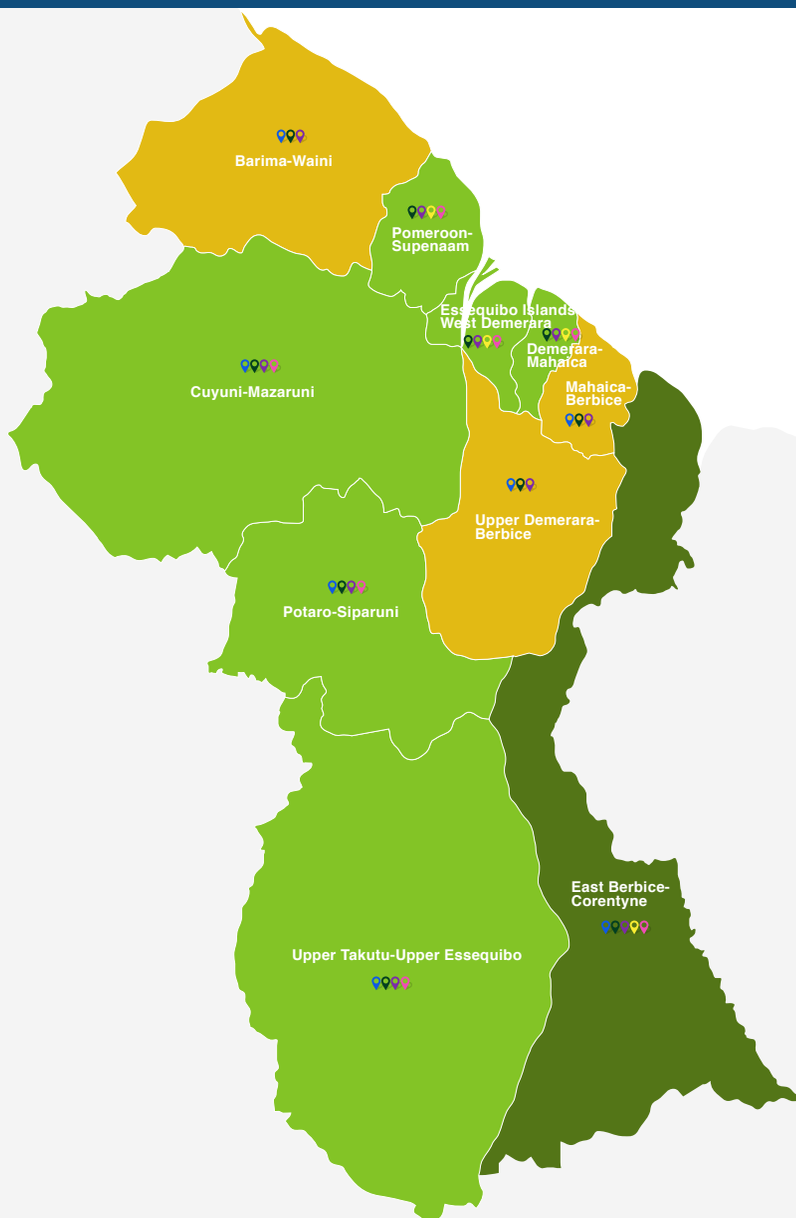


CONTROL Y ELIMINACIÓN DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS DESATENDIDAS (EID)

SITUACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE LAS EID



Geohelmintiasis o lombrices intestinales: 36 mil niños menores de 15 años están en riesgo de infección (2012).

Filariasis linfática: Aproximadamente 612 mil personas requieren tratamiento preventivo.

Lepra: 80 personas registradas en tratamiento y notificación de 24 nuevos casos en el último año (2011).

Leishmaniasis: 15 casos notificados de leishmaniasis cutánea (2011).

Enfermedad de Chagas: Se estima que para la región biogeográfica guyanesa hay 12.000 personas infectadas y ocurren alrededor de 280 casos nuevos de transmisión vectorial cada año. (2010). 17 casos fueron detectados en bancos de sangre (2011).

Enfermedades Infecciosas Desatendidas (EID)

-  Geohelmintiasis
 -  Filariasis linfática
 -  Lepra
 -  Leishmaniasis
 -  Enfermedad de Chagas
- Número de EID que se presentan a 1er nivel administrativo subnacional
-  3 EID
 -  4 EID
 -  5 EID
 -  Límites del país

"Los límites y los nombres que figuran en este mapa no implican la expresión de ninguna opinión por parte de la OPS / OMS sobre la condición jurídica de ningún país, territorio, ciudad o área de sus autoridades, ni respecto del trazado de sus fronteras o límites. Las líneas en los mapas representan de manera aproximada fronteras respecto a las cuales puede que no haya pleno acuerdo".

DATOS SOCIODEMOGRÁFICOS

Población Total.....758.000
 Población Urbana.....28,5%
 Índice de desarrollo humano.....117
 (Puesto en el ranking mundial de un total de 187 países)

Esperanza de vida.....70,2 años
 Educación (media de años escolarizados).....8,5 años
 Ingreso nacional bruto per cápita.....US\$2.900
 Población con acceso a agua potable.....84%
 Urbana: 88% y Rural: 82%

Población con acceso a saneamiento.....84%
 Urbana: 88% y Rural: 82%

Fuente: Situación de Salud en las Américas. Indicadores Básicos 2012. Organización Panamericana de la Salud.



Fuente: Galería fotográfica de OPS



NUESTRO COMPROMISO

- Guyana junto con los Estados Miembros de la OPS / OMS aprobó en 2009 la [Resolución CD49.R19](#) para luchar contra las EID.
- En 2012 se elaboró un Plan Nacional Integrado de Acciones Estratégicas que ayude a acelerar la prevención, el control y la eliminación de 5 EID, incluidas: geohelmintiasis, filariasis linfática, leishmaniasis, lepra y enfermedad de Chagas.
- Desde el 2011 está implementando acciones integradas para el control y la eliminación de las geohelmintiasis y la filariasis linfática con apoyo técnico de la OPS/OMS y financiero del Banco Inter-Americano del Desarrollo.



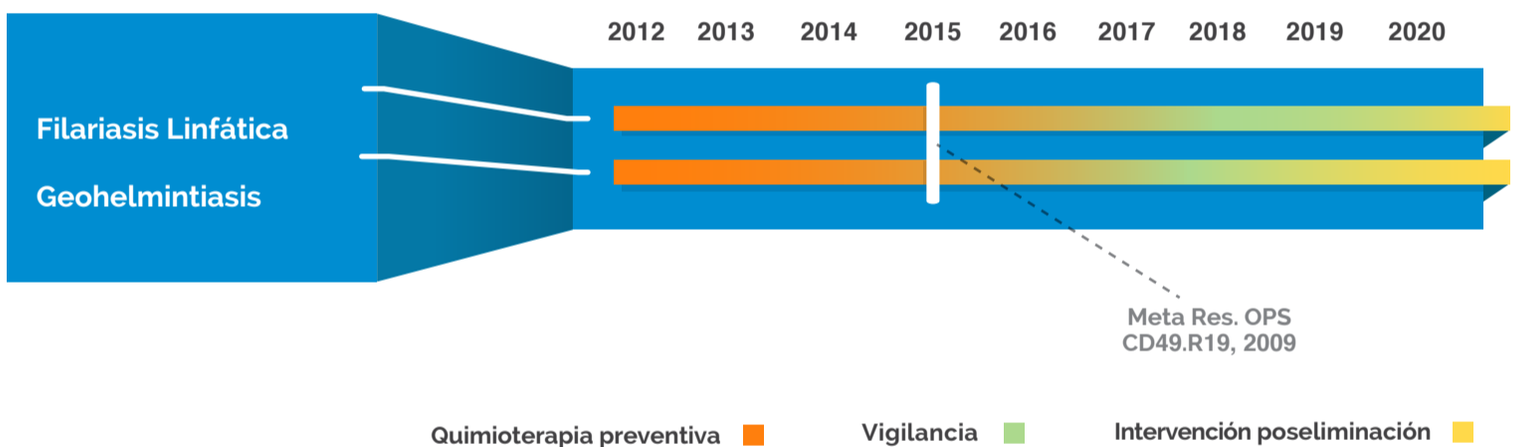
Fuente: Galería fotográfica de OPS

HACIA DÓNDE VAMOS

La hoja de ruta para controlar y eliminar las EID.

ACTIVIDADES

para lograr el control y la eliminación de las EID en Guyana, 2012-2020.



En lepra y leishmaniasis se requiere:

- Fortalecer los sistemas de vigilancia epidemiológica.
- Detectar y tratar precozmente los casos.

Adicionalmente en la enfermedad de Chagas, se quiere llegar a:

- La implementación de una vigilancia clínico-entomológica que detecte casos y situaciones de riesgo en un ámbito de endemia chagásica de tipo amazónico.
- Sostener el tamizaje del 100% de donantes en bancos de sangre e implementar el de mujeres embarazadas.

LOGROS ALCANZADOS

La eliminación y el control de la lepra ha sido integrada en el programa de dermatología en 14 clínicas dermatológicas en distintas regiones del país. El país alcanzó la meta de eliminación de menos de un caso por 10.000 habitantes a nivel nacional.

En 2012 en la región de Georgetown (Región IV) fueron entrenados 56 proveedores de salud para supervisar las actividades de desparasitación masiva contra filariasis linfática cubriendo así 67.000 hogares.