

En bref

CIC-IT de Bordeaux

[Dépôt de projet](#)

CIC-IT de Besançon

[COVIDEHPA : Etude des questions relatives aux fins de vie et à la mort dans les EHPAD. SARS-CoV-2 et psychotropes](#)
[Dépôt de projets et démarrage d'étude](#)

CIC-IT de Grenoble

[La bulle de confinement a fait l'objet d'un reportage dans le Mag. de la santé sur France 5](#)

CIC-IT de Nancy

[SPIRIT : Reprise des inclusions](#)

CIC-IT de Bordeaux



▪ Dépôt de projet

Sous la coordination du [CIC-IT de Bordeaux](#), plusieurs membres du réseau (CIC-IT de [Besançon](#), [Garches](#) et [Lille](#)) ont pris part à la réponse à un appel d'offre européen réunissant un consortium académique et industriel ayant pour objectif de **réorienter l'industrie conventionnelle vers des équipements médicaux vitaux en période de crise.**



CIC-IT de Besançon



▪ COVIDEHPAD : Etude des questions relatives aux fins de vie et à la mort dans les EHPAD, liées à l'épidémie COVID-19 en France

Les fins de vie en EHPAD, en situation de confinement et de crise sanitaire soudaine, risquent d'être particulièrement nombreuses et traumatisantes. La plateforme nationale pour la recherche sur la fin de vie (PNRFV) a été sollicitée par le [Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation](#) pour concevoir et coordonner une étude multicentrique qualitative visant à décrire, analyser et comprendre l'expérience vécue et les pratiques des personnes confrontées aux situations de fins de vie et de décès advenant en EHPAD lors de l'épidémie COVID19 en France, pendant la période de confinement et de transition vers le déconfinement.



Le [CHU de Besançon](#) est promoteur du projet. L'équipe de l'**Axe Ethique et Progrès médical du Centre d'Investigation Clinique**, en lien avec [le service de Gériatrie](#), s'est mobilisée pour inclure deux EHPAD en Franche Comté. **La finalité de ce projet est de mobiliser les résultats obtenus pour proposer des recommandations et des dispositifs d'amélioration de l'accompagnement de la fin de vie en EHPAD en situation de crise sanitaire.** Contact : plateforme.recherche.findevie@ubfc.fr

→ [Lien vers les articles](#)

▪ SARS-CoV-2 et psychotropes

Deux publications co-écrites par le **Pr Emmanuel HAFEN**, Directeur [du CIC 1431 de Besançon](#) viennent de paraître dans la revue « **L'Encéphale** » et traitent de l'utilisation de psychotropes pendant l'épidémie de Covid-19 :

- « Informations relatives aux psychotropes et à leurs adaptations éventuelles pour les patients souffrant de troubles psychiques en France pendant l'épidémie à SARS-CoV-2 » est une revue de la littérature visant à permettre d'évaluer le rapport bénéfice/risque spécifique des traitements psychotropes chez des patients souffrant de COVID-19.

→ Retrouvez l'article [ici](#)

- « Enjeux de l'utilisation des psychotropes dans le cadre de la pandémie au SARS-Cov-2 » revient sur les recommandations françaises qui ont été proposées sur l'emploi des psychotropes et les adaptations éventuelles pendant l'épidémie au SARS-CoV-2. Du fait de des incertitudes liées au manque de données et de par les spéculations sur le fait que certaines médicaments psychotropes pourraient présenter un éventuel bénéfice face au coronavirus, les auteurs proposent des éléments permettant de fonder les décisions pharmaco-thérapeutiques potentiellement utiles chez les patients Covid+ souffrant de troubles psychiatriques.

→ Retrouvez l'article [ici](#)



▪ Dépôt de projets et démarrage d'étude

Le [CIC de Besançon](#) a participé au dépôt de **deux projets H2020** impliquant le réseau **Tech4health**, l'un **Eval-HRMD** à propos de la méthodologie d'évaluation des dispositifs médicaux à haut risque, l'autre **Elisea** concernant le développement d'une solution technologique à domicile pour le suivi post-hospitalisation des patients présentant une maladie chronique complexe.

Du côté de l'**ANR**, ce sont deux projets complets qui ont été déposés : **Dinsante** (développement et l'évaluation de la méthodologie CML - Concept Maturity Level) et **RootRace** (Regenerative endodontic via an acid tannic functionalized electrospun cone).

Enfin, une nouvelle étude clinique vient de démarrer, l'étude **Twingo** sur l'utilisation de traitements à bénéfice clinique limité au cours des derniers mois de vie des personnes âgées atteintes d'un cancer de mauvais pronostic



CIC-IT de Grenoble



- **La bulle de confinement a fait l'objet d'un reportage dans le Mag. de la santé sur France 5**

Une équipe de chercheurs et de médecins de l'Université Intégrée Grenoble Alpes teste actuellement un dispositif en open source destiné à protéger le personnel médical face au COVID-19. Il s'agit d'une bulle de confinement isolant les voies aériennes supérieures des patients de leur environnement direct. Une légère dépression dirige les particules rejetées par le patient vers un filtre. Ce système peut être utilisé dès la prise en charge initiale du patient et jusqu'à la fin de son traitement médical et pourrait être étendu à tout patients à risques infectieux importants.



→ [Pour visionner le replay](#)

CIC-IT de Nancy



- **Etude SPIRIT: Reprise des inclusions**

L'étude SPIRIT est une étude prospective du dépistage au 1er trimestre de la pré éclampsie (PE) et du retard de croissance intra-utérin (RCIU) par angiographie Doppler 3D chez la femme enceinte nullipare ». Cette étude financée dans le cadre d'un PHRC National. **Elle a pour but de détecter précocement, par l'échographie 3D, deux pathologies majeures en obstétrique : la pré éclampsie et le retard de croissance intra-utérin.** Cette étude, menée dans 3 centres, sera réalisée sur 2200 patientes nullipares au 1^{er} trimestre de grossesse, dans les maternités de Nancy, Strasbourg et Paris. **Après un arrêt des inclusions en raison de la crise sanitaire, les inclusions peuvent désormais reprendre!**



→ [Pour en savoir plus \(lien vers la newsletter du mois de Mai\)](#)