

SANTÉ ET BIEN-ÊTRE DES MÉDECINS AU CANADA : RECOMMANDATIONS DE L'ÉTUDE NATIONALE

ASSOCIATION
MÉDICALE
CANADIENNE



CANADIAN
MEDICAL
ASSOCIATION

En 2019, l'Association médicale canadienne (AMC) a entrepris [l'Étude nationale sur la santé et le bien-être](#) des médecins, considérée comme une priorité stratégique, pour mieux comprendre les effets des réformes de la pratique et du système dans le secteur des soins de santé au Canada sur la santé et le bien-être des médecins canadiens. Les 12 recommandations ci-dessous établissent des champs d'action visant à améliorer ces aspects ainsi que la culture médicale au pays.

NORMES NATIONALES ET MESURES



Créer, à l'échelle nationale, une coalition pour la santé et le bien-être des médecins avec des parties prenantes.



Élaborer une vision, des objectifs et une proposition de valeur d'envergure nationale.



Élaborer un ensemble commun de termes, de définitions, de normes et de mesures relativement à la santé et au bien-être des médecins au Canada.



Soutenir la recherche et l'innovation au Canada.



Établir une entité nationale axée sur la culture médicale.

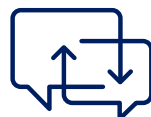
CONNAISSANCE DES SERVICES, DISPONIBILITÉ ET ACCESSIBILITÉ



Établir des partenariats pour comprendre et combler les lacunes.



Appuyer la formation en leadership médical axée sur la santé et le bien-être des médecins dans l'environnement de travail.



Étudier la possibilité d'offrir directement aux médecins des services virtuels de santé et de bien-être.



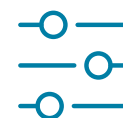
Élaborer une méthode pour aborder les transitions professionnelles.

PARTENARIATS ET REPRÉSENTATION



Faciliter la collaboration pour favoriser le changement de culture et promouvoir des environnements de travail sains et sûrs.

CONNAISSANCES ET INFORMATION



Fournir des ressources et des renseignements sur divers sujets et pratiques exemplaires relativement à la santé et au bien-être des médecins.



Créer des postes professionnels et des programmes de formation axés sur la santé et le bien-être des médecins.

