



hsr2020
SIXTH GLOBAL
SYMPOSIUM ON
HEALTH SYSTEMS
RESEARCH

**Pre-Conferencia Regional
Health Systems Global
América Central**

**VI Simposio Mundial
RE IMAGINANDO LOS SISTEMAS
SANITARIOS PARA MEJORAR LA
SALUD Y LA JUSTICIA SOCIAL**

**San José de Costa Rica
Fecha: 19 de Septiembre,
2019 Lugar: Auditorio
Escuela de Salud Pública,
Ciudad de la Investigación,
Universidad de Costa Rica
Horario: de 9 a 18 horas**

**Convocatoria para presentar
resúmenes**

II Pre-Conferencia Latinoamericana HSG en Investigación sobre Sistemas de Salud

Re-imaginando
los sistemas
sanitarios para
mejorar la salud
y la justicia
social



hsr2020

SIXTH GLOBAL
SYMPOSIUM ON
HEALTH SYSTEMS
RESEARCH

Convocan



CCP

Centro Centroamericano
de Población

Adhieren



Presentación

Simposio Global - Health Systems Global 2020 en Dubai

Health Systems Global (HSG) es la sociedad internacional en sistemas y servicios de salud que convoca cada dos años a referentes académicos, tomadores/as de decisiones de política sectorial y miembros de la sociedad civil a participar en su Simposio Global.

Luego de los encuentros de Montreux 2010, Beijing 2012, Cape Town 2014, Vancouver 2016 y Liverpool 2018, Dubai 2020 fue elegida como la próxima sede del encuentro mundial.

En esta ocasión, el eje temático principal es “Re imaginando los sistemas sanitarios para mejorar la salud y la justicia social”, y ya se encuentra abierta la recepción de resúmenes individuales y sesiones colectivas <https://bit.ly/2W1ualr>

Dentro de este marco, los/as invito a formar parte del **ciclo de preconferencias de HSG para la región de las Américas**. Las mismas están orientadas a abrir el intercambio regional sobre las temáticas de sistemas y servicios de salud, en preparación del encuentro global de Dubai.

Preconferencias nacionales

La organización de este **segundo Ciclo de Pre-Conferencias en las Américas** tiene como motivación principal la necesidad de potenciar el debate sobre el diseño y la implementación de políticas orientadas a alcanzar sistemas y servicios de salud más equitativos y efectivos, aportando una perspectiva desde Latinoamérica y el Caribe. Ello permitirá asimismo enriquecer la discusión global con los debates, la investigación y las experiencias del subcontinente.

El propósito de estos eventos es doble: por una parte, generar espacios de intercambio nacional sobre experiencias y visiones transformadoras que alimenten un debate necesario sobre los sistemas de salud, procurando, en su conjunto, el desarrollo de espacios regionales a partir de estos intercambios.

En segundo lugar, se espera fortalecer a los trabajos seleccionados en cada preconferencia para aumentar sus posibilidades de aceptación al momento de ser presentados en el llamado global de resúmenes para el **VI Simposio del Health System Global a llevarse a cabo Dubai** en noviembre del 2020, y cuya fecha de cierre es el 6 de febrero del próximo año.

Con el propósito de reunir a investigadoras/es y tomadoras/es de decisiones en salud de los **países de América Central**, la propuesta de esta preconferencia implica:

- *Abrir la convocatoria a un encuentro de investigadores/as y tomadores/as de decisiones en torno a mesas de debate interdisciplinario.
- *Estimular la presentación de trabajos de autores/as latinoamericanos/as y del Caribe en la convocatoria abierta del Simposio Mundial en Dubai 2020.
- *Fortalecer la presencia latinoamericana en el Simposio Global.

La Preconferencia subregional de Health Systems Global en América Central contará con el apoyo y auspicio de la Organización Panamericana de la Salud

Presentadores/as no residentes podrán ser elegibles para recibir apoyo financiero de la Organización Panamericana de la Salud para la asistencia al evento de Costa Rica.

Ejes temáticos

Subtema 1: Fortalecer la coordinación de fuerzas políticas

El poder y la política afectan a todos los actores y a todas las dimensiones de los sistemas de salud, influyendo tanto en la priorización de políticas como en la distribución de recursos. Ello afecta la accesibilidad y la asequibilidad de la atención, la calidad de los servicios y la igualdad de género, perpetuando distintas formas de marginación, alcanzando incluso a las instituciones de investigación en el área. La corrupción acrecienta aún más la desigualdad, empobrece a los pueblos y dificulta el logro de la Cobertura Universal en Salud, particularmente entre las personas más vulnerables. Frente a la propagación de ideologías polarizantes a nivel global, fronteras más estrechas, crecientes disparidades en materia de salud e intereses comerciales no regulados, los sistemas sanitarios deben ser vistos como herramientas clave para abordar las causas subyacentes de desigualdad. Crear condiciones que promuevan la responsabilidad y la rendición de cuentas, promoviendo activamente la voz de la comunidad, es parte de los mecanismos disponibles para desafiar las relaciones de poder existentes y luchar contra la corrupción. Tales condiciones descansan en la capacidad de fortalecer la administración del sistema de salud mediante la recopilación oportuna de información, la creación de alianzas estratégicas multisectoriales y la creación de evidencia para la toma de acciones y decisiones informadas.

Subtema 2: Fortalecer la coordinación de fuerzas sociales, económicas y ambientales

La premisa de “no dejar a nadie atrás” (*leaving no one behind*) requiere que los sistemas de salud se comprometan en coordinar acciones con las fuerzas sociales, económicas y ambientales, identificando quiénes aún no cuentan con los recursos para llevar una vida saludable, con acceso efectivo a los servicios de salud de calidad. Aunque se reconoce cada vez más la necesidad de actuar articuladamente con estas fuerzas para reducir las disparidades y promover la equidad en materia de salud en toda la población, los desafíos asociados a la migración, la fragilidad estatal, la urbanización desarticulada y el cambio climático, siguen siendo ignorados por la gran parte de la comunidad que participa en el análisis de los sistemas de salud, debiendo ser reconocidos e integrados en la agenda.

Subtema 3: Fortaleciendo la integración tecnológica en innovaciones sociales y de creación y difusión de información

La rápida aparición de nuevas tecnologías, la inteligencia artificial y el surgimiento de macro-datos (*big data*) trae aparejada nuevas oportunidades y desafíos para combatir la creciente carga de enfermedades crónicas complejas y las desigualdades en materia de salud. A pesar de los profundos cambios que se están produciendo, los modelos de prestación de servicios de salud no han reflejado un cambio acorde durante los últimos cincuenta años. Aprovechar tales innovaciones permite que los sistemas de salud avancen rápidamente en la ampliación del acceso hasta una atención de calidad y asequible, redefiniendo la forma en que interactúan las personas, los sistemas y la información, abarcando nuevos productos, servicios, modelos o mercados.

En última instancia, todo ello busca identificar formas novedosas y más efectivas de resolver desafíos masivos en materia sanitaria. Exploraremos tanto las innovaciones específicas de los sistemas de salud, como el entorno de la innovación, incluyendo los marcos normativos y las políticas públicas que son necesarios para promover la equidad y garantizar que las innovaciones beneficien a los más vulnerables.

Los temas de interés común de HSG-OPS son:

Gobernanza de los sistemas de salud

El liderazgo y la gobernanza del sector de salud, son fundamentales para la transformación de los sistemas sanitarios. En este tema, se esperan estudios de impacto de políticas y planes que establecen mecanismos para la participación social en el desarrollo de políticas; seguimiento y evaluación del sistema de salud y acciones para abordar los determinantes sociales de la salud; implementación de servicios de salud integrales de calidad que consideren perspectivas éticas, culturales y de género; políticas para mejorar la capacitación y el desempeño de los recursos humanos; movilización y asignación de recursos financieros para promover la protección contra las dificultades financieras; coordinación intersectorial y programas para mejorar el uso de las tecnologías de salud en beneficio de las personas

Migración y Salud

El gran movimiento de personas ha suscitado preguntas sobre la resiliencia y la capacidad de adaptación de los sistemas de salud en la región. Los países han demostrado solidaridad al tiempo que se enfrentan a la presión de una mayor demanda de servicios de salud y han luchado para abordar adecuadamente las necesidades sanitarias de los migrantes que entran en sus fronteras, mientras abordan las necesidades de la población local. En este tema se esperan estudios que examinen la forma en que los países han abordado el aumento de la demanda de servicios y los han adaptado para incluir la atención a los migrantes; respuestas innovadoras para ampliar el acceso a los servicios de salud a los migrantes; políticas y enfoques legislativos que permitan la integración de los profesionales de la salud de los países de origen, en el sistema de salud de los países de acogida.

Envío de resúmenes

Los resúmenes deben encontrarse alineados con uno de los temas de este llamado y deben tener una extensión máxima de 350 palabras incluyendo: Motivación-Objetivo-Metodología y Resultados.

El envío de trabajos se hace a través del siguiente formulario:

<https://forms.gle/wwX48Ma235vU8Kzx8>

Para consultas, comunicarse a healthsystemsglobal.lac@gmail.com

Cierre de la convocatoria	26 de Agosto, 2019
Comunicación de resultados	29 de Agosto, 2019
Preconferencia	19 de Septiembre, 2019

Aquellos/as investigadores y estudiantes que desean participar, están cordialmente invitados/as al encuentro y debate, independientemente del envío de un resumen. La inscripción es libre y gratuita, y puede realizarse a través del siguiente enlace: <https://forms.gle/We7RBMxLh91NXBKD9>

Se otorgarán certificados de asistencia a expositores/as y participantes.

Los/as esperamos en San José,

Daniel Maceira, Ph.D.

Miembro del Comité Ejecutivo de Health Systems Global

Representante para Las Américas