



HAL
open science

Exposition ou terrain de recherches ?

Julien Thiburce, Justine Lascar

► **To cite this version:**

Julien Thiburce, Justine Lascar. Exposition ou terrain de recherches?. Les échappées inattendues, CNRS - Délégation Rhône Auvergne, Nov 2024, Lyon, France. hal-04797805

HAL Id: hal-04797805

<https://hal.science/hal-04797805v1>

Submitted on 9 Dec 2024

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Les échappées inattendues du CNRS – Collège Truffaut 16/11/2024

Micro-Conférence

<https://echappeesinattendues.cnrs.fr/event/cancers-de-la-paillasse-au-patient/>

Cancers : de la paillasse au patient

Environ une personne sur cinq est touchée par un cancer au cours de sa vie. Grâce à la recherche, notre compréhension des mécanismes biologiques de cette maladie s'est considérablement améliorée, conduisant à des avancées significatives en matière de prévention et de traitement. En intégrant l'expérience des patients dans la recherche et en adoptant une approche personnalisée des soins, les patients peuvent être considérés dans toute leur pluralité. À travers des exemples concrets de recherches en cours, découvrez comment cette maladie grave est au cœur des préoccupations des scientifiques.

Quand une bactérie s'en mêle !

Par : Laurent Terradot, biologiste

Helicobacter pylori est une bactérie unique en son genre, capable de survivre dans l'environnement hostile de l'estomac humain. Elle détient le triste privilège d'être la première, et à ce jour la seule, bactérie reconnue comme directement impliquée dans le développement du cancer de l'estomac. Découvrez comment les travaux de recherche fondamentale ouvrent la voie à de nouvelles stratégies de lutte contre cette maladie, qui constitue la troisième cause de mortalité par cancer dans le monde.

Laurent Terradot est chercheur CNRS en biologie structurale au Laboratoire microbiologie moléculaire et biochimie structurale (MMSB, CNRS | Université Claude Bernard Lyon 1).

Quand le cancer fait société

Par : Sylvain Besle, sociologue

La maladie, évènement biologique qui tend à nous exclure de la société, peut aussi nous réunir. On peut alors s'interroger sur les conséquences de l'évolution des connaissances et des traitements du cancer sur les liens qui unissent les individus confrontés à la maladie ? Découvrons ensemble comment les patient·e·s se retrouvent au centre des innovations qui forment la médecine de demain.

Sylvain Besle est sociologue au Centre de recherche en cancérologie de Lyon (CRCL, CNRS | Inserm | Université Claude Bernard Lyon 1 | Centre Léon Bérard) et au département de Sciences Humaines et Sociales du Centre Léon Bérard.

Exposition ou terrain de recherches ?

Par : Justine Lascar et Julien Thiburce, ingénieurs de recherche en sciences du langage

Le cancer est une maladie complexe qui a fait l'objet d'une exposition à la Cité des sciences et de l'industrie à Paris intitulée *Cancers*. Des linguistiques ont observé et analysé le discours de l'exposition, entre expérience de visite et expérience de vie des publics. Découvrez la méthode d'enquête mise en œuvre par ces chercheurs pour étudier les mots et les expressions corporelles des visiteurs et la restitution de leurs observations dans un parcours interactif de l'exposition en vidéo à 360°.

Justine Lascar est ingénieure de recherche au CNRS et **Julien Thiburce**, ingénieur de recherche à l'Université Lumière Lyon 2, rattachés au laboratoire Interactions, corpus, apprentissages, représentations (ICAR, CNRS | ENS de Lyon | Université Lumière Lyon 2) spécialisés en sciences du langage et sciences de l'éducation.



Photos © Vincent Noclin



Facilitatrice Graphique © Camille Mertz