GUYANA

Leishmaniasis cutánea y mucosa 2017

Incidencia (100.000 hab.) 11,21

Transmisión

Indice Compuesto de Leishmaniasis Trienio (ICLTc 2015-2017)

Medio

Ocurrencia

NUEVOS CASOS

21 desconocido (100%)

ICLTc trienio*

(2015-2017)**

-0.57 - 5.05 (Muy intenso)

-0.72 - -0.58 (Intenso)

-0,82 - -0.73 (Alto)

-0.99 - -0,83 (Medio)

-1,00 (Bajo)

* Datos en primer nivel administrativo

**El MS reportó 04 casos desde municipios desconocidos que no fueron incluidos en el cálculo del índice compuesto de leishmaniasis.





GRUPO DE EDAD

0% < 5 años

0% niños menores de 10 años



SEXO

85,7% Masculino 14,3% Femenino

85,7% hombres a más de 10 años



FRONTERAS

Frontera con 3 países

Informaciones sobre las fronteras no disponible



VIGILANCIA Y CONTROL

6,3% de la población en zonas de transmisión

Disminución del % de LC en menores de 10 años en comparación a la línea de base del 2012-2015 (Meta del Plan de Acción).



ESPECIES DE LEISHMANIA

L. braziliensis L. guyanensis



VECTORES LUTZOMYIA

L. panamensis L. umbratilis

L. anduzei

L. whitmani



ASISTENCIA AL **PACIENTE**

Diagnóstico de laboratorio: 100%

Cura clínica: 14,3%

% Pacientes curados entre los tratados: 13,6%



MEDICAMENTOS DISPONIBLES

Antimoniato de Meglumina



SisLeish - OPS/OMS - Datos disponibles por los Ministerios de Salud Programas Nacionales de Leishmaniasis de los países Acceso en: 01 Noviembre, 2018. S/I : Sin información



