

PHYSIOPATHOLOGIE, DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT DES MALADIES OSSEUSES

UMR_ S 1033

Le laboratoire Physiopathologie, Diagnostic et Traitement des Maladies Osseuses étudie les maladies osseuses bénignes et malignes.

L'objectif des travaux de recherche est de comprendre, diagnostiquer et traiter les maladies osseuses associées au vieillissement (ostéoporose, maladies chroniques) et aux cancers (métastases osseuses).

CONTACT

Philippe CLÉZARDIN

UFR de Médecine Lyon-Est,
7 rue Guillaume Paradin,
69372 Lyon cedex 08
+33 (0)4 78 78 57 37
philippe.clezardin@inserm.fr
<http://www.lyos.fr/>



Ostéoporose – Cancérologie osseuse – Lyon

LE LABORATOIRE EN UN COUP D'OEIL

THEMATIQUES

- > Ostéoporose
- > Maladies ostéo-articulaires
- > Cancer
- > Métastases

MOTS CLES

- > Os
- > Ostéoporose
- > Arthrose
- > Rhumatisme inflammatoire
- > Cancer
- > Métastase
- > Traitement ciblé

DOMAINES D'APPLICATION

- > Rhumatologie
- > Maladies chroniques
- > Oncologie clinique

PATHOPHYSIOLOGY, DIAGNOSIS AND TREATMENTS OF BONE DISEASES

UMR_ S 1033

The laboratory Pathophysiology, Diagnosis and Treatments of Bone Diseases deals with benign and malignant bone diseases.

The goal of the research work is to better understand, diagnose and treat skeletal diseases associated with aging (osteoporosis, chronic diseases) and cancers (bone metastasis).

CONTACT

Philippe CLÉZARDIN

*UFR de Médecine Lyon-Est,
7 rue Guillaume Paradin,
69372 Lyon cedex 08
+33 (0)4 78 78 57 37
philippe.clezardin@inserm.fr
<http://www.lyos.fr/>*



Ostéoporose – Cancérologie osseuse – Lyon

LABORATORY AT A GLANCE

TOPICS

- > Osteoporosis
- > Osteoarticular diseases
- > Cancer
- > Metastasis

KEYWORDS

- > Bone
- > Osteoporosis
- > Osteoarthritis
- > Inflammatory rheumatism
- > Cancer
- > Metastasis
- > Targeted therapy

SPECIFIC FIELDS

- > Rheumatology
- > Chronic Diseases
- > Clinical Oncology