

Plan de campaña y promoción de la OMS: Día de las ETD 2022 (30 de enero)

<p><u>Tema</u></p>	<p>"Lograr la equidad sanitaria para acabar con la desatención de las enfermedades tropicales desatendidas (ETD) y otras infecciones relacionadas con la pobreza, conocidas en la Región de las Américas como 'enfermedades infecciosas desatendidas' (EID)".</p>
<p><u>SOCO (resultado global de las comunicaciones)</u></p>	<p>Responsables políticos, proveedores de servicios sanitarios y el público en general muestran una mayor concienciación y compromiso para hacer frente a las desigualdades que perpetúan las EID.</p>
<p><u>Antecedentes</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Las EID son un grupo diverso de afecciones que prevalecen en las zonas más pobres del mundo, donde la seguridad del agua, el saneamiento y el acceso a la atención sanitaria son deficientes. Entre la EID se incluyen: Enfermedad de Chagas, dengue, Hidatidosis / Equinocosis, fascioliasis, leishmaniasis, lepra (enfermedad de Hansen), filarías linfática, micetoma, como blastomycosis y otras micosis profundas, oncocercosis (ceguera de los ríos), rabia, sarna y otras ectoparasitosis, esquistosomiasis, helmintiasis transmitidas por el suelo, envenenamiento por mordedura de serpiente, teniasis/cisticercosis, tracoma y pian. - Causadas en su mayoría por una variedad de patógenos que incluyen virus, bacterias, protozoos y gusanos parásitos, las EID afectan a más de mil millones de personas en todo el mundo y son responsables de miles de muertes evitables cada año. - Se denominan "desatendidas" porque están casi ausentes de la agenda sanitaria mundial, con poca atención y financiación. - Las EID cuestan a las comunidades en desarrollo el equivalente a miles de millones de dólares cada año por los costes sanitarios directos, la pérdida de productividad y la reducción de los logros socioeconómicos y educativos. - También son responsables de estigmatización, exclusión social, discapacidad, discriminación y prejuicios en personas afectadas, lo que

	<p>supone una considerable carga económica para los pacientes y sus familias.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las EID pueden prevenirse y controlarse. En la última década, al menos 43 países han conseguido eliminar al menos una EID. - Aunque existen tratamientos farmacológicos para muchas EID, a menudo no llegan a las personas que más los necesitan. - Durante el COVID-19, los programas contra las EID no tuvieron prioridad en muchos países, lo que provocó una enorme interrupción del tratamiento y la atención. La adaptación y la innovación están ayudando a los países a reanudar los programas, complementados con intervenciones integradas y colaboración. - En el Día Mundial de las ETD 2022, la OMS hace un llamamiento a todos, especialmente a los dirigentes y las comunidades, para que se unan para hacer frente a las desigualdades que caracterizan a las ETD. Esto puede hacerse tendiendo la mano para apoyar a las personas que no pueden acceder a los servicios de prevención, tratamiento y atención. <p>Las EID en las Américas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las Américas cuenta ya con varios casos exitosos en la lucha contra estas enfermedades como son la eliminación de la oncocercosis en 4 países (Colombia, Ecuador, Guatemala, México); eliminación del tracoma y de la rabia humana transmitida por los perros como problema de salud pública en México; eliminación de la filariasis linfática en Costa Rica, Surinam y Trinidad y Tobago; la filariasis linfática está a punto de ser eliminada como problema de salud pública en Brasil y República Dominicana y avances considerables en Guyana y Haití. - La Iniciativa para la Eliminación de las Enfermedades Transmisibles en las Américas de la OPS busca eliminar más de 30 enfermedades y afecciones relacionadas para el 2030 que incluye algunas EID como son la Hidatidosis, esquistosomiasis, Fascioliasis, Filariasis linfática, Leishmaniasis, Lepra, Oncocercosis, Pian, Teniasis- Cisticercosis y Tracoma. - Los objetivos de la OPS también están alineados con los de la hoja de ruta de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para las ETD, "Acabar con el abandono para alcanzar los objetivos de desarrollo sostenible".
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - La pandemia de Covid-19 interrumpió los programas de control y eliminación de las EID en las Américas en comunidades, como la administración masiva de medicamentos, las encuestas y la búsqueda activa de casos. Estas actividades se cancelaron en su mayoría en 2020 y se reanudaron gradualmente en 2021. - En 2023 el programa de Enfermedades Infecciosas Desatendidas de la OPS, en consulta con los países, desarrollará un nuevo plan para la eliminación de las enfermedades infecciosas desatendidas 2023-2030. Este plan establecerá las líneas de acción estratégicas para alcanzar las metas de eliminación de las EID en 2030, en consonancia con los mandatos regionales y mundiales y los ODS. - 40 millones de niños en América Latina y el Caribe viven en zonas de riesgo de infección o reinfección por geohelmintos (uncinarias, <i>Ascaris lumbricoides</i> y <i>Trichuris trichiura</i>). - Cerca de 11 millones de personas están en riesgo de contraer el tracoma causante de ceguera, principalmente en el Brasil. - En la actualidad, aproximadamente 5,7 millones de personas están infectadas de la enfermedad de Chagas y unos 70 millones están en riesgo de contraer la enfermedad. - La esquistosomiasis sigue siendo endémica en Brasil y Venezuela, donde se estima que unos 25 millones de personas están a riesgo de infección - La leishmaniasis visceral es endémica en 13 países de las Américas, y se han registrado 67 922 nuevos casos de entre el 2001 al 2020, con un promedio de 3 400 casos al año. - En el 2020, se registraron en América Latina y el Caribe 39 705 casos de Leishmaniasis cutánea y mucosa. - En América Latina entre 450 000 y 1,35 millones de personas sufren de epilepsia debido a la neurocisticercosis. - Las mayores áreas endémicas de fascioliasis del mundo se encuentran en el altiplano andino de Bolivia y Perú, donde se encuentran las prevalencias más altas de hasta el 72% de personas infectadas, y en donde alrededor de 250 000 personas, mayoritariamente comunidades indígenas, están en riesgo de infección.
--	--

<p><u>Audiencias</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Responsables políticos, donantes, ministerios de salud y otros líderes de la salud pública de los países prioritarios afectados en varias regiones - Ejecutores de programas contra las EID, voluntarios y comunidades - Poblaciones que requieren intervenciones para las EID - Ciudadanos de todo el mundo.
<p><u>Mensajes clave</u></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reactivar el movimiento de lucha contra las EID 2022 es el año en el que se exigirá una atención integral y universal para todos los afectados de las EID. Es nuestra responsabilidad colectiva acabar con enfermedades que son totalmente prevenibles. 2. Utilizar servicios innovadores para garantizar el acceso continuo a los servicios de las EID durante COVID-19 Los países y los programas de EID deben utilizar las innovaciones que han surgido antes y durante la pandemia para hacer frente a las interrupciones y retrasos en la prestación de servicios. 3. Fomentar la colaboración entre sectores como la salud, la educación, la nutrición y la salud mental. Los países pueden vencer las EID mediante inversiones, acciones y colaboración audaces. La nueva hoja de ruta de la OMS para las EID se centra en el valor de integrar enfoques y centrarse en una serie de EID específicas. 4. Comprometer y apoyar a los trabajadores sanitarios y voluntarios de la comunidad Los trabajadores sanitarios y los voluntarios de la comunidad pueden prestar servicios sanitarios eficaces contra las EID, especialmente a los grupos marginados, pero estos trabajadores necesitan apoyo y protección.

<p><u>Llamado a la acción</u></p>	<p>5. Involucrar a las comunidades</p> <p>Comunidades informadas y educadas pueden contribuir a la prevención, el control y la eliminación de las EID.</p> <p>Garantizar que todo el mundo, en cualquier lugar, tenga la información sobre las EID que necesita, además de la posibilidad de acceder a los servicios de prevención, tratamiento y atención.</p>
<p><u>Mensajes para el público</u></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Más de mil millones de personas en todo el mundo están afectadas por las EID. 2. Las EID son prevenibles y tratables cuando se detectan a tiempo. Los retrasos en la búsqueda de tratamiento y atención pueden provocar discapacidades de por vida y la muerte. 3. Todo el mundo, en cualquier lugar, debe tener la información que necesita para prevenir y tratar las EID. 4. Todo el mundo, en todas partes, debe poder acceder a los servicios sanitarios esenciales para prevenir y tratar las EID. 5. Cuando se les apoya y protege, los trabajadores sanitarios de la comunidad pueden prestar servicios sanitarios eficaces, especialmente a los grupos marginados. 6. El acceso al agua potable, la manipulación de los alimentos, la buena higiene y la reducción de los riesgos ambientales pueden prevenir las EID.
<p><u>Productos de comunicación /canales</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Página web de la campaña - 5 fichas de medios sociales (español, inglés y portugués) - Banner web

	<ul style="list-style-type: none">- 1 banner enrollable- 2 carteles- Nota web- Fichas informativas actualizadas- Video educacional sobre Chagas
--	---