



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2015
DE GESTION

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar temático I: Gobierno solidario
OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Combatir la pobreza
ESTRATEGIA: Establecer como prioridad la prevención médica
LINEA DE ACCIÓN: Fortalecer la detección oportuna de cáncer de mama y cérvico uterino.
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02030203 - Salud para la mujer
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020302030103 - Detección y tratamiento de cáncer cérvico uterino y displasias
UNIDAD RESPONSABLE: 21700 Secretaría de Salud
UNIDAD EJECUTORA: 217D0 Instituto Materno Infantil del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [982] Cobertura de detección de cáncer cérvico uterino y displasias en mujeres de responsabilidad de 25 a 64 años (IMIEM)
FORMULA DE CALCULO: (Detección de cáncer cérvico uterino y displasias (i) / Población femenina de responsabilidad de 25 a 64 años (i)) * 100
INTERPRETACION: Representa el porcentaje de mujeres con exámen médico por algún método para detectar cáncer cérvico uterino y displasias respecto del total
DIMENSION QUE ATIENDE: Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICION:** Trimestral
DESCRIPCION DEL FACTOR DE COMPARACION: El resultado de 2014 de la detección del cáncer cérvico uterino y displasias se logró atender fue de 11,953 con respecto una población femenina de responsabilidad de 25 a 64 años de 3,856 y con un avance acumulado de 78.41%
AMBITO GEOGRAFICO: Estatal
COBERTURA: Población femenina de 25 a 64 años de las regiones: II Atlacomulco, VII Lerma y XII Toluca (41 municipios)

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Detección de cáncer cérvico uterino y displasias (i)	Prueba	Suma	10970	2744	25	2605	24	10970	100	9000	82
Población femenina de responsabilidad de 25 a 64 años (i)	Persona	Suma	10970	2744	25	2605	24	10970	100	9000	82

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL:

Cobertura porcentual de población femenina de responsabilidad con prueba para diagnósticos a través de citopatologías y colposcopias (procedimiento médico) a pacientes con lesiones de bajo y alto grado; para la detección de cérvico uterino y displasias .

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMAFORO	PROG	ALC	EF%	SEMAFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

El resultado representa la cobertura porcentual de población femenina con prueba para la detección de cérvico uterino y displasias y la realización de diagnósticos a través de citologías y colposcopias (procedimiento médico) a pacientes con lesiones de bajo y alto grado, atendidas en el Hospital de Ginecología y Obstetricia del Instituto Materno Infantil del Estado de México.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Mtro. Fausto Alejandro Paniagua González
Jefe de la Unidad de Planeación y Desarrollo Institucional

Vo. Bo
Dr. Próspero Eduardo Chávez Enríquez
Director General