



CGA-081-2015
13 octubre del 2015

UCR FM 15:52 15/10/15

Doctor
Luis Bernardo Villalobos
Decano Facultad de Medicina
Universidad de Costa Rica

Asunto: Adjunto Declaración de la II Conferencia Latinoamericana de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables

Estimado Dr. Villalobos:

Los días 21, 22 de setiembre del presente año, se llevó a cabo en Bogotá Colombia, la **II Conferencia Latinoamericana de Hospitales Verdes y Saludables**, la cual contó con la participación de varios países latinoamericanos, evento que servirá como antesala a la cumbre mundial a realizarse en París 2015ⁱ. En dicha conferencia se firmó la Declaración de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables, la cual es nuestra obligación dar a conocer a las autoridades del país que tienen relación con el sector salud.

En Costa Rica ya existen doce hospitales que han realizado grandes esfuerzos y se han unido a la Agenda Global de Hospitales Verdes y Saludables, de la Organización Salud sin Daño, esta se sustenta en el compromiso de los miembros de poner en práctica acciones para promover una mayor sostenibilidad y salud ambiental en el sector del cuidado de la salud y, por lo tanto, para fortalecer los sistemas de salud a nivel mundial.

Por lo anterior, necesitamos unir esfuerzos para que las instituciones del sector salud realicemos acciones para mitigar los efectos del siguiente enunciado.

"El cambio del clima ya está dañando la salud humana en todo el mundo. Los países en desarrollo están en una situación de mayor vulnerabilidad por el porcentaje de población sin vivienda y/o sin infraestructura de agua y saneamiento básico, y por las dificultades en el acceso al cuidado de la salud, lo que queda se evidencia en el aumento de las muertes relacionadas con el calor extremo, los temporales, las inundaciones y las sequías, la expansión de las enfermedades infecciosas y las transmitidas por vectores, así como una creciente migración de la población y nuevos conflictos. A medida que aumentan las emisiones de efecto invernadero a nivel global, también lo hacen los impactos sobre la salud de la población, se incrementan los costos asociados y se debilitan las conquistas en salud y desarrollo que se han obtenido en los últimos 50 años, según la revista médica británica The Lancet". DECLARACIÓN DE LA II CONFERENCIA LATINOAMERICANA DE LA RED GLOBAL DE HOSPITALES VERDES Y SALUDABLES

Por lo tanto se requiere que las Instituciones del Sector Salud:

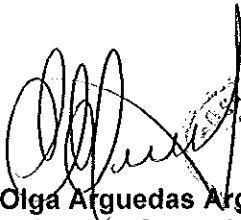

- Asuman el Compromiso Nacional, de la Agenda Global de Hospitales Verdes y Saludables de la Organización Salud Sin Dañoⁱⁱ



CGA-081-2015
13 octubre del 2015
Pág N°2

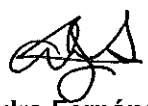
- Asumir a nivel Nacional el "Desafío 2020 de la salud por el clima", en el cual las Instituciones de salud se comprometen a reducir su huella de carbono al realizar **acciones significativas** con respecto al **cambio climático**, en el marco del lanzamiento de una campaña mundial cuyo objetivo es movilizar a los hospitales y sistemas de salud del mundo para que aborden uno de los problemas más urgentes de la humanidad, también marca el **primer esfuerzo conjunto internacional** por efectuar el seguimiento de las emisiones y ejecutar acciones concretas para reducir la huella de carbono del sector salud.
- Aprovechar las alianzas estratégicas con organizaciones como Salud Sin Daño, para implementar acciones para mitigar los efectos adversos del cambio climático sobre la salud pública.
- Promoción de la Salud, con acciones educativas y de control de factores ambientales perjudiciales para la salud.
- Capacitación en Salud, en temas ambientales, garantizando un ambiente libre de riesgo.

Por lo anterior, adjunto copia del documento "Declaración de la II Conferencia Latinoamericana de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables, en donde es importante que el sector salud asuma un compromiso serio con respecto al tema de cambio climático.

Atentamente,



Dra. Olga Argüedas Argüedas
Directora General
Hospital Nacional de Niños



MSc. Adriana Romero Retana
Directora Administrativa Financiera y
Coordinadora Comité Gestión Ambiental
Hospital Nacional de Niños


Licda. Alejandra Fernández Sánchez
Representante en Costa Rica
Salud Sin Daño

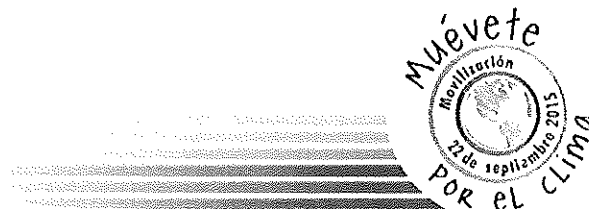
CC: Dra. María Eugenia Villalta. Gerente Médico CCSS
MSc. Edgar Acuña Ulate. Jefe Sub-Área Gestión Ambiental CCSS

ⁱ **POR LA JUSTICIA CLIMÁTICA: ENCUENTRO DE LAS AMÉRICAS FRENTE EL CAMBIO CLIMÁTICO**", el mayor acontecimiento latinoamericano de preparación a la Conferencia de Naciones Unidas sobre Cambio Climático que tendrá lugar en París en diciembre de 2015 en la cual 195 países adoptarán el nuevo acuerdo global por el clima. Este evento tiene como propósito generar un espacio de discusión y movilización de las ciudades de la región frente al calentamiento global, así como contribuir al empoderamiento de sus habitantes en materia de cambio climático y desarrollo urbano sostenible.

ⁱⁱ , en el año 2012, a través de una serie de eventos alrededor del mundo, se lanzó la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables, una iniciativa de Salud sin Daño que reúne a hospitales, centros de atención de la salud, sistemas de salud y organizaciones profesionales y académicas vinculadas con el sector que buscan reducir su huella ecológica y promover la salud ambiental pública.

II Conferencia Latinoamericana de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables

21 y 22 de septiembre de 2015



DECLARACIÓN DE LA II CONFERENCIA LATINOAMERICANA DE LA RED GLOBAL DE HOSPITALES VERDES Y SALUDABLES Bogotá D.C., Colombia, 21 y 22 de septiembre de 2015

Como representantes de hospitales y sistemas de salud de América Latina, expresamos nuestra preocupación en relación con los impactos sobre la salud del cambio climático e instamos a los gobiernos, en el camino hacia la Conferencia de Cambio Climático de las Naciones Unidas en París, a que reafirmen sus esfuerzos para enfrentar lo que Margaret Chan, directora general de la Organización Mundial de la Salud, ha llamado “uno de los mayores desafíos de nuestro tiempo”.

El cambio del clima ya está dañando la salud humana en todo el mundo. Los países en desarrollo están en una situación de mayor vulnerabilidad por el porcentaje de población sin vivienda y/o sin infraestructura de agua y saneamiento básico, y por las dificultades en el acceso al cuidado de la salud, lo que queda se evidencia en el aumento de las muertes relacionadas con el calor extremo, los temporales, las inundaciones y las sequías, la expansión de las enfermedades infecciosas y las transmitidas por vectores, así como una creciente migración de la población y nuevos conflictos.

A medida que aumentan las emisiones de efecto invernadero a nivel global, también lo hacen los impactos sobre la salud de la población, se incrementan los costos asociados y se debilitan las conquistas en salud y desarrollo que se han obtenido en los últimos 50 años, según la revista médica británica The Lancet.

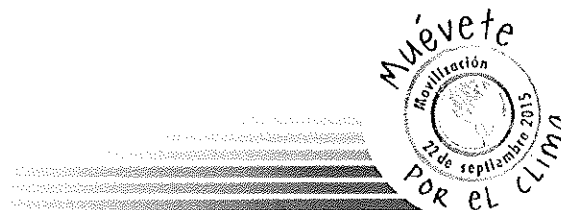
El sector salud debe prepararse para los cambios en los patrones de enfermedades y para las consecuencias de los eventos climáticos extremos que se anticipan, los cuales tendrán mayor frecuencia. Es necesario además, invertir y construir hospitales y sistemas de salud resilientes que puedan operar y proteger la salud de la población en estas nuevas condiciones.

La mayor parte de las emisiones globales de gases de efecto invernadero proviene de la quema de combustibles fósiles (carbón, petróleo y gas) empleados para generar energía. Esta dependencia de los combustibles fósiles no solo contribuye al cambio climático sino también a la contaminación del aire que actualmente mata a siete millones de personas cada año en todo el mundo. Esta cifra equivale al doble de las muertes provocadas por malaria, SIDA y tuberculosis conjuntamente.

El sector salud, a la vez, contribuye con el problema al emitir gases de efecto invernadero a través del consumo de combustibles fósiles y otras prácticas. Es tiempo de liderar con el ejemplo, invirtiendo y eligiendo fuentes de energía limpias cada vez que

II Conferencia Latinoamericana de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables

21 y 22 de septiembre de 2015



sea posible para los hospitales, centros y sistemas de salud de todo el mundo y aplicar así una decisión colectiva y transformadora que priorice las fuentes saludables y contribuya al abandono progresivo de los combustibles fósiles. Reducir la dependencia hacia estos combustibles, particularmente carbón, no solo permitirá disminuir las emisiones de gases de efecto invernadero sino también, tomar medidas para proteger y mejorar la salud de la población en cada país.

Convocamos a los colegas del sector salud y a los gobiernos a actuar para proteger la salud de la población de los efectos del cambio climático y la contaminación del aire y para promover un desarrollo basado en energías limpias, renovables y saludables.

Para ello, hacemos un llamado a los gobiernos nacionales y locales a:

1. Promover un acuerdo vinculante, justo y ambicioso en París que coloque al mundo en la senda hacia un futuro saludable a través de, en parte, la transferencia de recursos técnicos y financieros hacia los países con menor capacidad de hacer rápidamente esta transición.
2. Propiciar la inversión en energías limpias y renovables como la solar o la eólica de modo de alcanzar un uso de 100% de renovables para el 2050.
3. Implementar acciones de adaptación y resiliencia al cambio climático que prioricen la salud de las poblaciones más vulnerables.
4. Exigir la realización por parte de reconocidos expertos en el tema, de evaluaciones comprensivas de impactos sobre la salud antes de permitir nuevos proyectos energéticos.

Asimismo, como profesionales y trabajadores de la salud, propenderemos por trabajar en nuestro sector para:

1. Liderar con el ejemplo, promoviendo la adopción de fuentes de energía limpias y renovables en nuestros hospitales y centros de salud.
2. Adoptar metas de reducción progresiva de las emisiones de efecto invernadero en las prácticas de cuidado de la salud y sumarnos al Desafío 2020 de la salud por el clima impulsado por Salud sin Daño.
3. Promover políticas de transporte sostenibles que incluyan más inversiones en transporte público y en combustibles renovables para el traslado de la comunidad que servimos y de la que formamos parte así como para los vehículos destinados al cuidado de la salud.

Bogotá D.C., Colombia, 21 y 22 de septiembre de 2015