets-rd-collaborative-pays-de-la-loire>

➤ **Appel Lancement du dispositif "Étoiles Montantes"**

La Région lance, en 2021, la cinquième édition de son dispositif « Étoiles montantes en Pays de la Loire ».

Ce dispositif vise à identifier et accompagner les jeunes chercheurs prometteurs recrutés dans les laboratoires ligériens.

Il s'agit de leur offrir les moyens de développer leur projet de recherche pour leur permettre d'accéder rapidement à une reconnaissance internationale.

Date limite de candidature : **20 avril 2021 minuit**

[En savoir plus](#)

L'école doctorale Biologie Santé – Bretagne -Loire

L'école doctorale Biologie Santé vous informe que l'appel à soutien à des manifestations scientifiques est ouvert. Le montant de ce soutien s'élève à **500€/manifestation maximum**.

Etant donné le contexte sanitaire, même les manifestations à distance éligibles aux critères demandés, peuvent obtenir ce soutien.

Les critères de recevabilité, d'évaluation des projets et la constitution du dossier sont exposés sur le site de l'école doctorale Biologie-Santé à l'adresse suivante : https://ed-bs.doctorat-bretagneloire.fr/fr/4_appel-soutien-des-manifestations-scientifiques

La date limite de retour des dossiers et à retourner **avant le 30 avril 2021** auprès de ed-bs@doctorat-bretagneloire.fr

BIOGENOUEST

Le GIS Biogenouest ouvre un **appel à manifestation d'intérêt à toute la communauté scientifique du Grand Ouest**.

Un projet fédérateur a un caractère transversal, innovant, original et « différenciant ». Il met en avant les compétences et les atouts régionaux.

D'une durée de 2 ans maximum, il est porté par au moins un·e scientifique et nécessite le recrutement d'une personne pour son animation/coordination. La subvention accordée portera uniquement sur le salaire environné de cet·te animateur·trice / coordinateur·trice. Pour la première phase, seule une lettre d'intention est nécessaire.

Date limite de dépôt : **avant le 10 mai 2021 à 12h**

<https://www.biogenouest.org/vivre-avec-le-reseau-biogenouest/animation-scientifique/projets-federateurs/>

GIRCI GRAND OUEST

➤ Appel à projets GIRCI GO 2021 – Jeune Chercheur Mobilité (JCM)

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'appel à projets est doté de deux bourses de 25000 euros.

Date limite de soumission des dossiers complets de mobilité : **17 mai 2021**

https://www.girci-go.org/appels_a_projets/appel-a-projets-girci-go-2021-jeune-chercheur-mobilite-jcm/

Appels à projets nationaux

INCa PAIR « Tumeurs cérébrales »

L'INCa a lancé l'appel à projets 2021, **Programme d'actions intégrées de recherche (PAIR) sur les Tumeurs cérébrales**,

en partenariat avec la Ligue contre le cancer et la Fondation ARC pour la recherche sur le cancer.

Cet appel à projets centré sur les tumeurs cérébrales concerne des projets ayant pour ambition de répondre à des questions potentiellement issues de toutes les disciplines qui seront abordées par une **approche transversale et intégrative** afin d'améliorer les connaissances et la prise en charge de ces cancers.

Les projets pourront porter sur l'ensemble des tumeurs cérébrales primitives, les métastases cérébrales étant exclues du champ de cet appel à projets. Les questions actuelles posées à la recherche sur les tumeurs cérébrales se déclinent selon 4 axes :

1^{er} axe : Améliorer les connaissances fondamentales par une visée intégrative

2^{ème} axe : Améliorer le diagnostic, l'évaluation de la réponse au traitement et la surveillance

3^{ème} axe : Développer des traitements innovants

4^{ème} axe : Prendre en compte la qualité de vie et le handicap.

SÉLECTION DES PROJETS EN DEUX ÉTAPES :

1. Lettre d'intention - date limite de soumission : **22 mars 2021 – 17h00**

2. Dossier présélectionné - date limite de soumission : 22 juin 2021 -17h00

Pour retrouver cet appel à projets :

<https://www.e-cancer.fr/Institut-national-du-cancer/Appels-a-projets/Appels-a-projets-en-cours/PAIRTUM2021>

Pour plus d'information :

<https://www.e-cancer.fr/Professionnels-de-la-recherche/Recherche-translazionale/Les-PAIRs/PAIR-tumeurs-cerebrales>

La Fondation de France

Appel à projets Cancer : étude de la résistance aux traitements Allocations post-doctorales

La Fondation de France soutient la recherche fondamentale et translationnelle portant sur l'étude des résistances aux traitements du cancer, dans le cadre d'hémopathies malignes ou de tumeurs solides.

Les aides accordées concerneront uniquement des allocations post-doctorales (d'un montant maximal de 120 000 € pour deux ans), auxquelles s'ajoutera une subvention de fonctionnement (d'un montant maximal de 50 000 € pour deux ans) dédiée exclusivement à l'accueil du chercheur post-doctorant et destinée à améliorer les conditions de réalisation de son travail de recherche.

Date limite de dépôt de dossiers : **31 mars 2021**

<https://www.fondationdefrance.org/fr/cancer-etude-de-la-resistance-aux-traitements#:~:text=La%20Fondation%20de%20France%20soutient,malignes%20ou%20de%20tumeurs%20solides.>

RadioTransNet

Aide en 2^{ème} année de master recherche (M2R)

Attribuée en partenariat avec la SFRO et la SFPM, cette bourse de recherche est d'un montant de 20 000 euros. Elle est accessible aux étudiants en sciences, internes en

médecine ou pharmacie, étudiants en double cursus médical-sciences ou pharmacie-sciences et aux vétérinaires qui souhaitent réaliser un Master 2 sur un thème de radiothérapie préclinique appartenant à un des axes majeurs du projet.

Cette bourse sera attribuée sur dossier (document à télécharger) courant juin 2021 pour un Master 2 à réaliser entre novembre 2021 et octobre 2022.

Date limite de dépôt : **31 mars 2021 à minuit.**

<http://radiotransnet.fr/index.php/actualites/>

Fondation ARC

➤ **Cancer & Vieillesse - Appel à Manifestation d'Intérêt**

La Fondation ARC initie un **programme intégré et transversal au bénéfice direct du sujet âgé atteint de cancer**. La première phase est dédiée à l'identification d'un projet de recherche clinique qui servira de base au programme que viendront enrichir, dans une seconde phase, des projets translationnels et fondamentaux susceptibles de compléter la réponse apportée à la question posée.

Dans le cadre du présent appel à manifestation d'intérêt, la Fondation ARC souhaite donc identifier un projet de recherche clinique d'envergure explorant l'impact du vieillissement sur la prise en charge des patients atteints de cancer.

Date limite de remise des dossiers : **31 mars 2021 (12h)**

<https://www.fondation-arc.org/aap2021-cancer-vieillesse>

La Fondation de France

Appel à projets : recherche fondamentale et translationnelle sur le cancer, étude des résistances aux traitements

La Fondation de France soutient la recherche fondamentale et translationnelle portant sur l'étude des résistances aux traitements du cancer, dans le cadre d'hémopathies malignes ou de tumeurs solides (accueils de chercheurs post-doctorants en France, bourses de mobilité internationale).

Date limite de candidature : **31 mars 2021**

[En savoir plus](#)

CNRS

Programme de prématuration du CNRS

Le programme de prématuration du CNRS vise à soutenir les premières étapes de développement de projets émergents à fort potentiel d'innovation. Il a pour but d'accompagner des projets se basant sur des inventions de rupture prometteuses, non

nécessairement déjà brevetées, en fournissant des recommandations et les moyens financiers pour y arriver.

Sont **éligibles** les propositions émanant de chercheurs, enseignants-chercheurs ou ingénieurs **relevant d'une unité de recherche rattachée au CNRS, aussi bien pour des agents CNRS que pour ceux d'autres tutelles**. La sélection des projets s'effectue dans un premier temps au sein de l'INSB sur la base de la qualité scientifique. Les projets sont ensuite analysés par un comité scientifique composé de représentants de chaque Institut et de CNRS Innovation, ce qui requiert une grande clarté dans la rédaction des projets. A l'issue de cette deuxième étape de sélection les porteurs sont auditionnés par un comité de pilotage, composé de représentants du CNRS et du monde socio-économique.

Pour les prochaines vagues les dates limites de réception des dossiers relevant de l'Institut des Sciences Biologiques sont les suivantes :

n° Vague	Date INSB	Date dépôt	Audition
2021-4	06/04/2021		22/06/2021 ou 29/06/2021
2021-5	03/05/2021		12/07/2021 ou 20/07/2021
2021-6	19/06/2021		12/10/2021 ou 19/10/2021
2021-7	10/09/2021		23/11/2021 ou 30/11/2021

<https://insis.cnrs.fr/fr/innovation>

La Fondation pour la Recherche Médicale

✦ Amorçage de jeunes équipes 2021

L'appel à projets est 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 sera ouvert à partir du 10 février 2021, et, en fonction du budget disponible, sera ouvert jusqu'au 28 octobre 2021. Les dossiers seront évalués par un comité ad hoc, lors de **3 sessions**, selon le calendrier ci-dessous.

	Ouverture	Clôture	Sélection
Session 1	10 Février 2021	14 Avril 2021	17 Mai 2021
Session 2	19 Avril 2021	8 Septembre 2021	14 Octobre 2021
Session 3	13 Septembre 2021	28 Octobre 2021	8 Décembre 2021

Attention : La FRM se réserve 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/chercheurs/pdf/ao_amorçage2021.pdf

✦ Calendrier prévisionnel 2021 « ESPOIRS DE LA RECHERCHE » : Aides individuelles

	Début de saisie sur internet	Clôture des dossiers	Conseils scientifiques
Aide de retour en France	20 avril 2021	26 mai 2021	1 ^{er} octobre 2021
Post-doctorat en France	20 avril 2021	26 mai 2021	1 ^{er} octobre 2021

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

Fondation BMS Immuno-oncologie

La Fondation Bristol-Myers Squibb lance son 10^e appel à projets destiné à soutenir des travaux de recherche en immuno-oncologie dans les axes de recherche suivants :

- la recherche fondamentale
- la recherche translationnelle et clinique
- la recherche en santé publique et parcours de soins
- l'oncologie pédiatrique

Date limite de soumission des dossiers : **15 Avril 2021 à minuit.**

Consulter le règlement de l'[AAP](#). Plus d'infos [ici](#).

Amgen Innovation « Nouvelles frontières thérapeutiques et optimisation du parcours de vie en onco-hématologie »

3 thématiques pour soumettre un projet :

- Recherche de nouveaux biomarqueurs prédictifs de toxicité et/ou d'efficacité en immunothérapie anti tumorale ;
- Compréhension des mécanismes de résistance aux thérapies ciblées ou à l'immunothérapie pour le développement de nouvelles combinaisons thérapeutiques ;
- Impacts de l'évolution thérapeutique en onco-hématologie sur le parcours de soins et la qualité de vie des patients.

Date limite de candidature : **18 avril 2021**

<https://www.amgeninnovations.fr/appel-a-projets/index.html>

ITMO Cancer Formation à la recherche fondamentale et translationnelle en cancérologie - Doctorat en sciences (FRFT-Doc)

Attention, nouveau format : financement de thèses de science uniquement, exclusivement sur proposition des Écoles doctorales.

Ouverture de l'appel : 5 Mars 2021

Date de clôture : **22 Avril 2021**

<https://itcancer.aviesan.fr/index.php?pagendx=1385>

Bpi France Appel à manifestation d'intérêt : « AMI Santé Numérique »

Objectif : identifier des projets prioritaires qui seront rapidement financés, mais aussi de préfigurer de futurs appels à projets : les projets ayant répondu à l'AMI pourront par exemple être orientés vers les appels à projets lancés au cours de l'année 2021 qui seront

les plus pertinents pour eux. Il s'adresse principalement à des entreprises, des laboratoires de recherche et établissements de santé ou médico-sociaux venant en soutien de ces entreprises.

- AXE 1 : Dispositifs médicaux numériques
- AXE 2 : Collecte et/ ou structuration des données de santé
- AXE 3 : Autres

CALENDRIER

- Date limite de dépôt : **16 juin 2021 à 12 heures** (midi heure de Paris)
- Calendrier : les projets seront examinés lors des relèves fixées aux **8 avril 2021 à midi (12h) et lors de la clôture le 16 juin 2021.**

[En savoir plus](#)

La Ligue Nationale contre le Cancer

Calendrier des appels à projets nationaux 2021 :

Appels d'offres	Lettres d'intention	Dossier complet
Subvention colloque - Session 2		12 mai – 6 août 2021
Mobilité recherche clinique Session 2	17 mai – 20 juin 2021	Audition : septembre 2021
Allocations de Recherche doctorales 1 ^{ère} année de thèse (pour 3 ans)		17 mai – 20 juin 2021

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

ANR

Investissements d'avenir Recherche Hospitalo-Universitaire en santé (RHU) Edition 2021, cinquième appel à projets

L'appel à projets poursuit les objectifs de l'action recherche hospitalo-universitaire en santé. Il s'agit de financer des projets de recherche innovants et de grande ampleur dans le domaine de la santé.

Les projets attendus sont de nature translationnelle. Ils doivent donc présenter un fort potentiel de transfert rapide vers la pratique des soins, la production industrielle, ou la mise en œuvre de politiques publiques. Ils doivent être portés par des équipes hospitalo-universitaires situées dans un établissement de santé (CHU, CLCC, etc.), et inclure une ou plusieurs entreprises dans une perspective de développement de solutions de santé (dispositifs médicaux, produits thérapeutiques, outils de diagnostic...).

Date limite de dépôt des dossiers : **1^{er} juillet 2021 à 13 heures**

[ANR - Recherche Hospitalo-Universitaire en santé \(RHU\) – Vague 5 - 2021\(link is external\)](#)

Appels à projets internationaux

Appels à projets collaborations internationales

✦ **Séjour de recherche à Cambridge**

L'ambassade de France au Royaume-Uni offre chaque année la possibilité à des scientifiques confirmés, établis en France, de séjourner 3 à 10 mois au Churchill College à Cambridge, pour effectuer une activité de recherche.

Date limite de candidature : **31 mars 2021**.

<https://uk.ambafrance.org/Offre-de-sejour-pour-chercheurs-confirmes-au-Churchill-College-Cambridge>

✦ **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.

- **Algérie** - PHC Tassili : **24 Mars 2021**
<https://www.campusfrance.org/fr/tassili>
- **Belgique** - PHC Tournesol Wallonie Bruxelles : **31 Mars 2021**
<https://www.campusfrance.org/fr/tournesol-communaute-francaise>
- **Autriche** - PHC Amadeus : **1^{er} Avril 2021**
<https://www.campusfrance.org/fr/amadeus>
- **Slovénie** - PHC Proteus : **22 Avril 2021**
<https://www.campusfrance.org/fr/tournesol-communaute-francaise>
- **Afrique du Sud** - PHC Protea : **28 Avril 2021**
<https://www.campusfrance.org/fr/protea>
- **Suisse** - PHC Germaine de Staël : **1^{er} Juin 2021**
<https://www.campusfrance.org/fr/stael>

✦ **Coopération franco-allemande**

L'ambassade de France en Allemagne propose un programme de bourses intitulé « **Procope mobilité** ». Il permet à de jeunes chercheurs en poste en Allemagne, de rejoindre un laboratoire ou un institut de recherche français, pendant un à trois mois.

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

<https://www.science-allemande.fr/politiques-de-la-recherche-nodossier/universites/appel-a-candidatures-procope-mobilite-2021-pour-les-doctorant-e-s-post-doctorant-e-s-et-jeunes-chercheur-se-s/>

✦ **CRUK/NCI - Cancer Grand Challenges Program**

Cancer Research UK (CRUK) and the US National Cancer Institute (NCI) join to launch the Cancer Grand Challenges partnership. Cancer Grand Challenges will fund novel ideas by multidisciplinary research teams from around the world that offer the potential to advance bold cancer research and improve outcomes for people affected by cancer. Up to 4 awards for each round of Cancer Grand Challenges are expected to be funded.

Deadline for pre-submission questionnaire: **April 1st, 2021**.

Deadline for Expression of Interest submission: **April 22nd, 2021**.

<https://cancergrandchallenges.org/challenges>

✦ **Collaboration franco-colombienne**

Le comité Ecos finance des missions de courte durée et des stages de perfectionnement pour les doctorants dans le cadre de projets qui associent des équipes françaises et colombiennes. Date limite de candidature : **14 mai 2021**.

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

Appels à projets européens « HORIZON EUROPE »

✦ **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

✦ **ANR - AAP MRSEI. Appel à projets : « Montage de Réseaux Scientifiques Européens ou Internationaux (MRSEI) », Edition 2021**

L'ANR reconduit en 2021 son appel « Montage de Réseaux Scientifiques Européens ou Internationaux (MRSEI) » pour soutenir le montage de projets européens et internationaux en coordination.

Les projets sélectionnés reçoivent une aide maximale de 30 K€ pour une durée maximale de deux ans pour soutenir le montage du projet : déplacements, organisation de réunions, cabinet de conseil pour appuyer le coordinateur dans le montage du futur projet européen (dans la limite de 10K€).

Date limite de soumission des dossiers : **7 Juillet 2021** (

Plus d'information : <https://anr.fr/fr/detail/call/appel-a-projets-montage-de-reseaux-scientifiques-europeens-ou-internationaux-mrsei-edition-1/>

Texte de l'appel à projet : <https://anr.fr/fileadmin/aap/2021/aap-mrsei-2021.pdf>

✦ **Appels à projets ERC / Conseil Européen de la Recherche**

Description des appels

- Ces projets individuels visent à soutenir la recherche exploratoire, dans tous les domaines des sciences et technologies avec une approche "bottom-up", c'est-à-dire sans aucune contrainte thématique
 - Bourse Starting (StG): 2 à 7 ans après la thèse
 - Bourse Consolidator (CoG): 7 à 12 ans après la thèse
 - Bourse Advanced (AdG): 10 dernières années
- Aucun critère de nationalité n'est requis pour les candidat.e.s. Les projets devront être accueillis dans une institution située en Europe ([Etat-Membre](#) ou [Pays Associé](#)), les activités du projet n'étant pas restreintes géographiquement
- Critère d'évaluation : l'excellence scientifique du projet et du candidat

Type de financements

- Subvention maximum sur 5 ans de 1,5M€ (StG), 2M€ (CoG) et 2,5 M€ (AdG)
- Financements : 100% des coûts directs éligibles + 25% dédiés aux coûts indirects

Modalités de soumission



Dossier complet (en anglais) à déposer en une seule fois, directement sur le portail de la Commission européenne.

La Commission européenne avait annoncé les dates des prochains appels à projets du Conseil Européen de la Recherche (ERC), **mais celles-ci sont susceptibles d'être retardées.**

- **Starting Grants | ERC-2021-StG**, dépôt avant le **8-04-2021**
- **Consolidator Grants | ERC-2021-CoG**, dépôt avant le **20-04-2021**
- **Advanced Grants | ERC-2021-AdG**, dépôt avant le **31-08-2021**

<https://erc.europa.eu/funding>

✦ **Pré-annonce: Appel à projets européen TRANSCAN-3 JTC-2021**

Un nouvel appel à projets de recherche translationnel est attendu sur le sujet « **Next generation cancer immunotherapy: targeting the tumour microenvironment** ».

Les projets devront couvrir une des orientations de recherche suivante :

- Identification and validation of TME subclasses and their contribution to the resistance mechanisms: Translational research using tumour samples collected from retrospective and/or prospective cohorts of patients.
- Targeting TME to improve efficacy of immunotherapy in human patients.

Conditions :

- Les projets devront comprendre **au minimum 3 et au maximum 6 équipes** provenant d'au **minimum 3** des **pays** participant au JTC-2021 (Allemagne, Autriche, Belgique, Canada, Espagne, Estonie, France, Hongrie, Irlande, Israël, Italie, Lettonie, Norvège, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Taiwan et Turquie).
- Les équipes françaises seront financées par l'INCa.
- Un même projet ne pourra pas associer plus de 2 équipes d'un même pays.
- Les projets devront associer au minimum une équipe scientifique de recherche fondamentale et une équipe clinique. Les essais cliniques (phases I et II) rentrent dans le périmètre de l'appel. Il est également recommandé d'inclure une équipe experte en méthodologie, biostatistiques ou bioinformatique en fonction de la nature du projet.
- L'ensemble des modalités sera mentionné plus en détail dans le texte de l'appel à projets, attendu en avril.

Plus d'information (préannonce) :

https://www.transcanfp7.eu/images/documents/CALLS/JTC_2021/TRANSCAN-3_Preannouncement_JTC_2021.pdf

Calendrier :

- Lancement de l'appel : 6 avril 2021
- Date limite de dépôt des pré-projets : **fin juin 2021**

Date limite de dépôt des dossiers complets (pour les pré-projets sélectionnés) : novembre 2021

Autres informations sur Horizon Europe :

✦ **Lancement du conseil Européen de l'innovation**

Pour tout chercheur dont les travaux de recherche ont vocation à développer des **innovations/technologies de rupture, multidisciplinaires, à haut risque et à fort impact** : vous pouvez assister le **vendredi 19 mars de 9h30 à 16h30** à la **journée des candidats** qui fournira des informations concrètes sur le fonctionnement de l'EIC, comment

postuler, qui est éligible, etc. Les sessions incluront des informations sur les opportunités de financement pour les équipes de recherche, les start-ups, les PME et les investisseurs.
! Sans Inscription ! Vous pourrez suivre cet événement en direct via la [chaîne Youtube EUScienceInnov](#)
[Plus d'information / site de l'événement](#)

✦ La cellule Europe de l'Inserm organise de mars à juin le printemps de l'Europe, **des rendez-vous d'échange en ligne d'une heure, sans inscription, ouverts à tous les chercheurs et toutes les chercheuses qui travaillent dans les unités Inserm.**

Pourquoi un financement européen ? Quel type de financement pour mon projet ? Quand et comment postuler ? L'équipe de la cellule Europe de l'Inserm et des lauréats des années précédentes répondent à vos questions.

- Mardi : EIC Pathfinder
- Mercredi : Actions Marie Skłodowska-Curie
- Jeudi : Cluster Santé
- Vendredi : ERC

Ces rendez-vous ont lieu sur Teams. Le jour dit, cliquez sur le lien du programme qui vous intéresse pour discuter avec les responsables, poser vos questions, et démonter les idées reçues sur projets européens.

Les prochains rendez-vous sont

- le **23 mars** : Enjeux, attendus et présentation générale des instruments de l'EIC
- le **24 mars** : A la découverte des actions Marie Skłodowska-Curie
- le **25 mars** : A la découverte des projets collaboratifs du cluster santé

Vous trouverez le détail des dates et les liens de connexion sur l'article intranet dédié : <https://intranet.inserm.fr/des-rendez-vous-en-ligne-pour-tout-savoir-sur-les-financements-europeens>

✦ La Commission Européenne (DG EAC) organise le **23 mars** une **demi-journée d'information** dédiée aux **Actions Marie Skłodowska-Curie** dans **Horizon Europe**.

L'objectif est de présenter la nouvelle configuration du programme A.M.S.C. dans le cadre d'Horizon Europe, avec un focus sur les principales évolutions. Les participants pourront échanger directement avec les représentants de la Commission Européenne, et bénéficier des retours d'expérience des lauréats, des managers de projets et des établissements bénéficiaires.

L'événement s'adresse aux chercheurs, enseignants-chercheurs et services d'accompagnement des porteurs de projets des universités, centres de recherche, entreprises, agences de financement ou autres types d'établissements actuellement impliqués dans les projets A.M.S.C. ou souhaitant y participer.

L'événement se déroulera en anglais. **Il ne nécessite pas d'inscription préalable.**

Pour plus d'information et pour participer :

https://ec.europa.eu/research/mariecurieactions/events/msca-under-horizon-europe-information-event_en

✦ La CE organise un webinaire sur les propositions Horizon Europe : "**Comment préparer une proposition réussie dans Horizon Europe**" le **24 mars 2021, de 10h à 16h.**

Les changements par rapport à Horizon 2020 seront présentés.

Programme et liens :

<https://www.horizon-europe.gouv.fr/comment-preparer-une-proposition-reussie-dans-horizon-europe-24255>

✦ A NOUS L'EUROPE !, Mardi 6 avril 2021 de 14:00 à 16:30

Sous le patronage du Hub Europe des Pays de la Loire, le pôle de compétitivité Atlanpole Biotherapies, l'Université de Nantes, le CHU de Nantes et l'Inserm vous convient à un cycle de 3 évènements en 2021 pour :

- Découvrir le programme Horizon Europe et ses spécificités pour le secteur de la santé,
- Identifier des partenaires
- Construire des projets avec le soutien d'experts en ingénierie de projets.

Venez découvrir lors du webinaire de lancement le programme Horizon Europe, ses nouveautés dans le domaine de la santé, les différents guichets de financement et les témoignages de lauréats.

<https://register.gotowebinar.com/register/4394993580500052491>

✦ Pour retrouver la version rapport du "**Mission Board**" sur le cancer datant de septembre :

<https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/b389aad3-fd56-11ea-b44f-01aa75ed71a1/>

✦ Devenir expert évaluateur.

La Commission européenne recherche continuellement des experts indépendants chargés de l'évaluation des projets.

<https://www.horizon2020.gouv.fr/cid152185/devenir-expert-evaluateur.html>



Conférences, colloques à venir

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

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

✦ **Du 2 Avril au 25 Juin 2021, en ligne**, Nanotumor lance son premier cycle de séminaires internationaux virtuels, avec une série de 7 sessions consacrées à *l'Imagerie intravitale de la progression tumorale*.

[Programme et inscription.](#)

✦ **Du 10 au 15 Avril 2021**, Virtual AACR Annual Meeting 2021

<https://www.aacr.org/meeting/aacr-annual-meeting-2021/move-to-virtual-meeting/>

✦ **Du 19 au 24 Avril 2021**, "DeepImaging 2021: Deep learning for Medical Imaging School" organisé par le Labex PRIMES, édition 100% digitale

<https://deepimaging2021.sciencesconf.org/>

✦ **Du 6 au 7 Mai 2021**, 6^e édition de MEET2WIN, Convention Partnering Européenne dédiée à l'innovation en oncologie, organisée par MATWIN au format digital.

<https://web-eur.cvent.com/event/8b4dd6db-6ca3-4e65-8b73-e079458f6b2d/regPage:617b1dc3-3ddb-4468-8087-049a4e6e51e8?rp=00000000-0000-0000-000000000000>

✦ **Du 17 au 19 Mai 2021**, virtual SRS meeting (eSRS)

<https://www.srsweb.org/esrs2021-home>

✦ **Du 17 au 19 Mai 2021**, Master-class «AI Medical Physics & Radiation Oncology», organisé par le SIRIC SOCRATE 2.0 à Villejuif.

<https://siricsocrate.fr/master-class-ai-medical-physics-radiation-oncology>

✦ **Du 4 au 8 Juin 2021**, ASCO Annual meeting 2021, en virtuel

<https://meetings.asco.org/am/meeting-info>

✦ **Du 9 au 12 Juin 2021**, EACR 2021, Virtual congress.

https://www.eacr2021.org/?utm_source=memberlaunch&utm_medium=email&utm_campaign=memberlaunch&utm_content=

✦ **Du 17 au 18 Juin 2021**, 5^{ème} Edition, du Congrès France Bioproduction, organisé par Polepharma et Medicen Paris Région, à Tours.

<https://bioproduction.polepharma.com/>

✦ **Du 29 au 30 Juin 2021**, "Imaging Cancer, Gaining insights from cells to organisms", EACR-ESOI Joint Conference, virtual event.

https://www.eacr.org/conference/imagingcancer2021?utm_source=eacrnews&utm_medium=email&utm_campaign=vIMG21&utm_content=

✦ **Du 7 au 9 Juillet 2021**, 56th RICT (web meeting) Rencontres Internationales de chimie thérapeutiques

<https://www.rict2021.org/>

✦ **Du 22 au 27 Août 2021**, Groupe d'Etude de Chimie Organique (GECO 61) au Cap d'Agde.

http://ed.chimie.unistra.fr/actualites/actualite/?xttnews%5Btt_news%5D=21160&cHash=63ce94c6c736a5bc65be94d5d5f79c0f

✦ **Du 24 au 27 Août 2021**, 16th European Molecular Imaging Meeting, à Göttingen, Germany.

<http://www.e-smi.eu/index.php?id=emim-2021>

✦ **Du 2 au 4 Septembre 2021**, 7^{ème} JFMN organisées par la Société Française de Médecine Nucléaire et Imagerie Moléculaire – SFMN, à Montrouge.

https://www.sfmn.org/index.php?option=com_content&view=article&id=369&catid=80&Itemid=369&group_id=75

✦ **Du 17 au 21 Septembre 2021**, European Society for Medical Oncology, ESMO Congress 2021, virtual format.

<https://www.esmo.org/meetings/esmo-congress-2021>

✦ **Du 20 au 23 Octobre 2021**, 34th Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, hybrid event.

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

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

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

✦ **Novembre 2021**, European Symposium on Radiopharmacy and Radiopharmaceuticals (edition 2020 is postponed à Vérone, Italie).

<https://www.esrr.info/>

✦ **Du 1 au 3 Décembre 2021**, Flash radiotherapy and particle therapy conference, Vienna & online.

<https://frpt-conference.org/>

✦ **Du 6 au 8 Décembre 2021**, annual meeting de la SFNano, Société Française de Nanomédecine, à Angers.

<http://www.sfnano.fr/>

✦ **Du 15 au 17 Juin 2022**, 2nd international symposium IRCI Immune Responses in Cancer and Infection (IRCI).

<https://irci2021.insight-outside.fr/abstracts/en/welcome/5>



Divers

✦ **L'INCa publie le panorama des cancers en France Ed 2021**

Les données essentielles les plus récentes sur les principaux cancers en France (incidence, mortalité, survie ...), ainsi que les actions de prévention et de soin que l'on peut mener avant, pendant et après la maladie sont synthétisées dans cette brochure. Des décryptages d'experts dans le domaine complètent les chiffres présentés.

[Cette brochure est disponible gratuitement sur e-cancer.fr, en téléchargement ou à la commande.](https://e-cancer.fr)

