

ACTA DE REUNIÓN

FECHA: 15 de Enero del 2024

HORA DE INICIO: 9:00am **HORA DE TERMINACIÓN:** 10:00am

LUGAR: IPS Salud Integral H&B

OBJETIVO: Prevención ante la leishmaniasis y dengue

ORDEN DEL DÍA:

- Bienvenida
- Oración a Dios
- Prevención ante la leishmaniasis y dengue

Es una enfermedad infecciosa transmitida por la picadura del flebótomo o mosquito simulado hembra.

Causas

La leishmaniasis es causada por un parásito diminuto de nombre protozoo leishmania. Los protozoos son organismos compuestos de una sola célula.

Las formas diferentes de leishmaniasis son:

La leishmaniasis cutánea afecta la piel y las membranas mucosas. Las llagas en la piel por lo regular comienzan en el sitio de la picadura del flebótomo. En algunas personas, se pueden desarrollar llagas en las membranas mucosas.

leishmaniasis sistémica o visceral afecta el cuerpo entero. Esta forma ocurre de 2 a 8 meses después de que la persona es picada por el flebótomo. La mayoría de las personas no recuerdan haber tenido una llaga en la piel. Esta forma puede llevar a complicaciones mortales. Los parásitos dañan al sistema inmunitario disminuyendo la cantidad de células que combaten enfermedades.

Síntomas

Los síntomas de la leishmaniasis cutánea dependen de dónde están localizadas las lesiones y pueden incluir:

- Dificultad para respirar
- Llagas en la piel que pueden convertirse en una úlcera cutánea que sana muy lentamente
- Congestión, goteo y hemorragia nasal
- Dificultad para deglutar
- Úlceras y desgaste (erosión) en la boca, la lengua, las encías, los labios, la nariz y el tabique nasal

En los niños, la infección visceral sistémica empieza generalmente de una manera súbita con:

- Tos
- Diarrea
- Fiebre
- Vómitos

Los adultos por lo general presentan una fiebre que dura de 2 semanas a 2 meses, acompañada de síntomas como fatiga, debilidad e inapetencia. La debilidad aumenta a medida que la enfermedad empeora.

Otros síntomas de la leishmaniasis visceral sistémica pueden incluir:

- Molestia abdominal
- Fiebre que dura semanas (puede aparecer y desaparecer en ciclos)
- Sudores fríos
- Piel escamosa, grisácea, oscura y pálida
- Adelgazamiento del cabello
- Pérdida de peso

Por otro lado, El dengue es una infección viral. Puede ser causado por cuatro virus relacionados. Se puede contagiar si le pica un mosquito infectado. Es común en áreas cálidas y húmedas del mundo. Aunque es raro, se puede encontrar en algunas partes de los Estados Unidos. Los brotes son más comunes durante las estaciones lluviosas.

¿Cómo se propaga el dengue?

El dengue se transmite a las personas a través de la picadura de un mosquito infectado. No se propaga directamente de persona a persona. Sin embargo, una persona embarazada puede transmitir la infección a su bebé. En casos raros, se puede propagar a través de una transfusión de sangre, un trasplante de órganos o una lesión por pinchazo de aguja.

¿Cuáles son los síntomas del dengue y del dengue grave?

Cerca una de cada 4 personas infectadas con dengue se enfermará. Para aquellos que se enferman, la infección puede ser leve o grave. Los síntomas del dengue incluyen:

- Fiebre alta
- Náusea y vómitos
- Sarpullido
- Molestias y dolores (dolor en los ojos, generalmente detrás de los ojos y dolor en los músculos, las articulaciones o los huesos)

- Los síntomas suelen durar de 2 a 7 días.

El dengue grave es una forma seria de la enfermedad. Cerca de una de cada 20 personas que se enferman de dengue desarrollan dengue grave. Puede causar shock, hemorragia interna e incluso la muerte. Las personas tienen más probabilidades de tener dengue grave si han tenido dengue antes, están embarazadas o son bebés.

Esté atento a los signos y síntomas del dengue grave. En general, los signos de advertencia comienzan entre 24 y 48 horas después de que pase la fiebre. Obtenga atención médica inmediata si usted o un miembro de su familia muestra estos signos:

- Dolor y sensibilidad intensos en el abdomen
- Vómitos al menos 3 veces en 24 horas
- Sangrado de la nariz o las encías
- Vómitos con sangre o sangre en las heces
- Sentirse cansado, inquieto o irritable
-





Existen varias formas de presentarse.

Leishmaniasis cutánea



Leishmaniasis mucocutánea



Leishmaniasis mucocutánea



Para diagnosticar la infección el especialista combina la realización de un examen clínico con pruebas parasitológicas o serológicas.

Los casos de curación son altos con los medicamentos apropiados, mayormente cuando el tratamiento se inicia temprano y afecta al sistema inmunitario. La leishmaniasis cutánea puede causar disfiguración.

Condiciones

ESTABELES
@IPSALUDINTEGRALH&B



Leishmaniasis

Es una enfermedad parasitaria causada por la picadura de un mosquito infectado.



Presentado por
ESTABELES
H&B

Potenciales complicaciones:
La leishmaniasis puede causar lo siguientes:

- Sangrado (hemorragia)
- Infecciones mortales debido a daño en el sistema inmunitario
- Desfiguración facial



Prevención

Toma medidas para evitar las picaduras de los mosquitos zancudos (flebotomos) que ayudan a prevenir la leishmaniasis.

Colocar medidas para evitar las picaduras de los mosquitos zancudos (flebotomos) que ayudan a prevenir la leishmaniasis.

Prender ropa larga para evitar las picaduras de los mosquitos zancudos.

Usar repelente de insectos.

Usar ropa protectora.

Sintomas

Febre prolongada, aumento de tamaño del estómago

Pérdida de apetito, disminución de peso, tos seca, fiebre y dolores

Fiebre que dura semanas (puede aparecer y desaparecer en ciclos)

Piel escamosa, grávida, descolorida y seca



Colocar medidas para evitar las picaduras de los mosquitos zancudos (flebotomos) que ayudan a prevenir la leishmaniasis.

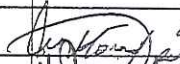
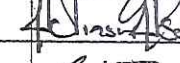
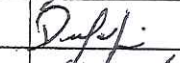
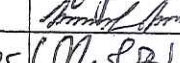
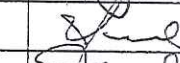
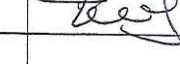
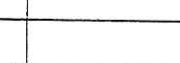
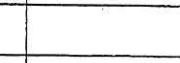
Prender ropa larga para evitar las picaduras de los mosquitos zancudos.

Usar repelente de insectos.

Usar ropa protectora.

jt

FECHA:	15-01-2024	Hora de Inicio:	9:00 AM	Hora de Finalización:	10:00 AM
TEMA:	Prevención ante la leishmaniasis y dengue				
OBJETIVO:					
ORGANIZA:	SIAO				
CAPACITADOR:	Lider SIAO				
LUGAR:	IPS Salud Integral				

Nº	Nombres	Apellidos	Identificación	Eps	Firma
1	Juan Pablo	De la Torre	56075187	Sanitas	
2	Edinson Rafael	Estrada Mendoza	84103301	Sanitas	
3	Anthony Junior	Ramirez Jimenez	1065809978	Sanitas	
4	Gorlis Alfredo	Estrada Montaño	84038541	Sanitas	
5	Rosa Arocha C.	Arocha Patiño	49795409	Sanitas	
6	Daniel Andres	Mejia Pinto	1118844134	Nueva EPS	
7	LEONARDO	SUAREZ CELEDO	1122399777	SANITAS	
8	Gleider	Britto Pinto	1122401830	Nueva EPS	
9	Naiydis Patricia	Gonzalez Chávez	56074172	Nueva EPS	
10	Karen de Quintero	Quintero Cárdenas	27004280	Sanitas	
11	Nayley Plaza	Mendoza Gutierrez	27004180	Sanitas	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					

ACTA DE REUNIÓN

FECHA: 21 de Enero del 2024

HORA DE INICIO: 4:00pm **HORA DE TERMINACIÓN:** 06:00pm

LUGAR: IPS Salud Integral H&B

OBJETIVO: Capacitación la gestión del cambio

ORDEN DEL DÍA:

- Bienvenida
- Oración a Dios
- Capacitación sobre la gestión del cambio

Es un enfoque que se encarga de lidiar con las transiciones de una organización. Para lograrlo, se implementan estrategias para anticipar, ejecutar, controlar y medir el cambio, así como para ayudar a todos los miembros a adaptarse al mismo.

La gestión del cambio es fundamental para que una empresa cuente con capacidad de adaptación, sobre todo cuando estas variaciones requieren que los trabajadores aprendan y adopten nuevos comportamientos y habilidades.

No llevar a cabo este proceso de forma controlada y bien comunicada puede generar resistencia al cambio organizacional, inconformidades, desmejora del clima laboral y, en el peor de los casos, puede impedir la transformación.



Salud Integral H&B S.A.S.

Nit: 800539100-5

I.P.S.

FORMATO ACTA DE ACTIVIDADES

Código: CAL-FT-09

Fecha de Aprobación: 25/05/2017

Versión: 03

Página 2 de 13

Gestión del cambio organizacional

Estas son las etapas de un cambio organizacional controlado y planeado:

1. Comienza con un diagnóstico antes del cambio organizacional

Aunque existan cambios organizativos, muchas veces las empresas no están listas para dar el paso. Por eso debes realizar un diagnóstico interno que evalúe los siguientes factores:

Esfuerzos: analiza cuántos colaboradores deben implicarse en este cambio, qué tanta carga laboral tiene en el momento y qué tanta energía les demandará adaptarse.

Recursos: pregúntate si cuentan con los recursos humanos, técnicos y presupuestales para ejecutar, comunicar y hacer seguimiento y retroalimentación del cambio.

Tiempo: determina cuánto tardará la implementación del cambio y si este va a generar retrasos en los procesos o va a frenar la producción.

Tener claro todo lo anterior es necesario para crear un plan de acción que permita continuar la actividad de la empresa a la par del proceso de aprendizaje y adaptación de los colaboradores.

2. Crea un plan de acción

Antes de implementar cualquier cambio es necesario anticiparlo preparando a tus equipos.

Para ello, crea un plan de acción que incluya:

Estrategia de comunicación: escoge uno o varios agentes del cambio, es decir, líderes que se encarguen de transmitir una visión clara y positiva del cambio, y que inspiren respeto, empatía y cercanía.

Jornadas de socialización y divulgación del cambio para explicar las razones y resolver todas las dudas que puedan surgir.

Entrenamiento del personal para adquirir nuevos conocimientos, habilidades y competencias necesarias para el cambio.

Programa de motivación para incentivar a todos los colaboradores a involucrarse como actores claves en el proceso.

3. Ejecuta el plan de acción organizacional

Para poner en marcha el plan de acción ten a la mano un cronograma que te indique los objetivos que debes alcanzar semana a semana, mes a mes.

Es importante mantener abiertos los canales de comunicación con todos los empleados y contarles cómo va el proceso y los resultados que se están obteniendo, para mantener arriba el ánimo.

4. Evalúa los efectos

Una vez se ejecute el plan debes hacerle un seguimiento detallado y constante a los resultados que está produciendo el cambio.

Esto es clave para actuar a tiempo en caso de que no se estén generando los efectos esperados o se evidencien problemas mayores para la empresa.

Haz jornadas de retroalimentación con todos los implicados para resaltar las cosas buenas que están ocurriendo, y para encontrar soluciones y mitigar los inconvenientes.



I.P.S.
Salud Integral H&B S.A.S.
Nit: 800550160-3

FORMATO ACTA DE ACTIVIDADES

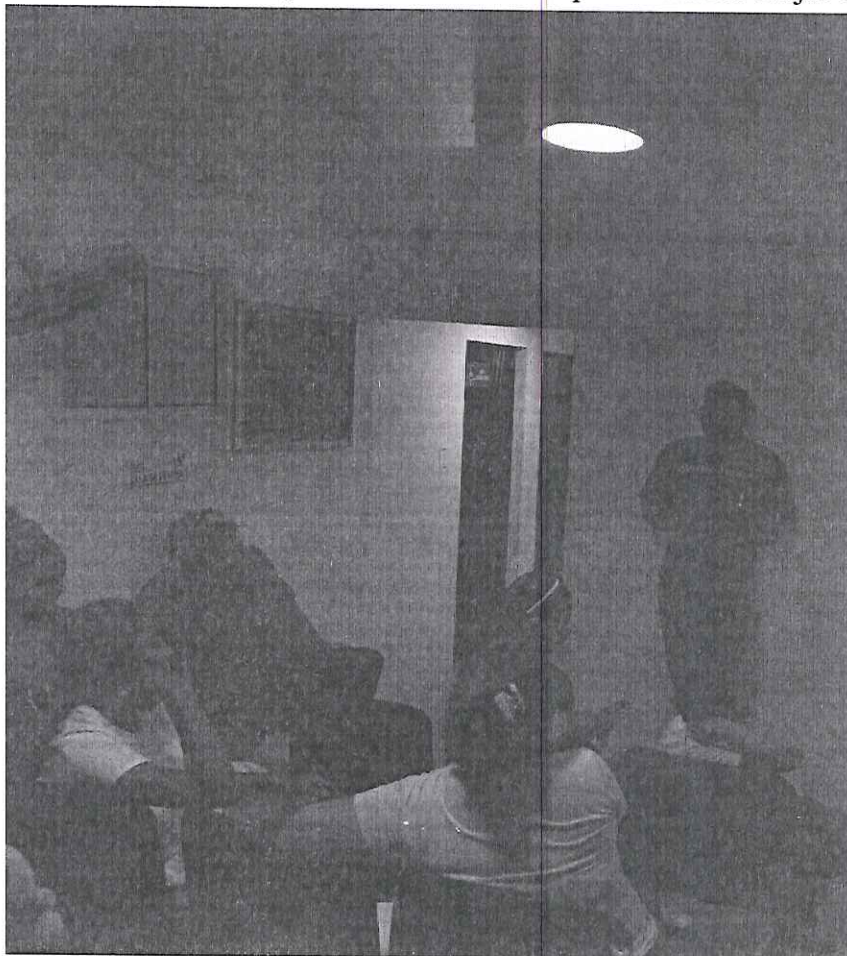
Código: CAL-FT-09

Fecha de Aprobación: 25/05/2017

Versión: 03

Página 2 de 13

Ten presente que, al ser una nueva experiencia, es posible que los resultados no sean acertados por lo que no debes temerle a pausar el proceso o retroceder para analizar mejor las opciones.

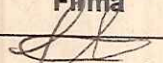
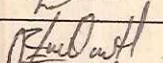
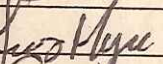
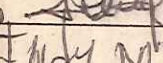
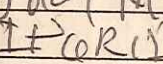
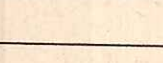


Fecha de Aprobación: 02-02-2017

Versión: 02

Página 1 de 1

FECHA:	21-01-2024	Hora de Inicio:	04:00 PM	Hora de Finalización:	6:00 PM
TEMA:					
OBJETIVO:	Capacitación La Gestión del Cambio				
ORGANIZA:					
CAPACITADOR:	SIAU				
LUGAR:	Lider SIAU				

Nº	Nombres	Apellidos	Identificación	Cargo	Firma
1	Leidy Orlando	Reyes Ramírez	1300216500	Medico	
2	Yessimar	Oveco Hoyos	1082942946	Admisionista	
3	Luis Mata	Moya Mendoza	209811272	Asistente Personal	
4	Graciela	Garcia	112811624	C.N.F	
5	Arlin Talianis	Ojeda Goury	1121302469	Aux - Facturación	
6	Tady David	Martinez Palacio	1102870984	Aux facturación	
7	Ingrid Johana	Hoyos Ponton	56077295	Parte	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					

ACTA DE REUNIÓN

FECHA: 27 de Enero del 2024

HORA DE INICIO: 4:00pm **HORA DE TERMINACIÓN:** 06:00pm

LUGAR: IPS Salud Integral H&B

OBJETIVO: Sensibilización sobre la lepra

ORDEN DEL DÍA:

- Bienvenida
- Oración a Dios
- Sensibilización sobre la lepra

La lepra es una enfermedad transmisible de origen bacteriano causada por el bacilo *Mycobacterium leprae*. La enfermedad afecta principalmente a la piel, los nervios periféricos, la mucosa de las vías respiratorias superiores y los ojos con lo que puede causar discapacidad. Son síntomas de la lepra manchas en la piel que pueden ser blanquecinas, rojizas o cobrizas; pueden ser aplazadas o elevadas; no pican; usualmente no duelen; pierden la sensación de calor, tacto o dolor; pueden aparecer en cualquier parte de la piel. La lepra ahora se puede curar fácilmente con la poliquimioterapia y si se trata oportunamente, no producirá discapacidad al paciente.

En los últimos cuatro años se ha presentado una disminución progresiva del número de casos nuevos de lepra detectados en la Región, pasando de 47.612 en 2006 a 36.832 en 2011; asimismo, la prevalencia disminuyó de 0,71 por 10.000 habitantes en 2006, a 0,40 a primer trimestre de 2012. Fueron detectados casos en 23 de 35 países de acuerdo a datos de 2011 y la mayor carga de enfermedad la tiene Brasil con 33.955 casos nuevos. Todos los países de la Región han alcanzado la meta de eliminación a nivel nacional (Menos de 1 caso por 10.000 habitantes), excepto Brasil.

En Colombia: A partir de 1985 el país introdujo la poliquimioterapia para el tratamiento farmacológico de la Lepra, cumpliendo globalmente con la meta de eliminación como problema de Salud Pública en 1997, con una prevalencia registrada de 0,8 x 10.000 habitantes; asimismo, desde hace más de 10 años ha presentado tasas por debajo de la meta de eliminación. Por otra parte,

la detección de casos nuevos de lepra mostró una disminución en los años 2009 y 2010, sin embargo, en el año 2011 y 2012 se observa un incremento con 434 casos en 2011 y 363 casos dato preliminar del 2012 notificados.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) recuerda que el diagnóstico precoz y el inicio temprano del tratamiento mediante poliquimioterapia es la mejor estrategia para eliminar la enfermedad como problema de salud. El objetivo es alcanzar una prevalencia de la lepra por debajo de 1 caso por cada 10.000 habitantes, prevenir la discapacidad e impedir la transmisión de la enfermedad. La lepra se cura con un tratamiento sencillo, eficaz y gratuito en todos los países gracias al acuerdo alcanzado entre la OMS y las compañías fabricantes. Es primordial detectar a todos los enfermos lo antes posible y asegurarles un tratamiento adecuado con poliquimioterapia, prevención de la discapacidad y rehabilitación si presentara discapacidad.



FECHA:	27-01-2024	Hora de Inicio:	4:00PM	Hora de Finalización:	6:00PM
TEMA:	Sensibilización sobre la lepra				
OBJETIVO:					
ORGANIZA:	SIAC				
CAPACITADOR:	Líder SIAC				
LUGAR:					

Nº	Nombres	Apellidos	Identificación	Eps	Firma
1	Inés Guaníco Pérez	Inés Guaníco Pérez	56105040	DSK	Inés G.
2	Tatiana Plaza	Carollo	1121303890	PSK	Tatiana P.
3	Mariam del Caño	Medina Cabrero	253604111	DSK	Mariam del C.
4	Soranyelis Paola	Martinez ortiz	1121301594	DSK	Soranyelis
5	Yessika Beatriz	Benito pedroza	1121298826	DSK	Yessika B.
6	Yolbis milagro	Amaya camargo	1121299121	DSK W	Yolbis M.
7	Lorena Pérez	Pérez Pérez	1121300609	NEP	Lorena P.
8	Guipiles Paola	Velasquez soncha	1372562	DSK	Guipiles P.
9	Camila yesenia	Oquez koya	1036.952.277	AIC	Camila Y.
10	Hallary Ruíz	Ruiz ruiz	1121298203	DSK	Hallary R.
11	Yohana Patricia	Bril Guaníco	1121298539	San. Fr	Yohana P.
12	David Andres	Rueda Ríos	11213025601	Sanitas	David A.
13	Diana Ortiz	Ortiz	26988923	Sanitas	Diana O.
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					