

## **La proposition de Global Nurses United pour lutter contre les répercussions des changements climatiques sur la santé**

--

*Global Nurses United est une fédération de syndicats d'infirmiers et de travailleurs de la santé issus de plus de 30 pays, qui luttent ensemble pour défendre les droits des infirmiers, assurer la santé et la sécurité sur le lieu de travail, mettre en place une infrastructure sanitaire solide et prodiguer des soins sûrs et thérapeutiques aux patients et aux communautés.*

--

Les infirmiers et leurs syndicats luttent en première ligne contre leurs répercussions sanitaires des changements climatiques dans le monde entier. Il nous apparaît clairement que nos systèmes et infrastructures sanitaires ne sont actuellement pas prêts à répondre aux difficultés engendrées par l'évolution des conditions climatiques.

Les infirmiers savent que les effets des changements climatiques se font déjà sentir dans nos pays et nos communautés, qu'il s'agisse des vagues de chaleur, des sécheresses, des incendies de forêt, de l'élévation du niveau de la mer, des inondations ou d'autres catastrophes. Les changements climatiques accélèrent déjà la transmission des maladies, la pollution de l'air, les pertes de récoltes et les migrations mondiales, dans la mesure où les peuples quittent les régions qui deviennent inhospitalières pour la survie humaine. La hausse des températures et les phénomènes météorologiques extrêmes ont déjà de profondes répercussions sur la santé publique, entraînant des risques accrus de coups de chaleur, de blessures, de malnutrition, d'exposition à des maladies infectieuses et d'effets sur la santé liés aux déplacements et à l'exposition aux conflits.

Dans un rapport publié en 2023, [l'Organisation mondiale de la Santé](#) a estimé que si la trajectoire des émissions mondiales devait se poursuivre, neuf millions de personnes par an mourraient de causes liées au climat d'ici à la fin du siècle, à moins que des mesures gouvernementales sérieuses ne soient prises pour lutter contre les effets des changements climatiques sur la santé.

L'Accord de Paris de 2015 invoquait le « droit à la santé » comme principe fondamental de l'action climatique, alors que les prestataires de soins de santé du monde entier savent depuis toujours que la santé de notre planète et celle de notre peuple sont intimement liées. Pour protéger la santé publique, les gouvernements doivent investir dans les infrastructures, le renforcement du niveau de préparation de la santé publique et les mesures de protection de la santé et de la sécurité qui sont nécessaires à la survie de l'humanité et à la lutte pour la justice climatique.

Pour la première fois, les négociations internationales sur le climat de la COP28, organisée par les Émirats arabes unis, comprendront une journée officielle consacrée à la santé ainsi qu'une réunion ministérielle sur la santé. Global Nurses United se félicite de l'inclusion officielle des soins de santé dans les négociations sur le climat, et nous exhortons chaque pays à profiter de cette réunion pour

prendre des engagements qui permettront d'investir dans les mesures de santé publique et de préparation aux changements climatiques qui garantiront la protection des communautés.

Les infirmiers se consacrent à la protection de la santé publique de nos communautés. Nous appelons les gouvernements à adhérer aux propositions suivantes afin d'atténuer la crise climatique et de renforcer l'état de préparation des systèmes de soins de santé :

1. **Atténuer la crise climatique** en supprimant progressivement la production et la consommation de combustibles fossiles et en réduisant rapidement les émissions mondiales de carbone.

Bien que la nécessité d'abandonner rapidement les combustibles fossiles soit officiellement reconnue, de nouveaux projets d'infrastructure liés aux combustibles fossiles sont en cours de construction ou de planification dans de nombreux pays du monde. Pour parvenir à un avenir sans émissions, nous devons cesser de produire et de consommer des combustibles fossiles.

Au niveau mondial, le système de soins de santé est responsable de près de 5 % des émissions de gaz à effet de serre, qui proviennent à la fois des infrastructures hospitalières et des chaînes d'approvisionnement en biens et services de santé<sup>1</sup>. Les pays doivent absolument s'efforcer de décarboniser les infrastructures de soins essentielles et inciter les organismes de santé à se désengager des combustibles fossiles afin d'enrayer la hausse des émissions mondiales liées à la consommation de combustibles fossiles.

2. **Renforcer les infrastructures des services d'urgences et de santé** en veillant à ce que tous les établissements hospitaliers et de santé puissent continuer à fonctionner malgré les catastrophes climatiques et soient en mesure de lutter contre les phénomènes météorologiques extrêmes à venir.

Aux quatre coins du monde, les phénomènes climatiques ont largement perturbé le travail des infirmiers. Ces phénomènes météorologiques extrêmes sont susceptibles d'augmenter en fréquence et en gravité, alors que dans le même temps, les services médicaux risquent d'être assiégés par des épidémies imprévues de maladies infectieuses telles que la dengue et le Zika. Les gouvernements doivent investir dans des mesures de résilience, de durabilité et d'atténuation des catastrophes pour les infrastructures de soins de santé afin de permettre aux patients de continuer à recevoir des soins. Les services de santé doivent être inclus dans les cadres de gestion des risques. Les gouvernements doivent également veiller à ce que les chaînes d'approvisionnement médical soient résilientes, transparentes et durables face au nombre croissant d'urgences météorologiques extrêmes liées au climat. Nous encourageons les gouvernements à soutenir et à développer la fabrication à terre et les chaînes d'approvisionnement locales dans le cadre du renforcement de la résilience.

3. **Protéger la santé publique mondiale** face à la hausse des températures et à la recrudescence des transmissions de maladies, en mettant le public à l'abri des effets des changements climatiques sur la santé.

---

<sup>1</sup> Matthew J. Eckelman, Kaixin Huang, Robert Lagasse, Emily Senay, Robert Dubrow et Jodi D. Sherman. « Health Care Pollution And Public Health Damage In The United States: An Update. » 7 décembre 2020. <https://www.healthaffairs.org/doi/full/10.1377/hlthaff.2020.01247>. Consulté le 13/11/2023.

Pendant la pandémie de COVID-19, la communauté internationale n'est pas parvenue à contenir un virus qui se propageait rapidement, causant la mort de millions de personnes, y compris un grand nombre de travailleurs de la santé. Il est essentiel que les pays et les régions planifient l'avenir de manière à protéger au mieux les populations vulnérables, notamment en garantissant des soins de santé et des services publics de qualité pour tous. Il s'agit notamment d'assurer l'accès à l'eau potable et à des installations sanitaires améliorées, et de faciliter l'accès à l'éducation et à l'information en matière de santé, ainsi qu'aux services de santé essentiels, y compris la vaccination. Pour que les pays à faible revenu soient en mesure d'investir dans des infrastructures de santé publique essentielles, les gouvernements et les institutions financières multilatérales internationales doivent alléger la dette et actualiser les cadres de résolution de la dette des pays à faible revenu du Sud<sup>2</sup>. Les investissements dans la santé publique mondiale et les mesures d'adaptation au climat sont des biens publics qui améliorent la vie de tous les citoyens.

4. **Appuyer les infirmiers et autres travailleurs de la santé en première ligne** face aux catastrophes en veillant à ce qu'ils soient prêts à agir en cas de phénomène climatique extrême et à soigner les patients touchés par la hausse rapide des températures.

La hausse des températures entraîne des risques physiques, mentaux et émotionnels importants pour les travailleurs de la santé, et il est du devoir des gouvernements d'encourager le renforcement des investissements dans la formation clinique liée aux catastrophes climatiques afin de s'assurer que notre personnel de santé est préparé à gérer les effets sur la santé d'une planète qui se réchauffe rapidement. Les établissements de santé doivent mettre en place des effectifs sûrs, des protections sur le lieu de travail et des primes de risque en l'absence de protections, pour les infirmiers et les autres travailleurs de la santé pendant les perturbations climatiques, ainsi que des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés. Les gouvernements doivent respecter le droit des infirmiers et autres travailleurs de la santé à s'organiser et à négocier collectivement.

5. **Veiller à consulter toutes les parties prenantes concernées** dans l'élaboration des programmes de préparation aux effets des changements climatiques sur les soins de santé.

Pour que les mesures de santé publique et de préparation aux changements climatiques soient équitables et durables pour tous, il est impératif que les gouvernements consultent un éventail large et diversifié de parties prenantes. Les changements climatiques exacerbent les injustices liées à la race et au genre, en partie parce que leurs effets les plus graves sur la santé touchent des populations déjà vulnérables aux inégalités en matière de santé. Les communautés autochtones, les femmes et les personnes opprimées en raison de leur genre, les personnes de couleur et les communautés à faible revenu sont en première ligne de l'imbrication de la crise sanitaire et climatique. Pour répondre de manière proactive aux menaces que les changements climatiques font peser sur la justice raciale et la justice de genre, les gouvernements doivent prendre en compte les répercussions qu'auront dans ces domaines les programmes de préparation aux effets des changements climatiques sur les soins de santé. Pour ce faire, il est nécessaire de consulter les infirmiers, les autres travailleurs de la santé et nos syndicats. Les dirigeants des Premières Nations et des communautés autochtones doivent également être largement consultés, elles qui sont souvent

---

<sup>2</sup> Ivana Vasic-Lalovic, Lara Merling, Aileen Wu, Center for Economic and Policy Research. *The Growing Debt Burdens of Global South Countries: Standing in the Way of Climate and Development Goals*. 12 octobre 2023. <https://cepr.net/report/the-growing-debt-burdens-of-global-south-countries-standing-in-the-way-of-climate-and-development-goals/>. Consulté le 10/11/2023.

parmi les premières touchées par les changements climatiques. Ceux-ci devraient pouvoir participer aux efforts de préparation des systèmes de soins de santé.