



Newsletter de l'Institut ExposUM

21 novembre 2025

Chère communauté,

Cette dernière newsletter de 2025 est l'occasion de saluer la qualité et la diversité des travaux que vous menez sur toutes les thématiques de l'exposome. Vos avancées constituent le socle de notre réussite.

L'année qui s'ouvre sera décisive : 2026 sera l'année de l'évaluation à mi-parcours de l'Institut, constituée d'un rapport et d'une audition par un jury international en juin prochain. Ce rendez-vous majeur nous permettra de valoriser nos résultats collectifs et de présenter les futures ambitions de l'Institut.

Je vous souhaite à toutes et à tous d'excellentes fêtes de fin d'année et vous donne rendez-vous pour cette échéance cruciale que sera l'année 2026.

Pascal Demoly, Directeur de l'Institut ExposUM

Appels à projets ouverts

Appel à projets Recherche

Financement : projets de recherche standards et exploratoires

Thématique : exposome et comportements

Date limite de candidature : 30 novembre 2025

Appel à projets Junior Teams

Financement : projets d'équipes de jeunes chercheurs pour se familiariser avec la gestion de projet et le management

Date limite de candidature : 1er décembre 2025

Appel à projets Doctoral Nexus

Financement : réseaux de thèses interdisciplinaires en 4 ans

Date limite de candidature : 23 janvier 2026

Appel à manifestations d'intérêt

Financement : soutien à des initiatives de tous types portant l'exposome, s'appuyant sur des approches transdisciplinaires et impliquant la recherche scientifique en collaboration avec la société civile.

Candidatures au fil de l'eau

[Voir les appels à projets](#)

Ouverture du Diplôme Universitaire "Formation en santé environnementale pour les soins primaires"



L'Université de Montpellier ouvre le Diplôme Universitaire "Formation en santé environnementale pour les soins primaires", une formation innovante (présentiel et distanciel) destinée en priorité aux coordinatrices et coordinateurs en santé, accessible à tout professionnel ou étudiant dès la L3 validée.

Ce DU vise à transformer les constats sur les impacts environnementaux en actions concrètes et coordonnées, afin de favoriser l'intégration progressive de la santé environnementale dans les pratiques en soins primaires, au plus près des réalités locales.

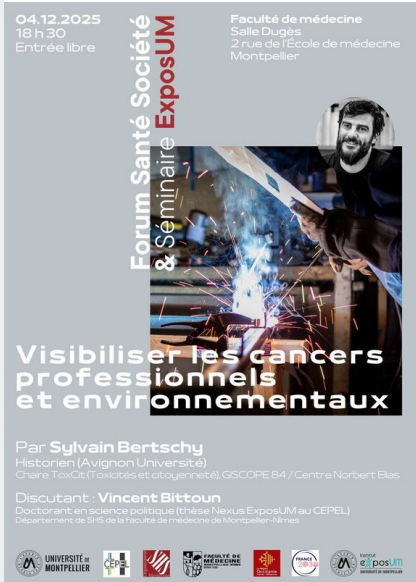
[Voir la vidéo de présentation](#)

Partenaires : ARS Occitanie, Assurance Maladie de l'Hérault, Faculté de médecine de Montpellier-Nîmes, Institut ExposUM

- Date limite de candidatures : 18 décembre 2025
- Finalisation des dossiers d'inscription : début janvier
- Début des cours : 19 janvier 2026

[Informations et inscription](#)

Séminaire permanent : Briser l'invisibilité des cancers d'origine professionnelle et environnementale



Présentation du projet GISCOP 84, un programme de recherche-action interdisciplinaire (médecins, chercheurs, santé au travail) dédié aux cancers d'origine professionnelle et environnementale dans le Vaucluse. Ce projet vise à produire des connaissances, faciliter la reconnaissance en maladie professionnelle pour les patients, et renforcer la prévention.

Intervenant : Sylvain Bertschy, historien de la santé

Date : 4 décembre 2025, 18h30 – 20h suivi d'un buffet offert

Lieu : Faculté de Médecine, 2 rue de L'école de Médecine, Salle Dugès

Partenaire : Forum Santé Société

[Informations et inscription](#)

Offre de stage M2 – Santé, environnement & interface sciences- société



L'axe Interfaces de l'Institut ExposUM accueille un-e stagiaire Master 2 pour analyser la politisation des enjeux santé-environnement à partir de ses productions.

Date limite de candidature : 7 décembre 2025

[Voir l'offre complète](#)

Événements partenaires

Séminaire inter-départements INRAE « Territoires de santé » | Session #3 : maladies transmises par vecteurs

Séance dédiée aux problématiques de gestion de maladies vectorisées, avec un focus sur les vecteurs en tant qu'objets de recherche et de gestion : situations sanitaires liées aux tiques et aux maladies à tiques, aux espèces de pucerons qui vectorisent le virus de la sharka, ainsi qu'aux culicoides qui transmettent, entre autres, le virus de la fièvre catarrhale ovine.

Dates : 25 et 26 novembre 2025

Lieu : Site Saint Charles- Avenue Saint Charles, Montpellier centre

Contact : thomas.pollet@cirad.fr



Contact: exposum-administration@umontpellier.fr

[S'abonner à la liste de diffusion](#)

