

Principes d'éco-responsabilité pour les professionnels de la santé

Véronique Foley, Stéphanie Collard, Stéphanie Pinard, Ghislaine Houde, Alexa Senay, Alexandra Harnagea - Sherbrooke (Canada)

Contexte

Devant l'impact des changements climatiques sur la santé et nos environnements, les programmes de formation en sciences de la santé souhaitent de plus en plus intégrer une dimension éco-responsable à leur cursus. Cependant, les principes clés essentiels de l'éco-responsabilité pour les professionnels de santé dans la formation restent peu documentés dans la littérature. Par conséquent, l'objectif de ce projet est d'identifier et de valider les principes clés de l'éco-responsabilité pour les professionnels de la santé et d'identifier les facilitateurs et les obstacles reconnus pour leur intégration dans les programmes d'études.

Méthodologie : Une approche qualitative descriptive et interprétative a été utilisée. Une revue critique de la littérature a été réalisée et une analyse par couches a été effectuée pour identifier les principes. Six entretiens semi-dirigés avec des professeurs de médecine et de réadaptation et deux groupes de discussion avec des experts en pédagogie et en éco-responsabilité ont été menés pour valider de manière itérative les principes et identifier les obstacles et les facilitateurs. Une analyse thématique a été utilisée.

Résultats : Dix principes clés d'éco-responsabilité ont émergé de la revue critique et seront présentés. Les obstacles et les facilitateurs à l'intégration de ces principes dans les programmes d'études ont été identifiés. Le manque de temps, de ressources, de programmes chargés et la peur du changement sont des obstacles fréquents. La schématisation et l'intérêt du corps enseignant et des étudiants sont considérés comme utiles.

Discussion : Cette étude met en évidence l'importance de la prise en considération de l'environnement dans les programmes de formation en santé. Les dix principes essentiels d'éco-responsabilité identifiés dans cette recherche visent à former des professionnels conscients de l'environnement et engagés dans l'intégration de la promotion de la santé planétaire et durable dans leur pratique.