

Le 4 octobre prochain, le Pr Olivier Hérault, chef du service d'hématologie du CHRU de Tours, interviendra en live sur la chaîne Youtube de l'université de Tours. Il expliquera comment l'exposition aux pesticides augmente le risque de développer un cancer du sang, puis répondra aux questions des internautes. Cette conférence s'inscrit dans le cadre de la Fête de la science...mais aussi de Détours des sciences, dont la prochaine édition aura lieu en mars 2022.



L'EXPOSITION AUX PESTICIDES AUGMENTE LE RISQUE DE DEVELOPPER UN CANCER DU SANG (LAM)

L'utilisation croissante des pesticides dans le monde conduit à une large exposition de la population à ces produits présents dans l'environnement et dans l'alimentation. Il est établi que l'exposition à de fortes doses de pesticides dans un cadre professionnel (agriculteurs...) augmente le risque de leucémies et de lymphomes. Qu'en est-il de l'impact des faibles doses de pesticides auxquelles la population générale est exposée ? Cette question fait l'objet de recherches actives de l'équipe du Pr Olivier HERAULT, du CHRU et de la Faculté de médecine de Tours, qui expliquera les dernières découvertes réalisées par son laboratoire.

INFOS PRATIQUES

Le 4 octobre 2021, à 18h

Sur la [chaîne Youtube de l'université](#)

DETOURS DES SCIENCES 2022

Cette conférence teaser s'inscrit dans le cadre de Détours des Sciences 2022, qui aura lieu les 11 et 12 mars 2022. Ouverte au grand public et aux scolaires, cette deuxième édition de Détours des sciences sera l'occasion d'aborder des sujets essentiels de notre quotidien : l'environnement, la santé et le bien-être. Doit-on craindre notre environnement ? Comment l'environnement façonne-t-il le vivant ? Comment nos perceptions façonnent nos comportements ? Sommes-nous malades de notre environnement ? Autant de questions passionnantes qui seront abordées au cours de ces deux jours de conférences et débats ouverts au grand public.

A propos de l'université de Tours

Située au cœur des villes de Tours et de Blois, l'université de Tours place la formation, l'innovation, la professionnalisation et la réussite des étudiants au cœur de son projet depuis 50 ans. Avec sept UFR, deux IUT et une école d'ingénieurs polytechnique, elle offre les atouts de la pluridisciplinarité à ses 32.000 étudiants. L'université est ouverte sur le monde et encourage la mobilité étudiante ; elle accueille d'ailleurs plus de 3 200 étudiants internationaux chaque année. Ses 36 unités de recherche sont labellisées et reconnues aux niveaux national et international : l'université de Tours constitue ainsi la première institution de recherche publique en région Centre- Val de Loire et fait de Tours la capitale régionale de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Contact Presse

Direction de la communication – Université de Tours

Mél. : annesophie.laure@univ-tours.fr

Tél. 02 47 36 68 62