

Análisis de Impacto Presupuestal

158 Asma - Paso 5 Crisis

Población Objetivo	Especificaciones
51830	Población con asma en el Paso 5 que hace crisis.

Esquemas de Tratamiento considerados
CES
CES1218
FORMOTEROL + IPRATROPIO
FORMOTEROL + IPRATROPIO1218
SABA
SABA1218
SMART
SMART1218
TRIAMCINOLONA

Tecnologías Actuales
IPRATROPIO
METILPREDNISOLONA
PREDNISOLONA
SALBUTAMOL

Tecnologías Nuevas
FORMOTEROL
FORMOTEROL + BUDESONIDA
TRIAMCINOLONA

Distribución de la población en los escenarios de participación

Esquema de tratamiento	Actual	Escenario 1			Escenario 2		
		Año 1	Año 2	Año 3	Año 1	Año 2	Año 3
CES	75,00%	65,00%	65,00%	65,00%	65,00%	65,00%	65,00%
CES1218	75,00%	65,00%	65,00%	65,00%	65,00%	65,00%	65,00%
FORMOTEROL + IPRATROPIO	0,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%
FORMOTEROL + IPRATROPIO1218	0,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%
SABA	25,00%	21,00%	21,00%	21,00%	21,00%	21,00%	21,00%

SABA1218	25,00%	21,00%	21,00%	21,00%	21,00%	21,00%	21,00%
SMART	0,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%
SMART1218	0,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%
TRIAMCINOLONA	0,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%

Costo actual del tratamiento por año

\$ 409.901.401,72

Costos del tratamiento en la distribución de mercado del escenario 1

Costo del tratamiento en el año 1

\$ 775.758.058,97

Costo del tratamiento en el año 2

\$ 827.500.543,81

Costo del tratamiento en el año 3

\$ 883.445.334,54

Impacto presupuestal (Nuevo-Actual) año 1

\$ 365.856.657,25

Impacto presupuestal (año 2 - año 1)

\$ 51.742.484,84

Impacto presupuestal (año 3 - año 2)

\$ 55.944.790,73

Costos del tratamiento en la distribución de mercado del escenario 2

Costo del tratamiento en el año 1

\$ 775.758.058,97

Costo del tratamiento en el año 2

\$ 827.500.543,81

Costo del tratamiento en el año 3

\$ 883.445.334,54

Impacto presupuestal (Nuevo-Actual) año 1

\$ 365.856.657,25

Impacto presupuestal (año 2 - año 1)

\$ 51.742.484,84

Impacto presupuestal (año 3 - año 2)

\$ 55.944.790,73

Análisis de Sensibilidad

Determinístico

Impacto presupuestal

Mínimo \$ 312.540.017,72

Medio \$ 365.856.657,26

Máximo \$ 404.701.727,36

ESCENARIO 1

Probabilístico

Impacto presupuestal

Mínimo \$ 201.134.334,23

Medio \$ 361.186.364,66

Máximo \$ 548.451.263,91

Determinístico

Impacto presupuestal

Mínimo \$ 312.540.017,72

Medio \$ 365.856.657,26

Máximo \$ 404.701.727,36

ESCENARIO 2

Probabilístico

Impacto presupuestal

Mínimo \$ 201.134.334,23

Medio \$ 361.186.364,66

Máximo \$ 548.451.263,91



Instituto de Evaluación
Tecnológica en Salud®

Evidencia que promueve Confianza