

REPORTE DE RESULTADOS

Comunicación final del cumplimiento de metas del Examen de Medicina Preventiva (EMP)

Isapre: Colmena

Período de análisis: ene-dic de 2022

1. ANTECEDENTES

Este reporte presenta los resultados de cumplimiento de las metas de cobertura del Examen de Medicina Preventiva (EMP) para el periodo enero a diciembre de 2022, en el marco establecido por la Ley 21.350 del 14 de junio de 2021, que regula el procedimiento para la modificación del precio base de los planes de salud y la normativa emitida por la Intendencia de Fondos y Seguros de Salud mediante las Circulares IF/N° 400 del 30 de diciembre de 2021 e IF/N° 406 del 29 de junio de 2022.

En este reporte se presentan, para la Isapre Colmena, los resultados del cumplimiento, por población objetivo. Los cálculos realizados para determinar estos resultados se basan en la metodología establecida en el *“Manual de cálculo del cumplimiento de metas de cobertura del Examen de Medicina Preventiva - Año 2022”*. Los resultados se presentan respecto de ocho de las nueve poblaciones objetivo vigentes según el Decreto Supremo N° 72 del 1 de octubre de 2022, excluyendo la evaluación del problema de salud “Autonomía Funcional”, pues los casos observados no son identificables a través de una prestación trazadora y en consecuencia no es posible el seguimiento de la meta de cobertura de este problema de salud identificado en la población objetivo “Adultos de 65 y más años de edad”.

La unidad de observación de esta evaluación de cumplimiento son las personas beneficiarias de la Isapre en 2022, no el número de prestaciones trazadoras bonificadas durante este año.

2. RESULTADOS

A continuación, se presentan los resultados sobre el cumplimiento de las metas de cobertura del EMP de la Isapre Colmena en 2022, para cada población objetivo del EMP.

Tabla 1: Resultados del cumplimiento por población objetivo para el período de análisis ene-dic 2022.

Población objetivo	Problema de salud (PS)		Meta anual 2022	Resultado del cumplimiento
PO1: Embarazadas	PS1.1	Diabetes en el embarazo	50%	92,6%
	PS1.2	Infección por Virus de Inmunodeficiencia Humana		
	PS1.3	Sífilis		
	PS1.4	Infección urinaria		
	PS1.5	Sobrepeso y obesidad		
	PS1.6	Hipertensión arterial		
PO2: Recién Nacidos(as)	PS2.1	Fenilcetonuria	50%	75,1%
	PS2.2	Hipotiroidismo congénito		
	PS2.3	Displasia del desarrollo de caderas		
PO3: Lactantes (3 meses de edad)	PS3.1	Displasia del desarrollo de caderas	30%	50,8%
PO4: Niños y niñas a los 4 años de edad	PS4.1	Sobrepeso y obesidad	30%	61,5%
	PS4.2	Ambliopía, estrabismo y defectos en la agudeza visual		
PO5: Personas de 15 y más años de edad	PS5.1	Sobrepeso y obesidad	12,5%	27,6%
	PS5.2	Diabetes Mellitus		
	PS5.3	Hipertensión arterial		
PO6: Mujeres de 25 a 64 años	PS6.1	Cáncer cervicouterino	13,3%	23,1%
PO7: Personas de 40 y más años de edad	PS7.1	Dislipidemia	7,5%	43,6%
PO8: Mujeres de 50 a 59 años	PS8.1	Cáncer de mama	12,5%	28,4%