

## Análisis de Impacto Presupuestal

168 DAUNORUBICINA-MUJERES

Población Objetivo	Especificaciones
3	PACIENTES CON PROTOCOLO DE DAUNORUBICINA

### Distribución de la población en el tratamiento Actual

El esquema de tratamiento actual es:

No existen más tecnologías principales consideradas reportadas en la situación actual.

### Costo actual del tratamiento por año

\$ 0,00

### Tecnologías nuevas

Las tecnologías nuevas consideradas son:

La tecnología principal DAUNORUBICINA-CÁNCER DE MAMA puede ser usada por mujeres con edades mayores o iguales a 0 años.

La tecnología principal DAUNORUBICINA-CÁNCER DE OVARIO puede ser usada por mujeres con edades mayores o iguales a 0 años.

No existen más tecnologías nuevas principales consideradas.

### Distribución de la población en los escenarios de participación

Tecnología	Sexo	Rango edad	Escenario nuevo		
			Año 1	Año 2	Año 3
DAUNORUBICINA-CÁNCER DE MAMA	Mujeres	Mayores a los 0 años	0,50%	0,50%	0,50%
DAUNORUBICINA-CÁNCER DE OVARIO	Mujeres	Mayores a los 0 años	0,50%	0,50%	0,50%

### Costos del tratamiento en la distribución de mercado del escenario nuevo

Costo del tratamiento en el año 1		Impacto presupuestal(Nuevo-Actual) año 1
\$ 37.292,22		\$ 37.292,22
Costo del tratamiento en el año 2		Impacto presupuestal (año 2 - año 1)
\$ 39.828,09		\$ 2.535,87
Costo del tratamiento en el año 3		Impacto presupuestal (año 3 - año 2)
\$ 42.536,40		\$ 2.708,31

### Análisis de Sensibilidad

Determinístico		Año 1	Probabilístico	
Impacto presupuestal			Impacto presupuestal	
Mínimo	\$ 33.722,12		Mínimo	\$ 30.127,60
Medio	\$ 37.292,22		Medio	\$ 36.618,88
Máximo	\$ 39.288,56		Máximo	\$ 43.978,08