



Conferencia Latinoamericana de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables 14 y 15 de noviembre de 2013 | Buenos Aires, Argentina

Auspician:



Cátedra de Toxicología
Facultad de Medicina
Universidad de Buenos Aires

Organización Panamericana de la Salud
Organización Mundial de la Salud

Departamento de Salud Ambiental
Gobierno de la Ciudad Autónoma
de Buenos Aires

División de Toxicología
Hospital General de Agudos Juan A. Fernández
Buenos Aires

Subcomisión de Salud Infantil y Ambiente
Sociedad Argentina de Pediatría

Argentina Green Building Council

Declarada de interés por la Dirección Nacional de Determinantes de la Salud e Investigación del Ministerio de Salud de Argentina

PROGRAMA

Jueves 14 de noviembre

8 – 8.45

Acreditaciones

8.45 - 9.30

Apertura de la Conferencia

- Lic. Verónica Odriozola, coordinadora regional de Salud sin Daño para América Latina.
- Josh Karliner, coordinador internacional de Salud sin Daño.
- Dr. Carlos Damin, jefe de la División Toxicología del Hospital General de Agudos “Juan A. Fernández” de Buenos Aires (Argentina).

9.30 - 10.10

Red Global de Hospitales Verdes y Saludables: estado actual, crecimiento y expansión

Disertante: Josh Karliner, coordinador internacional de Salud sin Daño.

10.10 - 11.25

Iniciativas ambientales de hospitales miembros de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables

Disertantes:

- Ingrid Rung, responsable de Relaciones Institucionales del Sanatorio Finocchietto de la ciudad de Buenos Aires (Argentina), y Javier Sartorio, arquitecto del Estudio AFS Arquitectos, que llevó el Proyecto y Dirección del Sanatorio Finocchietto.
- Dr. Gonzalo Hernández Magallón, jefe de calidad del Hospital General Ecatepec "Dr. Jose Ma. Rodriguez" (México).
- Dra. Analía Ferloni, médica integrante de la Comisión de Salud y Ambiente del Hospital Italiano de Buenos Aires (Argentina).
- Dr. Jorge Antonio Bolaños Cacho Ruiz, director de Recursos Materiales y Conservación del Hospital General de México "Dr. Eduardo Liceaga" del Distrito Federal de México, miembro fundador de la Red Global.

11.25 – 11.40

Café

11.40 - 12.40

Presentaciones técnicas para apoyar la implementación de los objetivos de la Agenda Global para Hospitales Verdes y Saludables:

- **Agua: reducción del consumo de agua en hospitales de Brasil.**

Disertante: Ing. Jonas Age Saide Schwartzman, ingeniero ambiental corporativo de las unidades afiliadas a la Associação Paulista para o Desenvolvimento da Medicina (SPDM) y director financiero de la organización no gubernamental Projeto Hospitais Saudáveis.

- **Liderazgo: modelo de gestión hospitalaria en Chile.**

Disertante: Pablo Durán Valenzuela, Departamento de Salud Ocupacional y Gestión Ambiental, División de Gestión y Desarrollo de Personas de la Subsecretaría de Redes Asistenciales del Ministerio de Salud de Chile.

- **Projeto Hospitais Saudáveis: desarrollando la Red Global para Hospitales Verdes y Saludables en Brasil.**

Disertante: Arq. Vital Ribeiro, presidente del Consejo Consultivo de Projeto Hospitais Saudáveis, punto focal de Salud sin Daño en Brasil.

12.30 – 14

Almuerzo

14 – 15.15

Iniciativas ambientales de hospitales miembros de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables

Disertantes:

- Dra. María Cristina Fernández, coordinadora de Salud Ambiental Infantil y Hospital Sostenible del Hospital de Pediatría "Prof. Dr. Juan P. Garrahan" de la ciudad de Buenos Aires (Argentina).
- Ing. Sonia Vargas, hospitales del Ministerio de Salud de la provincia de San Juan (Argentina).
- Diego Díaz, Hospitales Verdes, Secretaría de Salud Distrital, Bogotá (Colombia).
- Experiencia de los hospitales de Costa Rica. Lic. Alejandra Fernández, referente de Salud sin Daño en Centroamérica.
- Carlos Arturo Bustos Molina, referente ambiental de Hospital Verde del Hospital de Suba II Nivel E.S.E. de Bogotá (Colombia).

15.15 – 16.20

Presentaciones técnicas para apoyar la implementación de los objetivos de la Agenda Global

- **Residuos: reducir, tratar y disponer de manera segura los residuos de los establecimientos de salud. Alternativas a la incineración.**

Disertante: Ing. Daniel Alfano, coordinador de Servicios Generales de la Secretaría de Salud Pública de la ciudad de Rosario (Argentina).

- **Proyecto Global sobre Residuos Hospitalarios (Proyecto GEF).**

Disertante: Dr. Ernesto de Titto, director nacional de Determinantes de la Salud e Investigación, Ministerio de Salud de Argentina.

16.20 - 16.40

Café

16.40 – 17.40

Presentaciones técnicas para apoyar la implementación de los objetivos de la Agenda Global para Hospitales Verdes y Saludables

- **Presentación del Sello para Hospitales Verdes.**

Disertante: Christian Fuentes, Instituto de Investigaciones y Ensayos de Materiales (IDIEM), Chile.

- **Casos de aplicación de energía solar en el diseño de hospitales (Hospital Las Parejas de Santa Fe, Argentina, y Centro de Salud San Martín de Rosario, Argentina), ahorro y eficiencia energética en hospitales, ordenanza solar en Rosario.**

Disertante: Ing. Juan Salerno, encargado técnico de la Maternidad Martín de la ciudad de Rosario (Argentina), docente de Electromedicina e investigador de la Universidad Tecnológica Nacional, (Facultad Regional Rosario, Argentina). Coordinador del grupo O.E.S. (Observatorio de Energía y Sustentabilidad).

17.40 – 18

Bienvenida formal a los nuevos miembros de la Red Global de América Latina

- Josh Karliner, coordinador internacional de Salud sin Daño
- Lic. Verónica Odriozola, coordinadora regional de Salud sin Daño para América Latina
- Dra. María Della Rodolfa, responsable de Programas de Salud sin Daño para América Latina

18

Cierre del primer día

Viernes 15 de noviembre

8.30 – 9

Acreditaciones

9 - 10.40

Proyecto SAICM “Sustitución y manejo de sustancias químicas en el sector salud”: presentación de resultados y herramientas técnicas disponibles para los establecimientos de salud

Disertantes:

- Lic. Pablo Issaly, Unidad de Sustancias y Productos Químicos de la Subsecretaría de Control y Fiscalización Ambiental y Prevención de la Contaminación de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de Argentina.
- Lic. Antonella Riso, responsable técnica del proyecto, Salud sin Daño.
- Bioq. Mónica Rodríguez, jefa de Laboratorio del Hospital Bernardino Rivadavia de Buenos Aires (Argentina).
- Enf. Carlos Marinozzi, coordinador del Comité de Gestión Interna de Residuos del Hospital Roque Sáenz Peña de Rosario (Argentina).
- Dra. Miriam Pini, Secretaría de Salud de Rosario (Argentina)

10.40 - 11

Café

11 - 12

Videoconferencia: “De un control reactivo de las sustancias a una política integral en materia de riesgo químico”.

Disertante: Joel Tickner, Doctor en ciencias en Salud Laboral y Medio Ambiente, profesor de Salud y Medio Ambiente en la Universidad de Massachusetts Lowell. Dirige el Proyecto sobre Ciencia y Política de Sustancias Tóxicas en el Centro Lowell de Producción Limpia.

12 – 12.50

Iniciativas ambientales de hospitales miembros de la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables

Sustancias químicas: reemplazo de químicos peligrosos:

- Dra. Mirta Borrás, médica pediatra y toxicóloga, médica de planta de la División de Toxicología del Área Ambiental del Hospital General de Agudos Juan A. Fernández de Buenos Aires (Argentina) y presidenta de la Subcomisión de Salud Infantil y Ambiente de la Sociedad Argentina de Pediatría.
- Dra. Verónica Torres Cerino, médica pediatra y toxicóloga, responsable de la unidad de Toxicología y Medio ambiente del Hospital Universitario Austral y de la Cátedra de Toxicología del Hospital Universitario Austral (Argentina).
- Dra. Nilda Gait, médica pediatra y toxicóloga, jefa del servicio de Toxicología del Hospital de Niños de la Santísima Trinidad de Córdoba (Argentina), referente de la Unidad Toxicambiental de la provincia de Córdoba (Argentina).

12.50 – 14

Almuerzo

14 - 15

Convención de Minamata: acuerdo internacional para la eliminación de productos que contienen mercurio.

- **Presentación de la Iniciativa Global *Salud sin mercurio 2020* para la sustitución de insumos médicos que contienen mercurio (Salud sin Daño y Organización Mundial de la Salud)**

Disertante: Josh Karliner, coordinador internacional de Salud sin Daño.

- **Análisis general sobre el Convenio de Minamata y el sector salud**

Disertante: Magister Fernando Bejarano, director de Centro de Análisis y Acción en Tóxicos y sus Alternativas (CAATA) y punto focal de Salud sin Daño en México.

- **Eliminación del uso de amalgamas dentales en odontología**

Disertante: María Isabel Cárcamo, vicepresidenta de América Latina de la Alianza Mundial por un odontología libre de mercurio y coordinadora de RAPAL (Red de Acción en Plaguicidas y sus Alternativas de América Latina).

15 – 15.45

Presentaciones técnicas para apoyar la implementación de los objetivos de la Agenda Global para Hospitales Verdes y Saludables

- **Central de esterilización. Reutilización de materiales de “un sólo uso”**

Disertante: Dra. Haydeé Wimmers, jefa de Farmacia del Hospital Alemán de Buenos Aires (Argentina), presidente del Comité de Ética y directora de Residencias Farmacéuticas.

15.45 – 16

Café

16 - 16.30

Proyecto SAICM: presentación de la *Guía para la sustitución de químicos peligrosos en el sector salud.*

Disertante: Lic. Antonella Risso, responsable técnica del proyecto, Salud sin Daño.

16.30 – 17.30

La Red Global y sus miembros: herramientas, seminarios web, capacitación presencial, red social para fortalecer el trabajo.

Disertantes:

- Alejandra Livschitz, responsable de Comunicaciones Internacionales de Salud sin Daño.
- Lic. Carolina Gil Posse, responsable de Prensa y Comunicación online de Salud sin Daño para América Latina.

17.30 - 17.45

Cierre de la Conferencia

- Josh Karliner, coordinador internacional de Salud sin Daño.
- Lic. Verónica Odriozola, coordinadora regional de Salud sin Daño para América Latina.