

Cher(e) collègue,

L'Université de Montpellier, l'Université d'Utrecht et le SIRIC proposent à 25 étudiants de Master de toutes nationalités et disciplines (médecine, biologie, chimie, ingénierie biomédicale...) une expérience unique dans le cadre d'une unité d'enseignement pilote interdisciplinaire: « **Tackling health challenges in internationally linked research hubs** » - **Framing solutions**. L'édition 2024-2025 portera sur le **cancer colorectal**. Entre Septembre et Décembre 2024, les étudiants échangeront avec des experts de divers horizons, pourront élaborer des propositions de recherche et acquérir une expérience dans le domaine de la recherche médicale translationnelle.

Le coup d'envoi de ce défi pédagogique sera une **conférence ouverte à tous** réunissant, association de patients, chercheurs et cliniciens le **25 Septembre 2024** à laquelle nous vous invitons si votre agenda le permet. Pendant les 2 mois qui suivront, ils seront suivis et encadrés régulièrement pour rédiger et défendre leur projet de recherche. Organisés en groupes de 5, ces 25 étudiants volontaires devront imaginer un projet de recherche international innovant dans le domaine du cancer.

Ils auront aussi besoin de pouvoir contacter des patients, des chercheurs et experts du domaine pour confronter leurs hypothèses de recherche et approfondir leurs questionnements. Connaissant votre impact et rayonnement dans ce domaine, nous souhaiterions donc vous inviter à faire partie d'une liste d'experts pour une éventuelle consultation si les étudiants ont besoin d'avoir recours à votre expérience.

Apparaissant en tant qu'expert-consultant dans leur répertoire de contacts, ils pourront vous solliciter ponctuellement par email et discuter avec vous par visioconférence si leur projet (et si vous le souhaitez) le nécessite. Cette tâche ne se veut pas chronophage mais le temps accordé leur sera précieux et extrêmement profitable.

Si vous acceptez de participer à cette aventure alliant **recherche et pédagogie innovante**, merci simplement de renseigner le questionnaire bit.ly/ResearchHubsExpert (ou répondre directement à la coordinatrice du module sonia.cantel@umontpellier.fr) en indiquant 4 ou 5 mots-clés qui définissent votre expertise (scientifique, technique ou humaine).

Nous vous remercions sincèrement pour votre implication.

[English Version]

Dear Colleague,

University of Montpellier, Utrecht University, and SIRIC are offering 25 Master's students from various nationalities and disciplines (medicine, biology, chemistry, biomedical engineering, etc.) a unique experience through an interdisciplinary pilot teaching unit: "**Tackling health challenges in internationally linked research hubs**" - Framing solutions. The 2024-2025 edition will focus on **colorectal cancer**. Between September and December 2024, the students will have the opportunity to communicate with experts from diverse fields, develop research proposals, and gain experience in the field of translational medical research.

The kickoff for this educational challenge will be an **open conference** bringing together patient associations, researchers, and clinicians on **September 25, 2024**, to which you are invited depending on your availability. Over the following two months, the students will receive regular supervision and guidance to draft and defend their research projects. Organized into groups of 5, these 25 volunteer students will need to design an innovative international research project in the field of cancer.

They will also need to contact patients, researchers, and experts in the field to test their research hypotheses and develop their inquiries. Knowing your impact and influence in this domain, we would like to invite you to be part of an expert list for potential consultation should the students require your expertise.

As an expert consultant in their contact directory, they may reach you occasionally via email and discuss with you via visioconference if their project (and if you wish) necessitates it. This task is not intended to be time-consuming, but the time provided will be highly valuable and extremely beneficial to them.

If you agree to participate in this adventure combining research and innovative teaching, please simply fill out the questionnaire at bit.ly/ResearchHubsExpert (or reply directly to the coordinator sonia.cantel@umontpellier.fr) indicating 4 or 5 keywords that define your expertise (scientific, technical, or human).

We sincerely thank you for your involvement.