



CANTHER -

You are here : Home Hétérogénéité

EVALUATION REPORTS | EN

CANTHER - Hétérogénéité

Type: Research entity evaluation report

Evaluation campaign: 2024-2025 (group E) - Published on: 01/04/2025

Institution(s) concerned: Université de Lille , CHRU - Centre hospitalier régional et universitaire de Lille , Institut Pasteur Lille , Institut national de la santé et de la recherche médicale - INSERM , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , CLCC - Centre de lutte contre le cancer de Lille - Centre Oscar Lambret

Disciplinary research field: Life and Earth Sciences (SVE) ; SVE6 Public Health, Epidemiology, Clinical Research

Scientific field(s): 5 - Biologie, médecine et santé

ERC panel(s): LS4 Physiology, Pathophysiology and Endocrinology: organ physiology, pathophysiology, endocrinology, metabolism, ageing, regeneration, tumorigenesis, cardiovascular disease, metabolic syndrome

Keywords: Cancer ; thérapie ; résistance ; dormance ; tumeurs solides ; hémopathies malignes ; sénescence ; fibrose ; cellules souches ; épigénétique ; signalisation ; reprogrammation ; métabolisme ; réseaux transcriptionnels ; modélisation mathématique ;



Rapport Hcéres - CANTHER - Hétérogénéité

(1.24 MB) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/E2026-EV-0597239Y-DER-ER-DER-PUR260025102-SVE6-CANTHER-RF.pdf)