

ANÁLISIS DE IMPACTO PRESUPUESTAL

Hiperplasia prostática

Población Objetivo	Características Población Objetivo
25.512	Hombres con edad de 45 años o más con diagnóstico de hiperplasia prostática benigna quien consulta por síntomas de tracto urinario inferior clasificados como
Tratamiento Actual	
El esquema de tratamiento actual es: -TAMSULOSINA OCAS 0,4MG	
Costo de Tratamiento Actual en un año	
\$ 3.659.403.001,80	
Tratamiento Nuevo	
El nuevo esquema de tratamiento evaluado es: -FINASTERIDE 5MG	
Costo de Tratamiento Nuevo para el año 1	Impacto Presupuestal (Tto Nuevo - Tto Actual año 1)
\$ 622.261.151,04	(\$ 3.037.141.850,76)
Costo de Tratamiento Nuevo para el año 2	Impacto Presupuestal (Tto Nuevo - Tto Actual año 2)
\$ 671.758.169,40	\$ 49.497.018,36
Costo de Tratamiento Nuevo para el año 3	Impacto Presupuestal (Tto Nuevo - Tto Actual año 3)
\$ 725.105.080,74	\$ 53.346.911,34

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 10%	Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 20%
\$ 622.261.151,04	\$ 1.854.422.802,38
Impacto Presupuestal (Escenario 1) AÑO 2	Impacto Presupuestal (Escenario 2) AÑO 2
Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 10%	Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 20%
\$ 340.579.849,53	\$ 438.590.673,08
Impacto Presupuestal (Escenario 1) AÑO 3	Impacto Presupuestal (Escenario 2) AÑO 3
Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 10%	Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 20%
\$ 743.728.887,45	\$ 472.704.387,55

ANÁLISIS DE IMPACTO PRESUPUESTAL

Hiperplasia prostática

ANÁLISIS DE SENSIBILIDAD

Determinístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	(\$ 534.751.031,58)
Base	\$ 622.261.151,04
Máximo	\$ 3.729.716.686,22

ESCENARIO 1

Probabilístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	(\$ 2.837.148.555,03)
Base	\$ 479.334.335,68
Máximo	\$ 28.409.340.039,77

Determinístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	\$ 446.259.501,19
Base	\$ 1.854.422.802,38
Máximo	\$ 5.766.633.253,63

ESCENARIO 2

Probabilístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	(\$ 2.466.576.727,52)
Base	\$ 1.692.236.021,62
Máximo	\$ 35.032.148.667,81