

ANÁLISIS DE IMPACTO PRESUPUESTAL

Anticuerpos antipéptidos cíclicos citrulinados (anti-ccp)

Población Objetivo	Características Población Objetivo
153.393	Esta prueba debe hacerse al 100% de la población con AR en Colombia
Tratamiento Actual	
El esquema de tratamiento actual es: -FACTOR REUMATOIDE	
Costo de Tratamiento Actual en un año	
\$ 7.197.659.739,00	
Tratamiento Nuevo	
El nuevo esquema de tratamiento evaluado es: -ANTI-CCP	
Costo de Tratamiento Nuevo para el año 1	Impacto Presupuestal (Tto Nuevo - Tto Actual año 1)
\$ 11.136.331.800,00	\$ 3.938.672.061,00
Costo de Tratamiento Nuevo para el año 2	Impacto Presupuestal (Tto Nuevo - Tto Actual año 2)
\$ 12.624.171.516,00	\$ 1.487.839.716,00
Costo de Tratamiento Nuevo para el año 3	Impacto Presupuestal (Tto Nuevo - Tto Actual año 3)
\$ 14.436.417.841,56	\$ 1.812.246.325,56

ESCENARIOS

Impacto Presupuestal (Escenario 1) AÑO 1	Impacto Presupuestal (Escenario 2) AÑO 1
Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 30%	Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 30%
(\$ 1.311.305.501,60)	(\$ 7.119.953.174,40)
Impacto Presupuestal (Escenario 1) AÑO 2	Impacto Presupuestal (Escenario 2) AÑO 2
Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 40%	Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 40%
\$ 1.383.769.232,42	\$ 9.816.251,64
Impacto Presupuestal (Escenario 1) AÑO 3	Impacto Presupuestal (Escenario 2) AÑO 3
Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 50%	Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 50%
\$ 1.726.662.269,25	\$ 10.388.706,72

ANÁLISIS DE IMPACTO PRESUPUESTAL

Anticuerpos antipéptidos cíclicos citrulinados (anti-ccp)

ANÁLISIS DE SENSIBILIDAD

Determinístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	(\$ 2.079.833.935,00)
Base	(\$ 1.311.305.501,60)
Máximo	(\$ 160.699.526,90)

ESCENARIO 1

Probabilístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	(\$ 521.004.907,85)
Base	\$ 1.190.050.822,20
Máximo	\$ 4.523.187.286,69

Determinístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	NO APLICA
Base	(\$ 7.119.953.174,40)
Máximo	NO APLICA

ESCENARIO 2

Probabilístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	NO APLICA
Base	\$ 1.190.050.822,20
Máximo	NO APLICA