pour une recherche sur les échantillons biologiques libérée des freins administratifs

APPEL À UNE RÉFORME URGENTE DU CADRE RÉGLEMENTAIRE DES RÉSIDUS BIOLOGIQUES HUMAINS DESTINÉS À LA RECHERCHE

Monsieur le Premier ministre,

Madame la Ministre d'Etat, ministre de l'Education nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche,

Monsieur le Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, Madame la Ministre du Travail, de la Santé des Solidarités et des Familles Monsieur le Ministre de la Santé et de l'Accès aux soins,

Alors que le plan « France 2030 » en a structurellement besoin, la recherche scientifique française sur les échantillons biologiques humains est pénalisée par des exigences administratives inutiles, qui entravent l'accès aux résidus biologiques (résidus de diagnostic, déchets opératoires, reliquats de recherches cliniques, etc.), pourtant essentiels aux chercheurs et aux industriels. Cette complexité réglementaire nuit gravement à l'innovation et affaiblit l'attractivité de notre pays dans le domaine scientifique. Enfin et surtout elle ralentit l'accès des patients français aux innovations médicales, malgré les espoirs immenses portés par les dons de ressources biologiques qu'ils font à la recherche en toute confiance grâce à l'encadrement légal existant, reposant sur le consentement, le respect du droit des personnes, la transparence et la confidentialité des données.

POURQUOI CETTE RÉFORME EST ESSENTIELLE ?

Accélérer l'innovation médicale Permettre un accès rapide aux échantillons biologiques pour développer de nouvelles thérapies, de nouvelles solutions diagnostiques, des tests compagnons et des solutions de médecine personnalisée.

Freiner la délocalisation de la recherche Empêcher le départ de nos projets scientifiques vers des pays plus attractifs en matière de réglementation, garantissant ainsi que les patients français bénéficient des avancées scientifiques de pointe.

Rationaliser le cadre juridique Supprimer les contraintes administratives créées par les textes réglementaires et non souhaitées par le législateur, qui freinent, voire paralysent la recherche.

NOTRE PROPOSITION CONCRÈTE POUR UNE ACTION IMMÉDIATE -

SIMPLIFIER

les formalités CODECOH de « déclaration » et d'autorisation d'activités de préparation et de conservation d'échantillons biologiques à des fins scientifiques, et leurs mises à jour.

Concrètement, il convient de réviser immédiatement les arrêtés fixant le contenu des dossiers CODECOH pour éliminer certains renseignements ou documents qui conduisent à des contrôles administratifs infondés portant sur des aspects que le législateur n'a pas souhaité confier au ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

UN CHOIX STRATÉGIQUE POUR L'AVENIR DE LA FRANCE

La mesure de simplification proposée, qui n'exige ni investissements colossaux ni modifications complexes, est un préalable indispensable à toute initiative visant à développer la recherche nécessitant des échantillons biologiques et notamment celles actuellement en discussion dans le cadre du projet de loi de simplification de la vie économique. Notre proposition repose sur des ajustements réglementaires simples, capables d'« augmenter la compétitivité de la recherche académique et industrielle française à l'international en s'appuyant sur la mise en valeur des collections biologiques existantes ou à venir. », conformément aux objectifs du plan « France 2030 » tels que déclinés notamment dans le programme France Biobank Network (FrBioNet). En facilitant l'innovation, tout en garantissant un cadre éthique et sécurisé, nous offrirons à nos chercheurs et à nos patients un avenir plus prometteur.

Nous attendons une réponse rapide et concrète.

L'avenir de notre recherche et des patients français en dépend.

À propos des initiateurs de ce Manifeste

Stéphanie FUGAIN, Présidente - Association Laurette Fugain

Jeanne-Hélène di DONATO - 3c-R

Dr Boris CALMELS, Président - Association CRYOSTEM

Franck MORIN, Directeur IFCT - Groupes Coopérateurs en Oncologie (GCO)

Florent BELON, CEO – BioServices Europe - CRYOPORT Systems

Thomas ROCHE, Avocat associé - Life Avocats

Annexes:

- 1. Justification approfondie de la mesure de simplification
- 2. Proposition de modifications des dossiers de « déclaration » (Art. L. 1243-3 du CSP) et d'autorisation (art. L. 1243-4 du CSP)

pour une recherche sur les échantillons biologiques libérée des freins administratifs

SIGNATAIRES:

Liste mise à jour au 09 octobre 2025

ORG.

ORGANISATIONS

- 3C-R
- ADNucleis
- AJIados (Arthrites Juvéniles Idiopathiques et autres maladies chroniques inflammatoires)
- Association Clinique Thérapeutique Infantile du Val de Mar (ACTIV)
- Association Francophone contre la Polychondrite Chronique Atrophiante (AFPCA)
- Association de Recherche sur les CAncers dont Gynécologiques Groupe d'Investigateurs Nationaux pour l'Étude des Cancers Ovariens et du sein (Arcagy-Gineco)
- Association des Neuro-Oncologues d'Expression Française (ANOCEF)
- Association Française du Lupus et autres maladies auto-immunes (AFL+)
- · Association française des sociétés de Services et d'Innovation (AFSSI)
- Association France Spondyloarthrites & Rics (AFS&Ric)
- Association pour la Recherche sur les Tumeurs Cérébrales (ARTC) Sud
- · Association Hubert-Gouin "Enfance et Cancer"
- · Association Laurette Fugain
- Association Philanthropique de Parents d'Enfants atteints de Leucémie ou autres cancers (APPEL)
- Association Takayasu France
- Arcagy-Research
- Aurobac Therapeutics
- Biopredic
- Biosynex
- Biotral
- Centre d'information et de dépistage de la drépanocytose en Haute-savoie (CIDD)
- Centre de recherche des Cordeliers
- Centre de Référence Déficits Immunitaires Héréditaires (CEREDIH)
- Centre de Ressources Biologiques Santé CHU Rennes
- Centre de Ressources Biologiques de la Martinique
- Centre de Ressources Biologiques du CHU de Toulouse
- Centre de Ressources Biologiques Hôpital Marie Lannelongue
- · Centre François Baclesse
- Centre Jean Perrin Unicancer
- Cerainom Braize
- · Cryoport Systems
- Cryostem
- Diasorin
- · Edmus Services
- EuroVero
- · Eva pour la vie
- Fédération Enfants Cancers Santé
- Fédération Francophone de Cancérologie Digestive (FFCD)
- · Fédération Grandir Sans Cancer
- Filière des maladies auto-immunes et auto-inflammatoires systémiques rares (FAI2R)
- Fondation ARC (Association pour la Recherche sur le Cancer) pour la recherche sur le cancer
- France Parkinson
- Gercor
- Groupe de Recherche sur la Leucémie Aiguë Lymphoblastique de l'Adulte (GRAALL)
- Groupe Francophone des Myélodysplasies (GFM)
- Groupes Coopérateurs en Oncologie (GCO)
- Healshape
- · Humana Biosciences
- Imagine for Margo Children without Cancer
- Imagyn

- Inserm SC10-US19
- Institut du Cancer de Montpellier Val d'Aurelle (ICM)
- Institut Gustave Roussy
- Institut Pasteur
- Intergroupe Francophone de Cancérologie Thoracique (IFCT)
- Intergroupe Francophone du Myélome (IFM)
- InterGroupe ORL France
- Kourir
- Labtoo
- LDBIO Diagnostics
- Les ailes de Paulo
- Life Avocats
- The Lymphoma Study Association Lymphoma Academic Research Organisation (LYSA-LYSARC)
- MaaT Pharma
- Observatoire Français de la Sclérose en Plaques (OFSEP)
- · Orakl Oncology
- Plate Forme des Centres de ressources biologiques de Reims (PFCRB Reims)
- · Princesse Margot
- Quantamatrix Europe
- RCTs
- Sebia
- SFRI Medical System
- Société Française de Lutte contre les Cancers et les Leucémies de l'Enfant et de l'Adolescent (SFCE)
- Société Francophone de Chirurgie Oncologique (SFCO)
- Société Francophone de Greffe de Moelle et de Thérapie Cellulaire (SFGM-TC)
- Unicancer
- Unité de Thérapie Cellulaire du CHU de Montpellier
- Urosphere
- Vetbiobank

pour une recherche sur les échantillons biologiques libérée des freins administratifs

SIGNATAIRES:

485

INDIVIDUELS

- · Claire ABEZA, Responsable technique d'une plateforme
- · Christian AGARD, PUPH
- Fabienne AGASSE, Maitresse de conférences
- Julie AGOPIAN, Responsable Opérationnelle
- · Paloma AGOSTINI, Juriste
- · Alexandre ALANIO, Chef de service
- Marion ALCANTARA, Médecin
- · Olivier ALLANGBA, Médecin
- · Marius ALLOMBERT, Doctorat
- Léonie ALRAN, Pathologiste
- Samuel AMINTAS, MCU-PH
- · Zahir AMOURA, Chef de service
- · Adamah AMOUZOUGAN, PH
- Maxime ANQUETIN, Directeur Général BioKryo
- Florence APPARAILLY, Directrice de recherche INSERM
- Victor APPAY, Directeur
- · Ahmadreza ARBAB, Biologiste
- Marie-Laure ARGANGELI, Chargée de recherche
- Bertrand ARNULF, Médecin
- Isabelle AUDO, Coordinatrice du CRMR Referet-15-20, responsable scientifique et opérationnelle du CRB Neurosenscol, cheffe d'équipe S6AZ et directrice adjointe de l'Institut de la Vision
- Christine AUDOUIN-PAJOT, Praticien hospitalier
- · Patrick AUGUSTE, Enseignant-chercheur
- Madeleine AUMAR, MCU, PH
- Pascal AUQUIER, Chef de Service Santé publique
- Julie AZEMA, Manager junior Biobanque
- · Guillaume BABIN, Chirurgien
- Brigitte BADER-MEUNIER, Praticien Hospitalier
- · Bogdan BADIC, PU-PH
- Cécile BADOUAL, Cheffe de département de Biologie et Pathologie
- Nicolas BARBIER, Ingénieur de recherche CHU
- Gaëtan BARBUIO, Coordinateur
- Régine BARBUIO, Patiente
- Laurence BARNOUIN, Responsable Banque de Tissus
- · Sébastien BARRADEAU, Senior Advisor
- Paul BASTARD, CCA
- Mélanie BAUBESTE, Patiente
- Michel BEAU-FALLER, PU-PH
- Aurélie BEAUFRERE, MCU-PH
- Céline BEAUVILLAIN, MCU-PH
- Isabelle BECHADE, Retraitée
- Florence BECKERICH, PH
- Aurélie BEDEL, PUPH
- Aline BELLONI, Docteur PhD, Présidente Club GC
- Alexandre BELOT, Vice président recherche du suivi du PNMR4, Chef de service de Néphrologie, Rhumatologie, Dermatologie pédiatriques & Coordonnateur de centre de référence maladies rares (RAISE-Lyon), Chercheur au CIRI, INSERM U1111
- Karim BENALI, Cardiologue hospitalier, CHU Saint-Etienne/ chercheur IHU Liryc
- Nicolas BENECH, MCU-PH
- Paule BENIT, Ingénieure de Recherche
- Lina BENKHALFALLAH, Elève-avocate
- Jaafar BENNOUNA, Oncologue médical

- · Mathilde BENOIT, Chargée de recherche biobanking
- Lalia BENROUBA
- Delphine BERTIN, Cadre de pôle Biopathologie
- · Adrien BERTRAND, Chercheur
- Erwan BEZARD, DRCE INSERM, Responsable d'équipe
- Flora BILLY, Secrétaire comptable
- · Charlotte BINET, Senior Campaign Executive, relations publiques
- Etienne BIZOT, Pédiatrie / phD
- Zoé BIZOUARD-BOURRELIER, Principale CRB
- · Cécile BLANC-FOURNIER, Pathologiste
- Hélène BLANCHE, Ph.D, Responsable de CRB
- · Jasmine BLANDIN, MD-PhD student
- · Hélène BLASCO, PUPH
- · Jean-Yves BLAY, Oncologue médical
- · Adeline BLOT, Affaires Réglementaires
- · Isabelle BOCCON-GIBOD, Praticien Hospitalier
- · Eric BOMEL, Directeur adjoint
- Christophe BONTOUX, Pathologiste
- · Raphaël BORIE, Responsable Plateforme Maladies Rares, Directeur FHU
- Elisa BORTOLI, Doctorante en Cancerologie Expérimentale
- · Nathalie BOSQUET, Cheffe de laboratoire
- · David BOTTIGIOLI, Dirigeant SMO
- Fatiha BOUDOUH-PONSARD, Cheffe de projet
- Laurence BOUILLET, Coordonnatrices nationale du centre de référence des angioedèmes
- Farid BOULAD, Conseiller Scientifique Enfants Cancers Santé
- Annette BOURDON, Retraitée
- Barnabé BOUVAREL, Chirurgien Oncologue
- Olivier BOYER, Directeur INSERM U1234 (Rouen)
- Fabienne BRENET, Chercheur Inserm
- Brigitte BRESSAC DE PAILLERETS, Oncogénéticien Moléculaire/Praticien Spécialiste des CLCC/Pharmacien Biologiste
- Frédéric BRIERE
- · Jocelyne BRIERE
- Anne BRIGNIER, Praticienne hospitalière
- Benjamin BRITSCH, Business development
- Eric BROCHE, Président directeur général
- Laura BROUTIER, Chercheure
- · Sophie BROUTIN, Responsable CRB-Fluides
- · Erika BRUNET, Directrice de recherche
- Samuel BUFF, Directeur Unité de Recherche
- Professeur Louis BUJAN, Créateur en 2009 du CRB multisites Germethèque
- · Claude BULABOIS, PH
- Sophie CAILLAT-ZUCMAN, Chef de service Laboratoire d'Immunologie
- Yves CALME
- Aurélie CARBASSE, Pédiatre
- Guislaine CARCELAIN, Chef de Service
- · Allison CARDOSO, Ingénieur de recherche
- Muriel CARIO, Chercheur
- Sabine CARLUTTI, Retraitée
- Solenne CAROF, MCF
- Gersende CARON LACOMBE, Ingénieur de recherche
- Sylvain CARRAS, Biologiste, hématologue
- Jérôme CARTRY, Chercheur
- Olivier CASES, Titulaire
- · Marie CASTETS, Directrice de Recherche INSERM
- · Marine CATRY, Cheffe de projet
- Maryline CAUMONT
- · Aurélie CAZES, Pathologiste

- Karine CELHAY, Patiente
- · Thibaut CESAR, Pédiatre
- Maud CHAPART, Gestionnaire/Assistante de Recherche
- · Nathalie CHAPUT, PU-PH Biologiste médicale
- · Dany CHARBACHY, Commercial
- · Fanny CHARPENTIER, Alliance manager
- Emmanuel CHAUTARD, Co-responsable CRB Centre Jean PERRIN
- Dominique CHAUVET, Bénévole Association Laurette Fugain
- Lydie CHEVAL, Recherche Physiologie Physiopathologie Rénale
- · Orlane CHOL, Médecin
- Emmanuelle CLAPPIER, Responsable Biobanque pour la Recherche Translationnelle en Hématologie, hôpital Saint-Louis, AP-HP
- Cyril CLAVEL, MCU-PH en Biologie cellulaire
- · Jade COGNARD, Pédiatre
- · Jean-Michel COINDRE, Praticien Hospitalier
- Grégory COME, Consultant
- · Jill CORRE, Biologiste médical PU-PH
- Stéphanie CORGNAC, Post-doc
- Jérôme CORNILLON, Praticien Hospitalier, Chef de pôle
- Frédéric COUTANT, MCU-PH
- Bruno CRESTANI, Chef de service, coordonnateur du centre de référence des maladies respiratoires rares de l'hôpital Bichat, codirecteur équipe de recherche UPCité Inserm
- Sabrina CROCE, MD PhD, Médecin des centres
- · Etienne DAGUINDAU, MCU-PH
- Jean-Hugues DALLE, Chef de service hématologie et immunologie pédiatrique, Hôpital Robert-Debré, Paris
- Diane DAMOTTE, PUPH
- Thomas DAUBON, Directeur de Recherche CNRS Responsable d'Equipe
- Marcello DE CARVALHO, PU-PH
- Pedro Henrique DE LIMA PRATA, Médecin
- Aurélien DE REYNIES, PU/PH
- Florent DE VATHAIRE, Directeur de Recherche DR1 INSERM, Responsable Equipe
- Cécile DEAL, Directrice Recherche Clinique
- Julie DECHANET-MERVILLE, Directrice de Recherche CNRS, Directrice d'unité
- Benjamin DEHAY, Directeur de Recherche INSERM
- · Fabien DEGAND, Président régional Mobilians
- · Thomas DEJOIE, Biologiste médical
- Olivier DELATTRE, Chercheur Inserm émérite
- Jacqueline DELOUMEAUX, Coordonnatrice médicale DRCI/Responsable scientifique CRB
- Christèle DESBOIS-MOUTHON, CR Inserm
- Alexandra DESDOITS, Pédiatre
- Chantal DESLANDRE, Rhumatologue pédiatre libérale
- Marjorie DELAHAYE, Post-Doc
- Laura DESBOURDES, MCU
- Stéphane DESPREZ, Bénévole d'une association de patients
- · Antoine DEWITTE, Md/PhD, CHU de Bordeaux, Service d'Anesthésie-Réanimation, CNRS UMR 5164, Inserm
- Lydia DID, Post-doctorant
- · Emmanuel DONNADIEU, DR CNRS
- Elena DOUVIKA, Chargée de projet en éthique en recherche
- François DOZ, Directeur adjoint pour la recherche clinique, l'innovation et l'enseignement, Centre SIREDO (Soins, Innovation, Recherche en oncologie de l'enfant, l'adolescent et l'adulte jeune), Institut Curie et Professeur de Pédiatrie, Université Paris Cité
- Marie-Agnès DRAGON-DUREY, MCU-PH
- Natalie DROIN, CRCN
- · Laura DUMAY, Technicienne de laboratoire
- Aurélie DUPRE, Chirurgien oncologue
- Estelle DUPREZ, Directrice de recherche
- Igor DUQUESNE, Chirurgien Urologue
- Loïc DURANSON, Bénévole Comité de direction
- Françoise DURRIEU, Praticien spécialiste des CLCC

- Mickaël DURUISSEAUX, Oncopneumologue, Président du réseau des Groupes Coopérateurs en Oncologie, Directeur de l'Institut de Cancérologie des Hospices Civils de Lyon
- · Aurélie DUTOUR, Cheffe de projet, PhD
- Moussa EL ASSLANI, Ingénieur qualité au Centre de Ressource Biologique
- · Houssein EL HAJJ, Chirurgien
- · Anouk EMADALI, Chef de projet recherche CHU
- Soline EMERIT, Responsable CRB ICM
- · Françoise ESCLAIRE, Biologiste
- · Laurence FAIVRE, Médecin en génétique médicale
- · Nina FALZONE, Responsable juridique de la recherche clinique, juriste
- Maribel FAVEREAUX, Retraitée
- · Judith FAVIER, Directrice de recherche Inserm
- Juliette FERRANT, Immunologiste
- · Jean-Paul FEUGEAS. PU-PH
- Aurélien FLATRES, Scientific project manager
- · Ronan, FLIPPOT, Médecin
- Edouard FORCADE, Médecin, PU PH Hématologie
- · Sophie FOUGERAY, MCU
- · Gilles FOUGERE, Retraité
- Marie-Louise FREMOND, PUPH de pédiatrie
- Marie FUZZATI, Directrice scientifique
- · Stanie GAËTE, Responsable opérationnel CRB
- · Klaudia GALANT, Post-doctorante
- Johan GARAUDE, Chargé de Recherche
- Sandra GARCIA-BONET, Consultante
- Julie GAY, Praticienne hospitalier
- · Elise GEORGES, Project Manager
- Hélène GILGENKRANTZ, Directrice de Recherches, praticien hospitalier
- Aline GIRAUDON, Gestionnaire CRB
- Delphine GIUSTI, Maitre de conférences des universités Praticien hospitalier immunologiste
- Anne GOMEZ-MASCARD, PU-PH
- · Michele GOODHARDT, Directeur de recherche
- Guy GOROCHOV, Immunologie, PUPH
- · Morgane GOSSEZ, MCU, PH
- · Gérald GOUBY, Référent Collections d'Echantillons Biologiques CHU
- Angélique GOUGELET, Chercheur
- Clément GOURGUECHON, Praticien Hospitalier
- · Pascale GOUTTE, Présidente d'AFPCA
- Paul GRANDJOUAN, Analyste
- Catherine GRATAS, MCU-PH
- · Jacques GRILL, Chef d'équipe INSERM et Assistant Spécialiste des CLCC
- Yann GUILLERMIN, Médecin
- · Fabienne GUILOLET
- Amélie GUITARD, Chargée de Recherche
- Clara HACHE, Responsable opérationnel
- · Héloïse HALSE, Recherche Cancer Immunologie
- Stéphanie HAREL, PH
- Milena HASAN, Ingénieur de recherche
- · Georges HELOU, Professeur des universités
- Jean-Paul HERVY, Expert-Comptable retraité
- Juliane HEY, Manager équipe Affaires Cliniques
- · Théo HIRSCH, Chercheur Inserm
- Mélèze HOCINI, MCU-PH
- Delphine HOFFMANN, Consultante
- Antoine HOLLEBECQUE, Médecin Praticien spécialiste des CLCC
- Jérôme HONNORAT, Professeur de neurologie
- · Sébastien HUMBERT, Praticien Hospitalier

- Mathilde HUNAULT, Médecin hématologue chef de service
- · Philippe HURLAUX, Médecin généraliste
- Richard IGGO, PU
- · Lejla IMAMOVIC, CR
- · Caroline JACQUET, Praticien Hospitalier
- Elise JACQUIER LEFAIVRE, Consultante en bioéthique
- · Ronan JAFFRE, Coordinateur National
- Dominique JAGUELIN, Particulier
- · Virginie JAHAN, Clinical Affairs Manager Affaires cliniques
- Thibaut JAMME, Biologiste
- · Marie-Claude JAURAND, Retraitée
- · Didier JEAN, Chercheur Inserm
- Philippe JOLY, Biologiste Praticien Hospitalier aux Hospices Civils de Lyon
- Dominique JOUBERT, PhD, Chercheur-consultant senior Biodena Care
- · Gilles KAPLANSKI, Chef de service
- · Samy KHALED, Assistant
- · Emmanuel KHALIFA, Médecin, biologiste moléculaire
- · Abdelmalik KHEBBEB, Chirurgien gynécologique
- · Amos KIRILOVSKY, Ingénieur de recherche
- Isabelle KONE-PAUT, PUPH, cheffe de service rhumatologie pédiatrique, coordinatrice du CEREMAIA
- Anne-Sophie KORGANOW, PUPH cheffe de service
- · Salma KOTTI, Directeur opérations cliniques
- Hélène LABUSSIERE WALLET, PH hématologie
- Jean-Marc LACORTE, Responsable CRB, Pitié-Salpêtrière, Paris
- Marick LAE, Pathologiste, Responsable CRB
- · Brice LAFFLEUR, Chercheur Inserm
- Marie-Hélène LALANNE-BERDOUTICQ, Ingénieur
- Olivier LAMBOTTE, PUPH, Directeur équipe de recherche
- Pierre-Jean LAMY, Directeur Scientifique Inovie group
- Christine LARRIEU, Administratrice
- Hélène LAUDE, Responsable de lieu de recherche centre investigateur
- · Thomas LAUVRAY, Praticien hospitalier
- Benoit LAVABRE, Manager Biobanque
- Jérôme LE GOFF, Chef de service de virologie
- Marion LE GRAND, CR
- Bénédicte LE MOUEL, Déléguée Générale GERCOR
- Eloïse LE ROLLAND, CEO
- Elodie LECLER, Responsable qualité CRB
- Mathieu LECLERC, Hématologue, MCU-PH
- · Marc LECUIS, Médecin, Chercheur, infectiologue
- · Perrine LEFRANC, Juriste
- Damia LEGUEVAQUES, Pédiatre
- · Régis LENOIR, Analyste marketing
- Franck LEONARD, Chirurgien gynécologique
- Cassandra LEPETIT, Doctorante
- · Charlène LEVAUFRE, Praticien hospitalier
- Guy LEVERGER, Emérite Ancien Chef de service
- Paul LEWANDOWSKI, Doctorant
- · Cécile LEYRONNAS, Médecin hématologue
- Pascale LHUILIER, Retraitée
- Laurence LIANG, Ph.D, Responsable Opérationnel CRB
- · Médéa LOCQUET, Post-doctoral researcher
- Pierre LOMAMI ONGANOMBE, Chef de clinique
- Michel LONGY, Praticien retraité
- Olivier LORTHOLARY, Chef service
- Sophie LOTERSZTAJN, Directrice de Recherches
- Jennifer LOURENCO, Team Leader FMCG Biotics Clinical

- Maxime MOULARD, Directeur Scientifique
- · Anthony LOUSSOUARN, Dirigeant
- · Audrey LUPO, PUPH
- Michele LUX, Retraitée
- Gaëtan MAC GROGAN, Pathologiste, Coordonnateur du Département de Biopathologie de l'Institut Bergonié Bordeaux
- Elizabeth MACINTYRE, Hématologue, présidente du BioMedical Alliance in Europe et membre du Reducing Bureacracy in Clinical Trials coalition
- Mathilde MADERY, Etudiante
- · Aurore MAGNY, Cheffe de projet clinique
- · Nizar MAHLAOUI, Pédiatre-chercheur
- · Caroline MAKOWSKI, Praticien hospitalier
- Carine MALCUS, Sr Director, Global Research Compliance, bioMérieux, Ph.D.
- Sylvain MALLARD, Patient adhérent à l'association Laurette FUGAIN
- Aurélie MALZAC, Coordinatrice CRB
- · Stéphane MANCINI, Directeur de recherche
- · Aurélien MARABELLE, Oncologue
- · Antonin MARCHAIS, Chercheur
- Tony MARCHAND, Hématologue
- Fanny MARTIN, Responsable de projet
- Thierry MARTIN, Coordonnateur centre de référence des maladies auto-immunes systémiques rares
- Marie-Laure MARTIN NEGRIER, PU-PH
- Agnès MARTINEC, COO
- Pierre-Yves MARQUET, Responsable Biobanque
- · Isabelle MASSE, Management bio sécurité
- Blandine MASSEMIN, Responsable opérationnel CRB
- Anne-Laure MATHIEU, Ingénieur de recherche
- Julien MAZIERES, Chef de Service de Pneumologie
- Fabienne MEGGETTO, Co-directrice d'équipe
- Ulrich MEINZER, PUPH
- Wassilios MEISSNER, Chef du service de neurologie maladies neurodégénératives, CHU Bordeaux et Directeur adjoint, IMN, CNRS UMR 5293, Université Bordeaux
- · Gérard MELIN, Retraité de banque
- Isabelle MELKI, Praticien Hospitalier, Rhumatologue Pédiatre
- Cédric MENARD, MCU-PH, Coordinateur Scientifique du CRB Santé du CHU de Rennes
- Dehbia MENOUCHE, Praticien hospitalier
- Elisabeth MENU, Directrice de recherche
- Thomas MERCHER, Directeur de recherche
- · Jean-Philippe MERLIO, Médecin enseignant-chercheur
- Emmanuelle MERSIER, Consultante
- Pauline MESPOULHE, Biobank manager
- · Annarita MICCIO, Research Director
- Angélique MICHAUT, Responsable coordination scientifique et communication en recherche biomédicale
- · Elodie MICHEL, Responsable CRB
- Nassima MIMOUN, Consultant développement clinique
- Véronique MINARD-COLIN, Praticien Spécialiste, Professeur de Pédiatrie
- Pierre MIOSSEC, Académie Nationale de Médecine Institut Universitaire de France Association of American Physicians
- Anne MITERNIQUE, Responsable qualité
- Chifaou MOHAMED DJALIM, ARC
- · Alexandra MOISAND, Etudiante doctorante
- Arnaud MOLIN, MCUPH
- Virgile MONNET, Président
- · Nuala MOONEY, Chercheur CNRS émérite
- Emmanuel MOREAU, Directeur Technique industrie
- Violaine MOREAU, Directrice de Recherche à l'Inserm
- · Nathalie MOREL, Praticien Hospitalier
- Séverine MORIZUR, Chercheur INSERM
- Denis MORO-SIBILOT, Professeur des Universités Praticien Hospitalier

- · Valérie MOLINIER-FRENKEL, Biologiste hospitalier (MCU-PH)
- Séverine MOURAUD, Ingénieur de recherche
- · Marc-André MOUTHON. Chercheur
- · Richard MOUY, Attaché
- Michaella MÜLLER-TRUTWIN, Chercheur
- · Françoise MURRAY, Employée
- Balasubramaniam NAMASIVAYAM, Ingénieur de recherche
- · Marzieh NASHVI, Ingénieure
- · Marianne NAVARRA, Cheffe de projet Direction Recherche CHU Toulouse
- Anne-Sophie NAVARRO, Praticien de CLCC
- · Antoine NEEL, PU-PG
- · Bénédicte NEVEN, PUPH
- Yann NEUZILLET, Urologue
- Florence NGUYEN KHAC, Chef de Service, Hématologie Biologique, Pitié-Salpêtrière
- · Gael NICOLAS, PUPH
- Christine NICOLLET, Co-présidente de l'association Takayasu France
- · Simon NICOLETTI, Docteur Junior en Hématologie, Docteur en Immunologie
- · Daniele NOEL, Group leader
- Grégory NOEL, Chargé de Recherche
- Pierre-Frédéric OMNES, Directeur exécutif (Sciences de la vie)
- · Simona PAGLIUCA, PUPH
- Anne PAGNIER, Praticien hospitalier
- · Catherine PAILLARD, Pédiatre
- Céline PANGAULT, MCU-PH
- Laura PAPAGNO, Ingénieur de recherche
- Hermes PARAQINDES, Postdoc
- Benjamin PARISELLE, Président
- Muriel PARISI, Directrice Médical Exact Sciences
- Jean-Marc PASCUAL, Intervenant
- Jean-Max PASQUET, Directeur de recherche Inserm
- Maxime PATTOU, Docteur junior
- · Marc PAULAIS, Chercheur INSERM
- Emmanuel PAYEN, Chercheur
- · Christine PAYET, Responsable Qualité
- · Claire PECQUEUR, Co-directrice de l'équipe PETRY, CRCI2NA
- Hélène PERE, PU/PH
- Sophie PERIES, Responsable opérationnelle CRB
- · Raul PERRET, Médecin pathologiste
- Yves-Marie PERS, Rhumatologue Thérapeute
- Rémi PESCARMONA, Biologiste
- Marie-Odile PETILLON, Médecin de recherche
- Françoise PFLUMIO, Directrice de recherche
- Quentin PHILIPPOT, CCA
- Vincent PICCO, Directeur de recherche
- Florence PIERRE
- · Jean-Charles PIETTE, Consultant bénévole
- · Christophe PIGUET, Praticien hospitalier
- Benjamin PODVIN, Assistant hospitalo-universitaire
- Jonathan POL, Chargé de recherche, Investigateur principal
- Julie POLINE, Pédiatre
- Chrystal PONCHON, Juriste
- · Hélène PONCHON, Chargée d'affaires réglementaires
- Emmanuel PORCHER, Patient, Enseignant
- Nicolas POTE, Médecin Pathologiste
- Claire POUPLARD, Cheffe de service, cheffe de pôle
- Mary POUPOT, Chercheuse
- Pauline PRADERE, Pneumologue

- · Alexandre PRIEUR, Directeur scientifique
- · Alain PRIGENT, Chef d'entreprise
- · Francis PRYFER, Ingénieur
- · Florence PUCH, Ingénieure hospitalier PhD
- Philippe PUJUGUET, Directeur associé Biobanque
- · Hervé PUY, Directeur médical DMU
- · Claire QUINEY, Ingénieur de recherche
- · Cyril QUIVORON, Ingénieur de recherche
- Frédérique RAYMOND, PhD, Responsable biobanque privée
- Sandra REBOUISSOU, Chargée de Recherche Inserm
- Christelle REBOUL, Employée
- · Yves REGUERRE, Praticien hospitalier
- Marie Line REPUSSARD, Adhérente d'association
- Emmanuelle RIAL-SEBBAG. Directrice de recherche
- · Emmanuel RICHARD, PUPH
- · Frédéric RIEUX-LAUCAT, Chercheur
- Nathalie RIVED, Chef de service CHU, responsable équipe recherche Inserm, Responsable CRB
- Séverine ROBERT, Technicienne de laboratoire
- · Stéphane RODRIGUEZ, Ingénieur de recherche, PhD
- Delphine ROSSILLE, Bio-informaticienne, Docteur en Sciences
- · Anaïs ROUCOLLE, Ingénieure
- Joris ROUCOLLE, Ingénieur
- Claire ROUGEULLE, Directrice du centre de recherche de l'institut Curie
- Lubka ROUMENINA, Dr Inserm
- Nathalie ROUSSEAU, Responsable opérationnelle CRB BIOREVA du Centre François Baclesse
- Emmanuel ROUX, Responsable
- Sandy RUAUX, Enseignant Chercheur
- David RUSSIER, Parent d'un enfant atteint de LAL B
- · Frédéric SACHER, PU-PH
- Pierre SAINTIGNY, PUPH
- Delphine SCALBERT-STERLIN, MCU-PH
- · Laurent SAILLER, PU-PH, Chef de service
- Pauline SAINT-CHARLES, Etudiante
- Aurore SAINTE MARTINE, Responsable équipe projets
- Julia SALLERON, Chargée de développement recherche et innovation à l'Institut de Cancérologie de Lorraine
- Assia SAMRI, Ingénieure
- · Maxime SAMSON, PUPH en médecine interne
- · Sébastien SANGES, MCU PH
- Mark SANSON, Neuro-oncologue; chercheur à l'Institut du Cerveau
- Marie-Aline SARDA, Juriste
- Sandrine SAUGUES, Data Manager
- Paul SAULTIER, Hématologue Pédiatre Hôpital d'Enfants de la Timone Marseille
- · Pierre Jean SAULNIER, Coordonnateur Centre Investigation Clinique
- Catherine SAUTES-FRIDMAN, Pr émérite Université de Paris
- Anaïs SCHAVGOULIDZE, AHU
- Arnaud SCHERPEREEL, Chef du pôle Cardio-Vasculaire et Pulmonaire CHU de Lille, chercheur INSERM, coordonnateur national réseau cancers rares de la plèvre NETMESO
- Orlane SCHOLLER, Ingénieure R&D
- · Adrien SCHVARTZ, Médecin Thésard
- Sophie SIBERIL, Enseignant Chercheur
- Igor SIBON, Neurologue
- · Aymeric SILVIN, Chercheur
- · Cristina SMOLENSHI, Médecin
- Mathieu SIMONIN, MCU-PH
- Steicy SOBRINO, Chef de projet clinique
- Nicolas SONNIER, Responsable organisationnel et qualité CRB centre Jean Perrin
- · Anamaria STETCO, Praticien hospitalier

- Thierry TABARY, Praticien Hospitalier en Immunologie biologique
- · Nahib TABIBZADEH, MCU-PH
- Séverine TABONE-EGLINGER, Directrice scientifique
- · Alexis TALBOT, MCU-PH
- Servane TAUSZIG-DELAMASURE, Directrice de Recherche CNRS
- · Elsa TCHUNG-MING, Etudiante
- Romain TEINTURIER, Responsable opérationnel
- Benoit TERRIS, Chef de service de Pathologie, Hôpital Cochin, Paris
- Julian THALHAMMER, Praticien hospitalier CHU
- Pierre THOMAIN, Chef de projet informatique
- Thierry THOMAS, PU-PH
- · Julie TISSERAND, Ingénieure CRB
- · Mehdi TOUAT, MCU-PH
- David TOUGERON, Coordinateur CRB CBU de Poitiers
- Emmanuel TREINER, Immunologiste, MCU-PH, HDR
- · Marie-Paule TROUBAT, Ingénieur de recherche en biobanking
- · Lambros TSELIKAS, Chercheur
- · Jean-Jacques TUDESQ, Hématologue
- · Christophe TZOURIO, Enseignant chercheur
- · Florence UETTWILLER, Praticien hospitalier
- Anais VAISSIERE, Ingénieure
- Nicolas VALLET
- Lucile VANHERSECKE, Pathologiste Praticien spécialiste des CLCC
- Yegor VASSETZKY, DRCE CNRS
- Stéphane VASSEUR, Responsable CRB & Qualité Myobank
- Jean-François VIALLARD, PUPH Chef de Service
- Sébastien VIEL, PU-PH
- Martin VILLALBA, Directeur de recherche
- · Emilie VILLEGER, Ingénieur hospitalier
- Bérengère VIRE, PhD, MSL
- Amandine VIRLOJEUX, Chef de projet
- Jonathan VISENTIN, PUPH
- Marie VOGLIMACCI, Chirurgien gynécologue
- · Pascale VOLMANT, Bénévole
- · Thierry WALZER, Directeur de recherche Inserm
- Emmanuel WEISS, PU-PH, anesthésiste réanimateur
- Michael WINGLER, Responsable Mon Réseau Cancer du Poumon
- Laurence ZITVOGEL, PU-PH Immunologie Biologie, Director Clinicobiome Gustave Roussy
- Lylia ZANAT, Chief Operating Officer Clinical Research
- Parwana ZAKA, Chirurgien
- · Jessica ZUCMAN-ROSSI, Directrice du Centre de Recherche des Cordeliers

pour une recherche sur les échantillons biologiques libérée des freins administratifs

RÉPARTITION DES SIGNATAIRES SELON LEURS PROFILS

