

NOTA CONCEPTUAL – AGENDA PRELIMINAR
**REUNIÓN REGIONAL SOBRE LA MEJORA DEL CUIDADO Y LAS PRIORIDADES DE
INVESTIGACIÓN EN DIABETES**
20 Y 21 DE NOVIEMBRE DE 2024
SEDE DE LA OPS, SALA C, WASHINGTON D.C.

ANTECEDENTES

La diabetes es un problema de salud pública importante y complejo. La prevalencia, la mortalidad y la discapacidad causadas por esta enfermedad han aumentado notablemente en las últimas décadas, especialmente en los países de ingresos bajos y medios. Entre 2000 y 2019, la diabetes fue la única enfermedad no transmisible (ENT) que mostró un aumento en la mortalidad prematura a nivel mundial. A menos que se implementen intervenciones adecuadas, se prevé que la carga de la diabetes seguirá aumentando. Estas intervenciones incluyen garantizar que las personas con la enfermedad puedan acceder a una atención de salud de calidad y recibir apoyo social para un manejo eficaz, previniendo complicaciones y muerte prematura.

En la Región de las Américas, 81% de todas las muertes se debe a las enfermedades no transmisibles (ENT), con lo cual representan la principal causa de muerte. Un tercio de estas muertes son prematuras, es decir, ocurren entre los 30 y los 70 años. Se estima que en la Región, 240 millones de adultos tienen al menos una ENT y requieren acceso permanente a la atención de salud. Además, las Américas muestra actualmente la carga de enfermedad debida a diabetes más alta entre las seis regiones de la Organización Mundial de la Salud (OMS). En consecuencia, se ha sugerido a la diabetes como una enfermedad trazadora eficaz para comprender y abordar otras ENT.

En 2021, la OMS puso en marcha el Pacto Mundial contra la Diabetes (GDC, por sus siglas en inglés) con el objetivo de que todas las personas con diabetes tengan acceso a un tratamiento y una atención equitativos, integrales, asequibles y de calidad. El GDC también busca cerrar las brechas normativas y de investigación prioritarias, al tiempo que estimula la innovación. La nueva iniciativa basada en evidencia de la OPS sobre “Mejor atención para las ENT: acelerar las acciones en la atención primaria de salud”, lanzada en el 60.º Consejo Directivo en septiembre de 2023, incluye orientación normativa para mejorar la calidad de la atención mediante la prestación de servicios de salud para las ENT, incluida la diabetes.

Se han desarrollado numerosas investigaciones sobre la prevención y el tratamiento de la diabetes en todo el mundo. Sin embargo, persisten dos desafíos generales. En primer lugar, existe una brecha entre el conocimiento científico y su aplicación en las políticas y la práctica a nivel mundial. En segundo lugar,

525 23rd St. NW
Washington, DC 20037

www.paho.org

 PAHO-WHO
 OPSOMS
 OPSPAHO
 PAHOTV

gran parte de la investigación existente se origina en países de altos ingresos y, a menudo, no se puede trasladar o transferir a otros entornos. Para abordar estos desafíos, la Resolución 74.4 de la Asamblea Mundial de la Salud de 2021 insta a los Estados Miembros a “fortalecer el seguimiento y la evaluación de las respuestas a la diabetes, mediante sistemas de vigilancia y monitoreo a nivel de país, incluyendo las encuestas, que se integren en los sistemas nacionales de información sanitaria existentes y mediante la identificación de áreas prioritarias para la investigación sobre la diabetes”. Para alcanzar este objetivo, en 2023, la OMS elaboró una agenda prioritaria de investigación sobre la diabetes en colaboración con las Universidades de Ginebra y Sídney y el apoyo financiero de la Interfaz Ciencia-Política de Ginebra. La OMS desea lanzar formalmente esta nueva agenda de investigación sobre la diabetes incentivando la participación regional y a ha seleccionado a la Región de las Américas para este lanzamiento.

El lanzamiento se enmarca en la iniciativa Mejor Atención para las ENT y en la implementación regional del GDC. La OPS, en colaboración con la OMS y la Universidad de Ginebra, está organizando un evento híbrido para el miércoles 20 de noviembre de 2024. Este evento se llevará a cabo en Washington, D.C., Estados Unidos de América, con transmisión simultánea a través de la plataforma institucional Zoom. Su propósito es presentar la agenda mundial de investigación en diabetes y contribuir a orientar su traducción en políticas de salud orientadas a mejorar la calidad de la atención de esta enfermedad en los países de la Región de las Américas.

Luego del evento híbrido se realizarán talleres presenciales con representantes de ministerios de salud y de la academia para profundizar la discusión sobre la integración de la investigación en diabetes en la toma de decisiones de salud en nuestra Región.

El objetivo de los talleres temáticos será discutir sobre:

- El conocimiento actual referente a las brechas en la atención de la diabetes en la Región de las Américas
- Los desafíos actuales que enfrentan los tomadores de decisión para mejorar la calidad de la atención de la diabetes
- Las prioridades de investigación en diabetes para la Región de las Américas

Como resultado de estos talleres se espera identificar otras áreas de investigación/traducción de conocimientos necesarias para cada área temática. Adicionalmente, una consulta regional presentará los objetivos, el alcance y el proceso de la nueva iniciativa de la OMS sobre la implementación de una agenda global de investigación para las ENT.

OBJETIVOS DEL LANZAMIENTO DE LA AGENDA DE INVESTIGACIÓN

- Presentar la agenda mundial de investigación en diabetes en la Región de las Américas.
- Enfatizar la necesidad de mejorar la calidad de la atención de la diabetes.
- Analizar estrategias de implementación para mejorar el diagnóstico y el tratamiento de la diabetes, en el contexto de la iniciativa Mejor atención para las ENT de la OPS.
- Fomentar la investigación para mejorar la calidad de la atención de la diabetes.

PARTICIPANTES

Este evento de lanzamiento de la agenda de investigación en diabetes también será transmitido en tiempo real a través de la plataforma Zoom. El público objetivo es:

- Ministerios de Salud (puntos focales de enfermedades no transmisibles/diabetes; áreas de información, vigilancia epidemiológica, planificación y evaluación).
- OPS/NMH Staff en las oficinas regionales y nacionales.
- Profesionales de la salud involucrados en actividades de prevención y control de enfermedades no transmisibles y sus factores de riesgo.
- Organizaciones no gubernamentales relacionadas con la diabetes.
- Académicos involucrados en la investigación sobre diabetes.

AGENDA

Día 1: miércoles 20 de noviembre

Enlace Zoom: https://paho-org.zoom.us/webinar/register/WN_WDF10TbBT7WmBM9n7-I6Cw

- 10:30 a.m. **Palabras de apertura**
Dr. Anselm Hennis, Director, Departamento de Enfermedades No Transmisibles y Salud Mental, OPS
-
- 10:45 a.m. **Pacto Mundial contra la Diabetes y perspectivas globales**
Dra. Bianca Hemmingsen, Oficial Médica, Gestión de Enfermedades No Transmisibles, OMS
-
- 11:00 a.m. **Estrategias para mejorar la atención de la diabetes en el contexto de la iniciativa Mejor Atención para las ENT de la OPS**
Dra. Carmen Antini, Asesora, Prevención y Control de la Diabetes, OPS
-
- 11:15 a.m. **De la investigación a la atención: el papel de la evidencia en el manejo de la diabetes**
Dr. David Beran, Grupo Técnico Asesor sobre Diabetes (TAG-D) de la OMS/ Universidad de Ginebra, Suiza

11:30 a.m. **Agenda mundial de investigación sobre diabetes**

Dra. Gojka Roglic, Gestión de Enfermedades No Transmisibles, OMS HQ

11:45 p.m. **Construyendo el puente entre la investigación y la implementación: brechas, desafíos y oportunidades para una agenda integral de investigación en diabetes**

Moderadora: Silvana Luciani, Jefa de la Unidad de Enfermedades No Transmisibles, Prevención de la Violencia y Traumatismos, OPS

- Dra. Jill Louise Farrington, Oficial Medica Regional, ECV y Diabetes, OMS - Oficina Regional para Europa

- Dr. Kouamivi Agboyibor, Asesor Técnico, Enfermedades No Transmisibles, OMS - Oficina Regional para África

- Dr. Percy Herrera, Ministerio de Salud de Perú

- Dra. Maria Lucia Corrêa-Giannella, Universidad de Sao Paulo

- Dr. Simon Anderson, University of the West Indies - Barbados

12:45 p.m. **Palabras de cierre**

Silvana Luciani, Jefa de la Unidad de Enfermedades No Transmisibles, Prevención de la Violencia y Traumatismos, OPS

AGENDA TALLERES TEMÁTICOS

Día 1: miércoles 20 de noviembre

Enlace Zoom: https://paho-org.zoom.us/webinar/register/WN_Wh5TuwzcT4C8J2nFwC4sqQ

2:00 p.m. **Introducción a los talleres temáticos**

2:15 p.m. **Taller 1. Datos y diabetes en las Américas: lo que sabemos y lo que no sabemos**

Moderadora: Dra. Roberta Caixeta, Asesora, Vigilancia, Prevención y Control de Enfermedades No Transmisibles, OPS

Co-moderadora: Gretchen Stevens, Consultora, Departamento de Estadísticas y Servicios de Información de Salud, OMS

3:00 p.m. **Taller 2. Atención Primaria de Salud y diabetes: retos y oportunidades actuales**

Moderadora: Dra. Carmen Antini, Asesora, Prevención y Control de la Diabetes, OPS

Co-moderador: Dr. Ludovic Reveiz, Jefe, Unidad de Ciencia y Conocimiento para el Impacto, OPS

3:45 p.m. **Taller 3. Políticas para la prevención, el manejo y la atención de la diabetes en la Región de las Américas**

Moderadora: Dra. Vanessa García Larsen, Jefa, Unidad de Factores de Riesgo y Nutrición, OPS

Co-moderadora: Dra. Carmen Antini, Asesora, Prevención y Control de la Diabetes, OPS

4:30 p.m. **Cierre del día 1**

Día 2: jueves 21 de noviembre

Enlace Zoom: https://paho-org.zoom.us/webinar/register/WN_wT3xP93sQnuuqWFhCpjqaA

09:00 a.m. **Bienvenida y resumen del día anterior**

09:30 a.m. **Taller 4. Barreras de acceso a medicamentos e insumos asociados**

Moderador: Dra. Juliana Borges Vallini, Asesora, Políticas de Acceso a Medicamentos y Tecnologías Sanitarias, OPS

Co-moderador: Dr. David Beran, Grupo Técnico Asesor sobre Diabetes (TAG-D) de la OMS / Universidad de Ginebra, Suiza

10:15 a.m. **Taller 5. Diabetes gestacional: ¿qué debemos saber?**

Moderador: Dr. Bremen De Mucio, Asesor, Salud Sexual y Reproductiva, Centro Latinoamericano de Perinatología, Salud de la Mujer y Reproductiva (CLAP/SMR), OPS

Co-moderadora: Dra. Doris Chou, Oficial Médico, Departamento de Salud Sexual y Reproductiva, OMS HQ

11:00 a.m. **Pausa para café**

11:30 a.m. **Taller 6. ¿Qué papel desempeñan las comunidades en la mejora de la atención de la diabetes?**

Moderadora: Orielle Solar Hormazabal, Jefa de la Unidad de Promoción de la Salud y Determinantes Sociales de la Salud, OPS

12:15 p.m. **Taller 7. Diabetes tipo 1: ¿Cómo podemos avanzar?**

Moderadora: Dra. Bianca Hemmingsen, Oficial Médica, Gestión de Enfermedades No Transmisibles, OMS HQ

1:00 p.m. **Almuerzo**

2:00 p.m. **Taller 8. Mejorando la calidad de atención y los Recursos Humanos para el manejo de la diabetes**

Moderadora: Dra. Gisele Almeida, Asesora, Recursos humanos para la salud: evidencia y conocimiento, Gobernanza y Gestión de recursos Humanos para la Salud, OPS

2:45 p.m. **Consulta regional: desarrollo de una agenda de investigación para la implementación de las ENT a nivel mundial por parte de la OMS**

Moderadora: Giulia Loffreda, Consultora, Departamento de Enfermedades No Transmisibles, Rehabilitación y Discapacidad de la OMS y Alianza para la Investigación sobre Políticas y Sistemas de Salud.

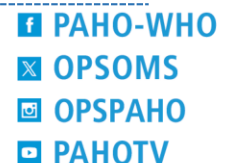
Temas:

- Comentarios y sugerencias sobre el proceso propuesto para desarrollar prioridades globales para la investigación sobre las ENT

- Sugerencias para la investigación sobre las ENT en la Región de las Américas

525 23rd St. NW
Washington, DC 20037

www.paho.org



3:45 p.m. **Pausa para café**

4:00 p.m. **Reflexiones de los talleres temáticos**

Moderadores:

- Silvana Luciani, Jefa de la Unidad de Enfermedades No Transmisibles, Prevención de la Violencia y los Traumatismos, OPS
- Dra. Carmen Antini, Asesora, Prevención y Control de la Diabetes, OPS
- Dra. Bianca Hemmingsen, Oficial Médica, Gestión de Enfermedades No Transmisibles, OMS HQ
- Dra. Gojka Roglic, Gestión de Enfermedades No Transmisibles, OMS
- Dr. David Beran, Grupo Técnico Asesor sobre Diabetes (TAG-D) de la OMS / Universidad de Ginebra, Suiza

4:30 p.m. **Palabras de cierre**

Silvana Luciani, Jefa de la Unidad de Enfermedades No Transmisibles, Prevención de la Violencia y los Traumatismos, OPS
