



INFORME TRIMESTRAL SOBRE AVANCE DE INDICADORES

SUSTENTO NORMATIVO: CONVENIO ESPECIFICO, SANAS, EJERCICIO 2023

Fecha de generación: 01-mar-24
Trimestre: Cuarto trimestre
Entidad Federativa: Michoacan
Unidad: Centro Nacional de Programas Preventivos y Control de Enfermedades (CENAPRECE)

Entidad Federativa: MICHOACAN
Programa: PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA TUBERCULOSIS

| Índice | Actividad General | Indicador | Frecuencia de Medición | Medición de avance | Meta | Meta programada | Presupuesto | Meta realizada | Porcentaje avance | Estatus |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------|----------------|-------------------|---------|
| 2.2.1 | Establecer las estrategias que permitan disminuir el número de defunciones por Tuberculosis | Porcentaje de éxito de tratamiento de la TB pulmonar confirmada bacteriológicamente | Trimestral | Al corte (enero-dic 2022) | Lograr éxito de tratamiento de 85.9%, la cohorte que se registra es la de 2022 ya que se evalúa un año después | 85.9% | 12,352.20 | 59.80% | 69.70% | A |
| 3.1.1 | Instrumentar los procedimientos para la detección oportuna de los casos de TB con resistencia a fármacos que permitan el tratamiento inmediato y evite su dispersión en el territorio nacional. | Cobertura de la prueba de sensibilidad a los anti-TB para pacientes con TB-IF al momento del diagnóstico | Trimestral | Al corte (enero-dic 2023) | Lograr que al 35% de los casos nuevos y previamente tratados (reingresos y recaídas) se les realice una prueba de sensibilidad, al momento del diagnóstico | 35% | 23,438.00 | 19.10% | 54.50% | A |
| 3.4.1 | Instrumentar los procedimientos para proporcionar el esquema de tratamiento que permita el inicio de tratamiento oportuno con fármacos antituberculosis de 2da línea en las personas afectadas con resistencia a fármacos y evite su dispersión en el territorio nacional. | Porcentaje de tratamiento con fármacos antituberculosis de 2da línea en personas con diagnóstico de tuberculosis resistente a fármacos | Anual | (octubre-diciembre 2023) | Lograr la entrega del 90% de los esquemas de segunda línea programados | 90% | 47,584.73 | 0 | 0.00% | A |
| Nuevo Indicador | Administrar tratamiento con ofloxacina para casos refractarios de Lepra | Numero de pacientes que requirieren tratamiento refractario de Lepra | | | | 13% | 887.60 | 0 | 0.00% | |

AUTORIZA

DR. LAZARO CORTÉS RANGEL
ENCARGADO DEL DESPACHO DE LA SECRETARÍA DE SALUD DE MICHOACAN

NG-BO

D.S.P. GAUDENCIO ANAYA SÁNCHEZ DIRECTOR DE SALUD PÚBLICA

ELABORÓ

DR. FELIPE GARCÍA MORA
COORDINADOR Y RESPONSABLE DEL PROGRAMA DE MICROBACTERIOSIS



INFORME TRIMESTRAL SOBRE EL AVANCE EN EL SUMINISTRO Y DESTINO DE LOS INSUMOS/BIENES
SUSTENTO NORMATIVO: CONVENIO-SANAS-MICH/2023

Fecha de generación: 01 MARZO DEL 2024
Trimestre: CUARTO TRIMESTRE 2023
Entidad Federativa: MICHOACAN
Unidad: CENTRO NACIONAL DE PROGRAMAS PREVENTIVOS Y CONTROL DE ENFERMEDADES (CENAPRECE)

| Índice | Descripción del bien / Descripción complementaria | Fuente de Financiamiento | Cantidad programada | Costo total estimado | Insumos/bienes | | | | | | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------|----------------------|----------------------------|------------------|-----------------------|-----------------|------------------------|----------------------|-------------|
| | | | | | Acumulado al corte | | | | Por aplicar | | |
| | | | | | Cantidad real Suministrada | Costo total real | % Avance suministrado | Por suministrar | Cantidad real aplicada | % de Avance aplicado | Por aplicar |
| 2.2.1 | Rifampicina 75 mg, Isoniazida 50 mg y Pirazinamida 150mg, tabletas dispersables | Ramo 12 | 1512 | \$4,369.68 | 1512 | \$4,369.68 | 100 | 0 | 1512 | 100 | 0 |
| 2.2.1 | Rifampicina 75 mg, Isoniazida 50 mg, tabletas dispersables | Ramo 12 | 2940 | \$7,438.20 | 2940 | \$7,438.20 | 100 | 0 | 2940 | 100 | 0 |
| 2.2.1 | Etambutol 400m mg | Ramo 12 | 672 | \$544.32 | 672 | \$544.32 | 100 | 0 | 672 | 100 | 0 |
| 3.1.1 | Cartucho MTB/Rif | Ramo 12 | 100 | \$23,438.00 | 100 | \$23,438.00 | 100 | 0 | 100 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Bedaquiline 20mg tabletas LOTE: BQA22003A | Ramo 12 | 143 | \$1,188.33 | 120 | \$997.20 | 83.9 | 17.1 | 120 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Bedaquiline 100mg tabletas LOTE: TMC20145 | Ramo 12 | 188 | \$7,127.08 | 188 | \$7,127.08 | 100 | 0 | 188 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Bedaquiline 100mg tabletas LOTE: TMC22020 | Ramo 12 | 0 | \$0.00 | 0 | \$0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.4.1 | Cicloserina 250mg Cápsulas LOTE: CSP2005363 | Ramo 12 | 528 | \$2,772.00 | 600 | \$3,150.00 | 113.6 | -13.6 | 600 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Clofazimina 100mg Cápsulas LOTE: LG2798/LH3728 | Ramo 12 | 624 | \$6,539.52 | 700 | \$7,336.00 | 112.17 | -12.17 | 700 | 100 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|-------------|------|-------------|--------|--------|------|-----|---|
| 3.4.1 | Clofazimina 100mg cápsulas LOTES: MD9261 | Ramo 12 | 346 | \$3,376.96 | 400 | \$3,904.00 | 115.6 | -15.6 | 400 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Isoniazida 300 mg, tableta LOTE: NIB039A | Ramo 12 | 2688 | \$1,075.20 | 2688 | \$1,075.20 | 100 | 0 | 2688 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Levofloxacino 250 mg tabletas, LOTE: E4H106/ E6D121 | Ramo 12 | 2974 | \$1,635.70 | 3000 | \$1,650.00 | 100.87 | -0.87 | 3000 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Linezolid 600m tabletas, LOTES: BLC72020A/BLC72029A | Ramo 12 | 780 | \$11,575.20 | 800 | \$11,872.00 | 102.56 | -2.56 | 800 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Linezolid 600m tabletas, LOTES: LIZ21003A/LIZ22001B/LIZ22002 | Ramo 12 | 213 | \$4,228.05 | 210 | \$4,168.50 | 98.59 | 1.4 | 210 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Moxifloxacino 100 mg tabletas dispersables, LOTE: MDAH008A | Ramo 12 | 312 | \$1,210.56 | 400 | \$1,552.00 | 128.2 | -28.2 | 400 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Piridoxina (Vit B6) 100mg tabletas, LOTE 16212822 | Ramo 12 | 156 | \$131.04 | 250 | \$210.00 | 160.25 | -60.25 | 250 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Piridoxina (Vit B6)50mg tabletas, LOTE 16270322 | Ramo 12 | 468 | \$126.36 | 450 | \$121.50 | 96.15 | 3.84 | 450 | 100 | 0 |
| 3.4.1 | Ofloxacin. Tableta Cada Tableta contiene: ofloxacin 400 mg Envase con 12 Tabletas. | Ramo 12 | 0 | \$0.00 | 0 | \$0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

DR. LAZARO CORTES RANGEL
ENCARGADO DEL DESPACHO DE LA SECRETARIA
DE SALUD DE MICHOACAN

D.S.P. GAUDENCIO ANAYA SANCHEZ
DIRECTOR DE SALUD PUBLICA

DR. FELIPE GARCIA MORA
COORDINADOR RESPONSABLE DEL
PROGRAMA DE MICOBACTERIOSIS