

Propuesta de Global Nurses para abordar los impactos del cambio climático en la salud

--

Global Nurses United es una federación de sindicatos de enfermeros y trabajadores de atención de la salud en más de 30 países, que se unen para luchar por los derechos laborales de los enfermeros, la protección de la salud y la seguridad en el lugar de trabajo, una infraestructura de salud pública sólida y por una atención segura y terapéutica para pacientes y comunidades.

--

Los enfermeros y sus sindicatos están en primera línea para responder a los impactos del cambio climático en la salud en todo el mundo. Para nosotros está claro que nuestros sistemas e infraestructura de atención médica no están actualmente preparados para responder de manera adecuada a los desafíos de salud que resultarán del cambio climático.

Los enfermeros saben que los efectos del cambio climático ya se están sintiendo en nuestros países y en nuestras comunidades: desde olas de calor, sequías e incendios forestales hasta el aumento del nivel del mar, inundaciones y otros desastres. El cambio climático ya está acelerando la transmisión de enfermedades, la contaminación del aire, las pérdidas de cultivos y la migración global a medida que las personas abandonan regiones que se están volviendo inhóspitas para la supervivencia humana. El aumento de las temperaturas y los eventos climáticos extremos ya están teniendo efectos profundos en la salud pública, lo que genera mayores riesgos de insolación, lesiones físicas, desnutrición, exposición a enfermedades infecciosas e impactos en la salud derivados del desplazamiento y la exposición al conflicto.

Un informe de la [Organización Mundial de la Salud](#) de 2023 estimó que si nuestra trayectoria de emisiones globales continúa, nueve millones de personas morirán anualmente por causas relacionadas con el clima para fines de siglo, a menos que se tomen medidas gubernamentales serias para abordar los impactos del cambio climático en la salud.

El Acuerdo de París de 2015 invocó el “derecho a la salud” como principio fundamental para la acción climática, y los proveedores de atención médica de todo el mundo siempre han sabido que la salud de nuestro planeta y la salud de nuestras personas están entrelazadas. Para proteger la salud pública, los gobiernos deben invertir en infraestructura, preparación de salud pública y protecciones de salud y seguridad que son necesarias para la supervivencia humana y la lucha por la justicia climática.

Por primera vez, las negociaciones internacionales sobre el clima en la COP28 organizada por los Emiratos Árabes Unidos incluirán un “Día de la Salud” oficial y una reunión ministerial de salud. Global Nurses United acoge con agrado la inclusión oficial de la atención médica como parte de las negociaciones climáticas, e instamos a todos los países a utilizar esta reunión para asumir compromisos

para invertir en la combinación de medidas de salud pública y preparación climática que protegerán a las comunidades.

Los enfermeros se dedican a proteger la salud pública de nuestras comunidades. Hacemos un llamado a los gobiernos a comprometerse con las siguientes propuestas para mitigar la crisis climática y aumentar la preparación de los sistemas de atención médica:

1. **Mitigar la crisis climática** eliminando gradualmente tanto la producción como el consumo de combustibles fósiles y reduciendo rápidamente las emisiones globales de carbono.

A pesar de la necesidad oficialmente reconocida de alejarse rápido de los combustibles fósiles, en muchos países del mundo se están construyendo o se encuentran en etapa de planificación nuevos proyectos de infraestructura basados en combustibles fósiles. Para alcanzar un futuro de emisiones cero debemos dejar de producir y consumir combustibles fósiles.

A nivel mundial, el sistema de atención médica es responsable de casi el 5 por ciento de las emisiones de gases de efecto invernadero, que surgen tanto de la infraestructura hospitalaria como de las cadenas de suministro de bienes y servicios de atención médica.¹ Es fundamental que los países trabajen para descarbonizar la infraestructura de atención crítica y presionen a las organizaciones de atención médica a desinvertir en combustibles fósiles para frenar el aumento de las emisiones globales asociadas con la quema de combustibles fósiles.

2. **Reforzar la infraestructura de salud y emergencia** garantizando que todos los hospitales y centros de atención médica continúen funcionando frente a los desastres climáticos y sean resilientes a futuros eventos climáticos extremos.

Los enfermeros de todo el mundo han experimentado inmensas alteraciones en la atención que pueden brindar debido a los eventos climáticos. Es probable que estos eventos climáticos extremos aumenten tanto en frecuencia como en gravedad, mientras que, al mismo tiempo, los servicios médicos corren el riesgo de verse asediados por brotes imprevistos de enfermedades infecciosas como el dengue y el zika. Es fundamental que los gobiernos inviertan en resiliencia, sostenibilidad y esfuerzos de mitigación de desastres para la infraestructura de atención médica para garantizar que los pacientes puedan seguir recibiendo atención. Los servicios de salud deben incluirse en los marcos de manejo de riesgos. Los gobiernos también deben garantizar que las cadenas de suministro médico sean resilientes, transparentes y sostenibles frente al creciente número de emergencias climáticas extremas relacionadas con el clima. Alentamos el apoyo gubernamental y el desarrollo de la fabricación local y las cadenas de suministro locales como parte del desarrollo de resiliencia.

3. **Proteger la salud pública global** frente al aumento de las temperaturas y la mayor transmisión de enfermedades protegiendo al público de los impactos del cambio climático en la salud.

¹ Matthew J. Eckelman, Kaixin Huang, Robert Lagasse, Emily Senay, Robert Dubrow y Jodi D. Sherman. "Health Care Pollution And Public Health Damage In The United States: An Update." 7 de diciembre de 2020. <https://www.healthaffairs.org/doi/full/10.1377/hlthaff.2020.01247>. Fecha de acceso el 11/13/2023.

Durante la pandemia del Covid-19, hemos visto a la comunidad internacional que no pudo contener un virus que se propaga rápidamente y millones de personas murieron, incluido un número significativo de trabajadores de atención de la salud. Es fundamental que los países y las regiones planifiquen para el futuro de manera que puedan proteger mejor a las poblaciones vulnerables, incluso garantizando atención médica y servicios públicos de alta calidad para todos. Esto incluye la necesidad de brindar acceso a agua segura y saneamiento mejorado, y mejorar el acceso a la educación e información de salud y a servicios de salud esenciales, incluso la vacunación. Para garantizar que los países de bajos ingresos estén equipados para invertir en infraestructura de salud pública esencial, los gobiernos y las instituciones financieras multilaterales internacionales deben proporcionar alivio de la deuda y actualizar los marcos de resolución de deuda para los países de bajos ingresos del Sur Global.² Las inversiones en salud pública global y las medidas de adaptación al clima son bienes públicos y mejoran la vida de todos los ciudadanos.

4. **Apoyar a los enfermeros de primera línea y a otros trabajadores de atención de la salud** a enfrentar los desastres, asegurándose de que estén preparados para afrontar eventos climáticos extremos y atender a los pacientes afectados por un clima que se calienta con rapidez.

El aumento de las temperaturas plantea importantes riesgos físicos, mentales y emocionales para los trabajadores de la salud, y los gobiernos tienen la responsabilidad de incentivar mayores inversiones en capacitación clínica relacionada con los desastres climáticos para garantizar que nuestra fuerza laboral de atención médica esté preparada para manejar los impactos en la salud debido al calentamiento rápido del planeta. Los centros de atención médica deben instituir personal seguro, protecciones en el lugar de trabajo y pagos por peligro cuando las protecciones no sean posibles, para enfermeros y otros trabajadores de atención de la salud durante alteraciones del clima, así como equipo de protección personal (EPP) apropiado. Los gobiernos deben respetar el derecho de los enfermeros y otros trabajadores de atención de la salud a organizarse y negociar colectivamente.

5. **Garantizar que se consulte a todas las partes interesadas relevantes** en el desarrollo de programas de preparación para el clima y la atención médica.

Para garantizar que las medidas destinadas a abordar la salud pública y la preparación climática sean equitativas y sostenibles para todos, es imperativo que los gobiernos consulten con una gama amplia y diversa de partes interesadas. El cambio climático exacerba la injusticia racial y la injusticia de género en parte porque los impactos más graves del cambio climático en la salud recaen sobre poblaciones que ya son vulnerables a las inequidades de la salud. Las comunidades indígenas, las mujeres y las personas oprimidas por género, las personas de color y las comunidades de bajos ingresos están en la primera línea de la crisis climática y de salud entrelazadas. Abordar de manera proactiva las amenazas del cambio climático para la justicia racial y de género requiere que los gobiernos consideren los impactos de raza y género de los programas de preparación para el clima y la atención médica. Esto debe incluir consultas con enfermeros, otros trabajadores de la salud y nuestros sindicatos. También debe incluir consultas significativas con líderes de las primeras naciones

² 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 de octubre de 2023.

<https://cepr.net/report/the-growing-debt-burdens-of-global-south-countries-standing-in-the-way-of-climate-and-development-goals/>. Fecha de acceso el 10 de noviembre de 2023.

y comunidades indígenas, que a menudo están entre los primeros afectados por el cambio climático, quienes deben participar en los esfuerzos de preparación para la atención médica.