Curso Virtual

Curso de conceptos básicos de la estrategia de eliminación de la malaria

**Modulo 4**. Estrategias e intervenciones para la eliminación de la malaria

**Resultado de aprendizaje:**

Determinar las medidas de implementación de la estrategia DTI-R, de acuerdo con los lineamientos nacionales e internacionales para la eliminación de la malaria.

El modulo 4 esta constituido por dos actividades interactivas como parte del ejercicio de aprendizaje; es importante aclarar que no son calificables.

Actividad: sopa de letras.

Objetivo: Identificar 10 palabras escondidas entre el conjunto de letras relativas a la introducción a la malaria para profundizar los conceptos adquiridos:

1. Estratificación. .
2. Foco de malaria.
3. Micro-estratificación.
4. Micro-planificación.
5. Unidad Operativa de Intervención
6. Estrategia DDTI-R.
7. Eliminación malaria.
8. riesgo de importación
9. Vulnerabilidad.
10. intensidad de la transmisión

Actividad 2. Relacione la columna 1 con la columna 2 según corresponda el concepto indicado.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Foco de malaria | **H** | 1. Iidentificación y caracterización de los focos o conglomerados de localidades (Unidades Operativas de Intervención) que comparten la misma dinámica de transmisión y, por lo tanto, deben ser consideradas en conjunto; implica un ejercicio de análisis en el nivel local (micro). |
| Unidad Operativa de Intervención | **J** | 1. Búsqueda adicional de casos una vez se ha detectado uno, debido a la tendencia a que los casos aparezcan cerca de otros casos. |
| Foco activo de malaria | **C** | 1. Donde se ha detectado casos autóctonos durante el año calendario en curso. |
| Principal acción en la priorización de eiminación de la malaria | **I** | 1. Transformar focos activos en focos eliminados y consolidar de esta forma territorios libres de transmisión. |
| Aspecto importantes que se requieren para el análisis de la epidemiologia de la malaria y la dinámica de transmisión en el barrio/vereda | **G** | 1. el sistema de vigilancia en salud pública debe permitir la captación y detección rápida de casos, el análisis continuo y la toma de decisiones a nivel local, de esta manera responde al objetivo de apoyar la disminución de la carga de la enfermedad, la interrupción de la transmisión y la consiguiente eliminación de la malaria. |
| Detección reactiva de casos de malaria | **B** | 1. Excelente calidad del DTI-R con un monitoreo que permita reajustar la estrategia. |
| Concepto de vigilancia en salud pública para la eliminación | **E** | 1. Situación epidemiológica y Dinámica de transmisión |
| El cambio operativo del control a la eliminación de la malaria radica principalmente en | **F** | 1. Área geográfica definida y circunscrita, con presencia de vectores transmisores y determinantes sociales, económicos, políticos y culturales que favorecen la introducción del parásito, que presenta o ha presentado casos de transmisión autóctona de malaria |
| Acción para eliminar la transmisión de la malaria en un area determinada | **D** | 1. Significa seleccionar poblaciones o áreas geográficas (municipios, focos) que precisen una mayor atención y esfuerzo para un manejo costo efectivo de recursos y el cumplimiento de metas establecidas. |
| Micro-planificación | A | 1. UNOPI |