

Liste Annuelle de Recherche (LAR)

OSTÉOPOROSE, QUALITÉ OSSEUSE, MÉTABOLISME PHOSPHOCALCIQUE, REMODELAGE OSSEUX, MÉTASTASES OSSEUSES

INSERM

*U 1146 / UMR 7371 - Laboratoire d'Imagerie Biomédicale - Directrice : [Lori BRIDAL](#)

Equipe : Médecine et ultrasons (à partir de 2025. Précédemment : équipe *Ultrasons et imagerie pour la caractérisation de la qualité osseuse (BQ)*)

Contact : Christine CHAPPARD christine.chappard@inserm.fr

Rattachements : Inserm, CNRS, Sorbonne Université

Site web : <https://www.lib.upmc.fr/equipe-1-determinant-of-bone-mechanical-status-dbms/>

*Centre de Recherche Epidémiologies et Biostatistique Sorbonne Paris Cité - (CREBS)

Adresse : Hôpital Saint-Louis, Département de Biostatistique et Informatique

Médicale

1, avenue Claude Vellefaux, 75475 PARIS CEDEX 10

Tel : 01 42 49 97 71 - 01 42 49 97 45

sylvie.chevret@univ-paris-diderot.fr

Rattachement : Université Paris Descartes, Université Paris Diderot, INSERM, Paris 13

Directeur : [Philippe RAVAUD](#)

*Unité de Recherche de l'Institut du Thorax de Nantes - INSERM 1087 / CNRS 6291

- Directeur : [Richard REDON](#)

Equipe III "Vascular and Pulmonary Diseases"

[Sarah Beck-Cormier](#)

Rattachement : Université de Nantes- INSERM Unité 1087 - CNRS 6291

Site internet : <https://umr1087.univ-nantes.fr/>

*UMR 1160- EMiLy (Ecotaxie, micro-environnement et développement lymphocytaire)

Adresse : 1, avenue Claude Vellefaux, 75475 PARIS CEDEX 10

Equipe 1 : Homeostatic and Pathological Chemokine-Regulated Interplays between Lymphocytes and their Microenvironment

Responsables : [Karl BALABANIAN - Marion ESPELI](#)

Site web : [UMR 1160 - Team 1](#)

*U1291 - INFINITY (Institut toulousain des Maladies Infectieuses et Inflammatoires)
- Responsables R. Poupot / J. Ausseil

Equipe de recherche : Remodelage osseux, arthrite et thérapeutique –

Responsable : [Yannick DEGBOE](#)

Adresse : CHU Purpan - BP 3028 - 31024 Toulouse Cedex 3

2, rue Ambroise-Paré, 75475 PARIS CEDEX 10

Site web : <https://www.infinity.inserm.fr/>

Rattachement : INSERM UMR 1291, CNRS UMR 5051, Université Toulouse III Paul Sabatier

*U1132 Biologie de l'os et du cartilage: régulations et ciblage thérapeutique -
(BIOSCAR) - Directeur : Hang Korng Ea

Mail : hang-korng.ea@aphp.fr

Adresse : Hôpital Lariboisière, Centre Viggo-Petersen

2, rue Ambroise-Paré, 75475 PARIS CEDEX 10

Rattachement : Université Paris Diderot ; INSERM

*UMR-S747 - Pharmacologie, Toxicologie et Signalisation Cellulaire

Adresse : Centre Universitaire des Saints-Pères, UMR-S747

45 rue des Saints-Pères, 75006 Paris

Site de rattachement : Université René Descartes

Directeur : [Robert BAROUKI](#)

Responsable Equipe Cellules souches, signalisation et prions : [Anne POLIARD](#)

*U953 - Recherche Epidémiologique en Santé Périnatale et Santé des Femmes et des Enfants

Adresse : Maternité de Port Royal - 6ème étage

53, avenue de l'Observatoire, 75014 Paris

Tél : 01 42 34 55 80 ou 01 42 34 55 73

E-mail : u953@inserm.fr

Rattachement : Universités Paris V, VI et XI

Directeur : François GOFFINET

*UMR_S 957 - Laboratoire de Physiopathologie de la Résorption Osseuse et Thérapie des Tumeurs Osseuses Primitives

Adresse : Faculté de Médecine, 1 rue Gaston Veil, 44035 Nantes cedex1

Tél. : 02 40 41 28 45 - Fax : 02 40 41 28 60

Rattachement : Université de Nantes

Responsable : [Dominique HEYMANN](#)

*UMR_1241 - Institut NUMECAN (Nutrition, Métabolismes et Cancers) - Directeur Bruno CLEMENT

Equipe METHER

Responsables : [Pascal GUGGENBUHL / Olivier LOREAL](#)

Adresse : Hôpital Pontchaillou, 2 rue Henri Le Guilloux, 35033 Rennes (France)

Tel : +33 (0)2 23 23 38 52

Fax : +33 (0)2 99 54 01 37

Site web : <https://biosit.univ-rennes.fr/nutrition-metabolismes-et-cancer-numecan>
Rattachement : Université Rennes 1

*U1026 - Laboratoire Bioingénierie Tissulaire (BioTis)
Adresse : Université Bordeaux Segalen 146 rue Léo Saignat Bâtiment 4A
33076 Bordeaux cedex
Tél. 05 57 57 14 88 - Fax. 05 56 90 05 17
Courriel : u1026@inserm.fr

Rattachements : Université Bordeaux Segalen ; SFR : Technologies pour la santé
Responsable : Joëlle AMEDEE

*UMR 1033 - Physiopathologie, diagnostic et traitement des affections
musculosquelettiques
Adresse : Faculté de Médecine Lyon-Est, 7 Rue Guillaume Paradin, 69372 LYON
CEDEX 08
Téléphone : +33 (0)4 78 77 87 71 – Télécopie : +33 (0)4-78-77-87-72
Site web : <https://www.lyos.fr/>
Rattachement : Université/Faculté de Médecine Lyon Est
Directeur : [Pr Roland CHAPURLAT](#)

*U1044 - CREATIS - Centre de REcherche en Applications et Traitement de l'image
pour la Santé
Adresse : INSA, Bâtiment Blaise Pascal, 7 avenue Jean Capelle, 69621 Villeurbanne
Cedex
Tél. 04.72.43.85.63 ou 04 72 43 61 40 - Fax. 04.72.43.85.96
secretariat.direction@creatis.insa-lyon.fr
Rattachement : Université Lyon 1, CNRS et INSA
Directrice : Isabelle MAGNIN
Responsable Imagerie tomographique et thérapie par rayonnements : [Françoise PEYRIN](#)

*U1059 - SAINBIOSE - Laboratoire de Biologie Intégrative du Tissu Osseux, Saint-Etienne
Adresse : Faculté de Médecine, Bat.A+1, 10 Rue de la Marandière, 42023 Saint-Etienne cedex 2
Tél : 04 77 42 14 23 – Fax : 04 77 57 55 72
Secrétaire : Ingrid Olivier
Site web : [Laboratoire Sainbiose](#)
Rattachement : Université Jean Monnet de Saint-Etienne, Mines Saint Etienne,
INSERM
Direction : [Hubert MAROTTE](#), Stéphane AVRIL

*UMR_S 1088 - Mécanismes Physiopathologiques et Conséquences des
Calcifications Cardiovasculaires : rôle des remodelages cardiovasculaires et osseux
Adresse : UFR de Médecine et de Pharmacie, 1 rue des Louvels, 80037 AMIENS
Téléphone secrétariat : 03 22 82 54 25 – Fax : 03 22 82 54 25
Courriel : nathalie.bouquet@u-picardie.fr
Rattachement : Université d'Amiens

Directeur : Ziad MASSY

Directeur adjoint : Saïd KAMEL

*UMR 1229-RMes, Regenerative medecine and skeleton - Direction Jérôme GUICHEUX (secrétariat : Christophe Delbassez) - Nantes -

Rattachement : Université de Nantes - ONIRIS: Ecole Nationale Vétérinaire de Nantes

- Equipe REGOS (Médecine régénératrice du tissu osseuse)- Direction : Pierre WEISS - Valérie GEOFFROY

CNRS

*FR 3616 - Imagerie X pour la recherche en ostéo-articulaire (IMOSAR)

Adresse : Site Villemin, 10 avenue de Verdun, 75010 PARIS

Tél : 01 57 27 85 70

Etablissement(s) de rattachement : CNRS ; Université Paris Diderot VII ; INSERM

Directeur : Christine CHAPPARD

*UMR 5237 - Centre de Recherche de Biochimie macromoléculaire

Adresse : 1919, route de Mende, 34293 - Montpellier Cedex 05

Téléphone : +33 4 34 35 94 00 – Fax : +33 4 34 35 94 10

Rattachements : Universités Montpellier 1 et 2

Directrice : Anne DEBANT

Responsable Equipe Les GTPases Rho et la biologie des ostéoclastes : Anne BLANGY

E-Mail : Anne BLANGY

*UMR 7052 - Laboratoire de Bioingénierie et Biomécanique Ostéo-articulaires (B2OA)

Adresse : Faculté Méd. Lariboisière-St-Louis, 10 Av de Verdun, 75010 PARIS

Tél : 01 57 27 85 70 - Fax : 01 57 27 85 71

Web : <https://b2oa.eu/spip/>

Etablissement(s) de rattachement : CNRS ; Université Paris Diderot VII ; Ecole Nationale Vétérinaire d'Alfort

Directeur : Hervé PETITE

Directeur Adjoint : Didier HANNOUCHE

*UMR 7277 - Inserm U1091 - Institut de Biologie Valrose

Adresse : Faculté des Sciences, Parc Valrose, 06108 Nice cedex 2

Tel : +33 492076433 – Fax : +33 492076403

Directeur : Stéphane NOSELLI

Responsable Equipe Cellules souches et différenciation : Christian DANI

E-mail : Christian DANI christian.dani@unice.fr

UNIVERSITÉ

* EA 3533 - Laboratoire des Adaptations Métaboliques à l'exercice en conditions physiologiques et pathologiques (AME2P)
Adresse : Campus les Cézeaux, 24 avenue des Landais BP 26 63171 Aubière Cedex
Tél : 04 73 40 50 62
Rattachement : UFR Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS)
École Doctorale Sciences de la Vie, Santé, Agronomie, Environnement (ED SVSAE 65)
Directrice : [Nathalie BOISSEAU](#)
Axe 1 : Aspects énergétiques
Responsables : Pascale DUCHE et Nathalie BOISSEAU
Axe 2 : Aspects musculo-squelettiques
Responsables : Daniel COURTEIX et Sébastien RATEL

*UR4490 - Laboratoire MABLlab (Marrow Adiposity and Bone Lab)
Université du Littoral - Boulogne sur Mer
Université de Lille - Lille
Directeur : [Christophe CHAUVEAU](#) - Co-Directeurs : [Bernard CORTEL](#) et [Cécile OLEJNIK](#)
Site web : <https://mablab.univ-littoral.fr/>

*EA 4658 - Groupe d'Etude du Remodelage Osseux et Matériaux
Adresse : Université d'Angers, Institut de Biologie en Santé, Iris
4 Rue Larrey CHU, 49933 ANGERS CEDEX
Tel : 02.44.68.83.43
Directeur : [Daniel CHAPPARD](#)

*EA 4691 - Biomatériaux et inflammation en site osseux (BIOS)
Adresse : UFR Pharmacie - Pôle Santé URCA
SFR CAP- Santé FED 4231, 1 rue du Maréchal Juin, 51095 REIMS cedex
Tél : 03.26.91.35.95 – Fax : + 33 (0)3. 26. 91. 82. 67.
Rattachement : Université de Reims
Directrice : Sophie GANGLOFF

*UMR E4320 - TIRO-MATOS
Equipe Mécanisme Biologiques des Altérations du Tissu Osseux (MATOs)
Adresse : UFR Médecine 28, avenue de Valombrose, 06107 Nice cedex 2
Tél : 04.93.37.76.80
Fax : 04.93.37.77.17
Rattachement : Université Nice Sophia Antipolis / CEA
Responsable : [Georges CARLE](#)

*UPJV UR 4666 - Responsable [Loic GARCON](#)

Service de Rhumatologie CHU Amiens et Hematim

Mail du contact : [Vincent GOEB](mailto:Vincent.GOEB@chu-amiens.fr)

AUTRE

*Service de Rhumatologie, dermatologie et médecine interne - CH de la Roche sur Yon

Responsable : [Grégoire CORMIER](#)