



NEWSLETTER 4 - JANVIER 2025

GROUPE D'INTÉRÊT PHILO & KINÉ



LES JFK ARRIVENT À GRANDS PAS !

Les 10èmes Journées Francophones de la Kinésithérapie (JFK) auront lieu à Montpellier du 2 au 5 Avril 2025 !

Notre groupe d'intérêt compte bien participer à ce fabuleux évènement en amont et sur place. Bon nombre des membres de notre G.I. seront intervenant.es pendant les JFK à travers différentes activités et discussions autour de thèmes tels que : qu'est-ce que l'EBP ? Quand arrêter les soins ? Qu'est-ce qu'un expert ?

Aussi, nous aurons l'honneur d'accueillir Matthew Hunt, physiothérapeute et chercheur à l'université McGill de Montréal (Canada). Ses intérêts de recherche sont liés à l'éthique des pratiques et de la recherche en santé mondiale, ainsi qu'à l'équité dans les services de réadaptation.

On espère vous y voir nombreux pour échanger autour de tous ces sujets si importants !
Prenez vos places en cliquant [ici](#)



ENVIRONMENTAL PHYSIOTHERAPY AND THE CASE FOR MULTISPECIES JUSTICE IN PLANETARY HEALTH

FILIP MARIC PHD, PT & DAVID A. NICHOLLS PHD, PT

PHYSIOTHERAPY THEORY AND PRACTICE. 2022.

Repenser la physiothérapie à travers la justice multi-espèces et la santé planétaire

Face aux crises environnementales et sanitaires qui redéfinissent notre époque, cet article de Filip Maric et David A. Nicholls invite les physiothérapeutes à dépasser les paradigmes traditionnels pour adopter une **approche éthique et écologique** radicalement nouvelle. À travers une critique du carcan anthropocentrique qui a dominé la médecine occidentale -mais qui est en partie responsable de ces crises- les auteurs explorent comment la santé humaine est profondément interdépendante avec celle de notre écosystème planétaire. Ils proposent une **physiothérapie environnementale**, enracinée dans une symbiose avec l'environnement, c'est à dire une compréhension plus holistique qui inclut les humains et les non-humains.

L'article propose des pistes innovantes pour intégrer ces concepts dans la pratique clinique, allant de la réduction des interventions inutiles à des approches centrées sur l'accompagnement et questionnant la place que prennent les nouvelles technologies. Ces nouvelles perspectives encouragent les physiothérapeutes à penser au-delà du corps humain isolé, pour inclure des interactions dynamiques avec l'environnement et toutes ses formes de vie.

Ce **texte provocateur** constitue un appel à transformer la profession en un vecteur de justice écologique et sociale, en participant activement à des initiatives comme One Health ou encore EcoHealth. Ils montrent que la physiothérapie, en tant que profession intrinsèquement à faible empreinte carbone, est idéalement placée pour jouer un rôle clé dans la transition vers des pratiques de santé durables. Cet article est une lecture essentielle pour les physiothérapeutes souhaitant se réinventer dans un monde en mutation.

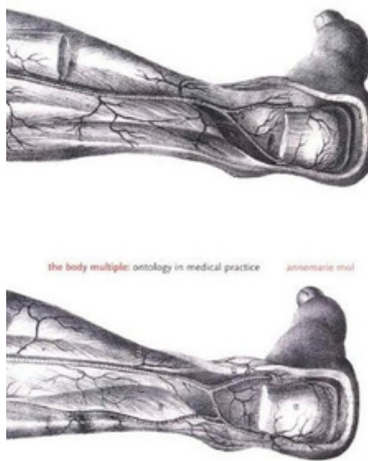
Plongez dans cet article et découvrez comment, en tant que physiothérapeute, vous pouvez prendre part à ces changements !

Arthur Filleul



CONSEIL LECTURE

THE BODY MULTIPLE - ANNEMARIE MOL



Un livre qui se lit deux fois - ou plutôt dont chaque page se tourne deux fois, car contient 2 textes distincts qui dialoguent.

Le sur-texte expose l'analyse ethnographique menée par Annemarie Mol : ethnographie d'un objet - l'athérosclérose, au sein d'un environnement - l'hôpital Z, quelque part au Pays-Bas. Ces parties du livre recueillent des observations, des notes et artéfacts de terrain, nourrissant les réflexions de l'auteure sur *l'énaçtement* de l'athérosclérose dans chacune des situations qu'elle rencontre, dans chacune des pratiques médicales dont elle est témoin.

Le sous-texte fait référence à la littérature. Quelle littérature ? Annemarie Mol pose la question elle-même. Ce livre se reconnaît inclassable, il ne se réduit pas à des contraintes de style. Philosophie, sociologie, biomédecine, sciences politiques, humaines, psychologie, ontologie, etc. Tout est pertinent, à condition de faire place aux incertitudes et à la complexité intrinsèquement liées à l'humain, à la médecine et à leurs interactions en clinique et dans la société.

Ce parcours, à deux voies parallèles, explore comment l'objet (ici l'athérosclérose) est énaçté de manière multiple - et infinie, sans pour autant devenir pluriel. En d'autres termes, de même qu'il n'existe pas une réalité, il n'existe pas une athérosclérose.

Camille Leteurtre

MEMBRE DU G.I

ARTHUR FILLEUL



Arthur a obtenu son diplôme de kinésithérapeute en 2021 à Rennes. Tout au long de ses études, il s'est retrouvé confronté à des questions qui nourrissent sa curiosité : Comment savoir qu'un traitement fonctionne ? La kinésithérapie, est-ce vraiment scientifique ? Et au fond, c'est quoi la science ? Si quelque chose est prouvé scientifiquement, faut-il absolument l'appliquer ? En résumé, trop de questions pour un si petit homme.

Pour satisfaire cette soif de connaissances, il décide en 2022 de poursuivre un master 2 en recherche clinique à Grenoble, avec un stage à Montréal dans le laboratoire d'Anne Hudon. Pendant son stage, il découvre les devis de recherches qualitatives, une expérience aussi théorique que pratique. C'est alors qu'il réalise que ses préoccupations vont au-delà des aspects techniques de la recherche : il s'intéresse aux questions philosophiques, éthiques et épistémologiques qui sous-tendent les pratiques de santé.

Cette prise de conscience le conduit à entamer un master 2 en éthique à l'Université de Nantes. Puis, en septembre 2024, il franchit un nouveau cap en s'inscrivant au doctorat de bioéthique à l'Université de Montréal. Son projet de thèse s'inscrit dans le cadre du laboratoire d'éthique vivante en réadaptation, sous la direction d'Éric Racine et Anne Hudon. L'objectif de sa recherche est d'explorer les enjeux éthiques au sein d'un centre de réadaptation à travers une approche dite « éthique vivante ». Inspirée du pragmatisme, cette approche met l'accent sur l'expérience et l'expérimentation pour questionner et résoudre les défis éthiques liés à la réadaptation.