



**APOYO  
CONSULTORIA**

# Adquisición de medicamentos innovadores

13 de enero de 2020



# Adquirir medicamentos costo-efectivos de manera oportuna es beneficioso tanto para los recursos del Estado como para la salud de los pacientes

**Problema:**



**Hasta 18 años** de retraso para adquirir medicamentos que son comercializados en países de alta vigilancia sanitaria<sup>1/</sup>

**1. ¿Por qué nos demoramos?**



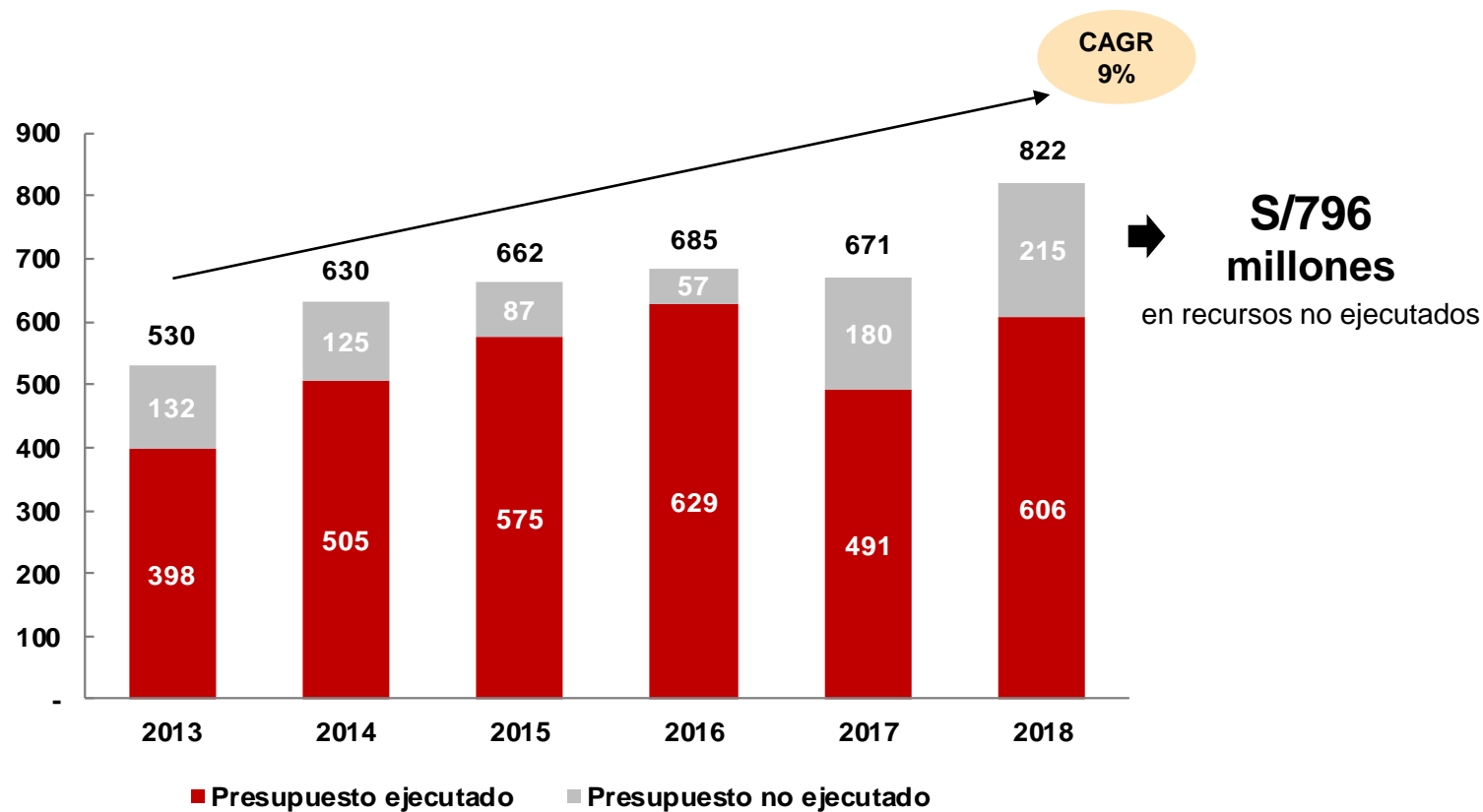
**2. ¿Elegimos bien a pesar de la demora?**





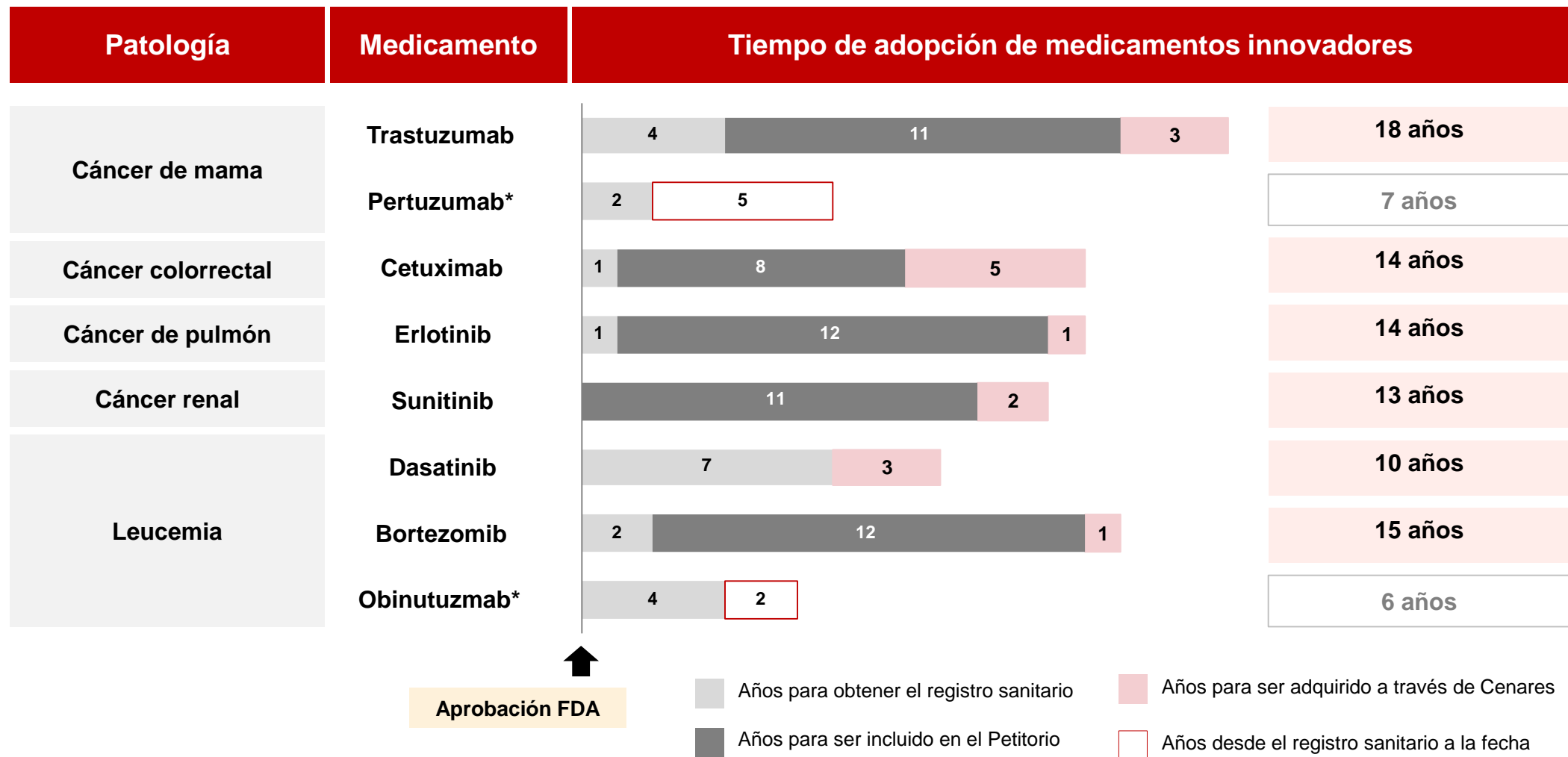
## Existe disponibilidad de recursos: en los últimos seis años, los recursos no ejecutados acumulan un total de S/796 millones

### Presupuesto y ejecución del gasto destinado a la compra de medicamentos (año base = 2018)<sup>1/</sup>





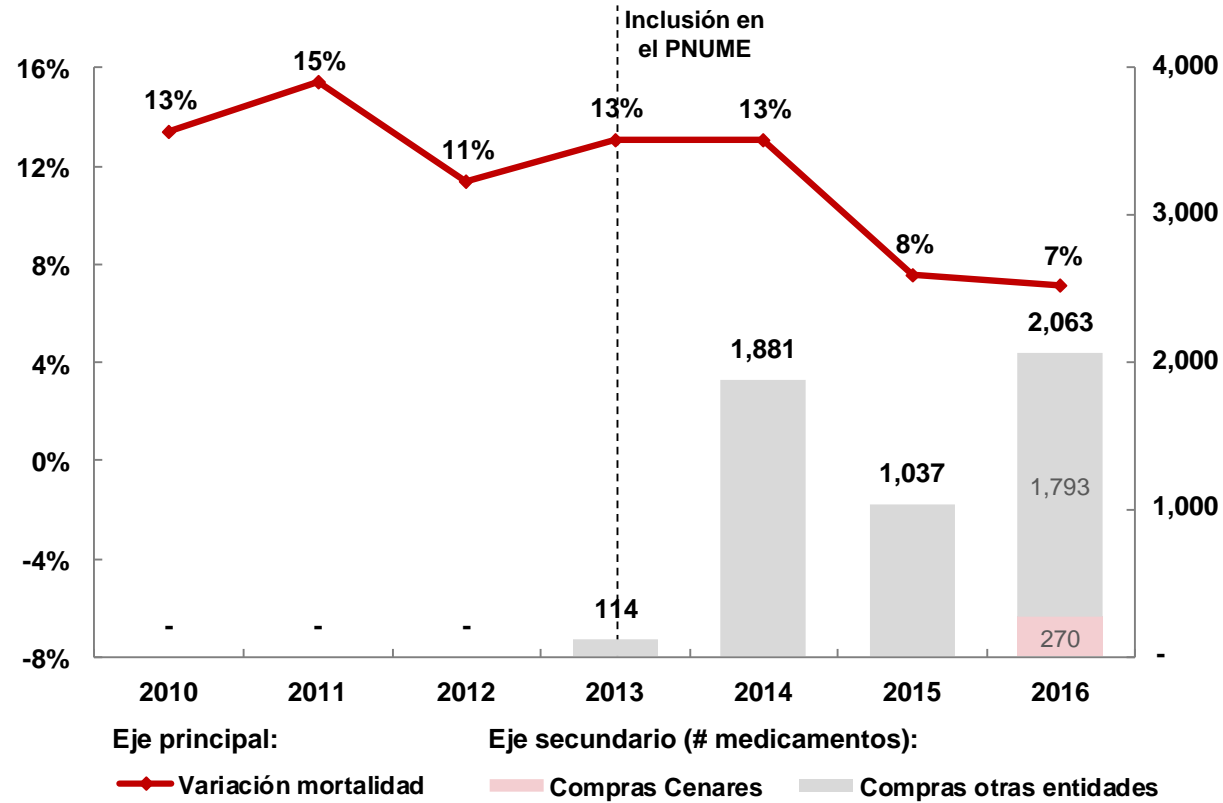
# Tenemos procesos lentos que limitan el acceso de medicamentos innovadores a los pacientes





# Caso Trastuzumab: La adopción oportuna de medicamentos innovadores costo-efectivos disminuye la mortalidad de los pacientes

## Tasa de mortalidad entre los pacientes diagnosticados con cáncer de mama y adquisición del medicamento Trastuzumab en el Perú 2010-2016



Medicamento aprobado en 2004 por FDA y en 2008 por Digemid

**+2,600**  
**muerdes evitables<sup>1/</sup>**  
(2004-2012)

# Adquirir medicamentos costo-efectivos de manera oportuna es beneficioso tanto para los recursos del Estado como para la salud de los pacientes

**Problema:**



**Hasta 18 años** de retraso para adquirir medicamentos que son comercializados en países de alta vigilancia sanitaria<sup>1/</sup>

**1. ¿Por qué nos demoramos?**



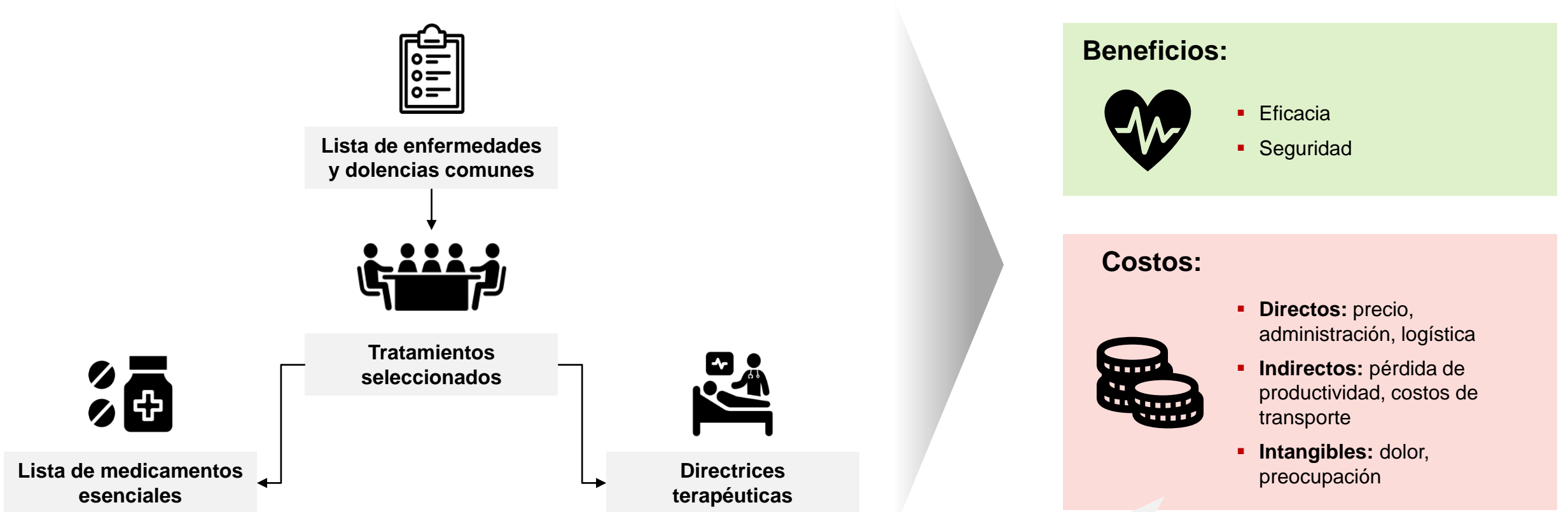
**2. ¿Elegimos bien a pesar de la demora?**





# La selección de medicamentos debe identificar las opciones más costo-efectivas

## Proceso de selección de medicamentos



Las evaluaciones en Perú no analizan todos los costos asociados



## Se identifican importantes diferencias entre la evaluación de tecnologías sanitarias de medicamentos en el país y los benchmark internacionales

Criterios de comparación						
 Elaboración de guías de evaluación	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 Aplicación de la guía a todas las evaluaciones	✓	✓	✗	✗	✗	✗
 Comités multidisciplinares	✓	✓	✓	✓	✗	✗
 Definición de umbral de decisión	✓	✗	✗	✗	✗	✗
 Indicadores comparables	✓	✓	✗	✗	✗	✗
 Involucramiento de <i>stakeholders</i>	✓	✓	✓	✓	✗	✗



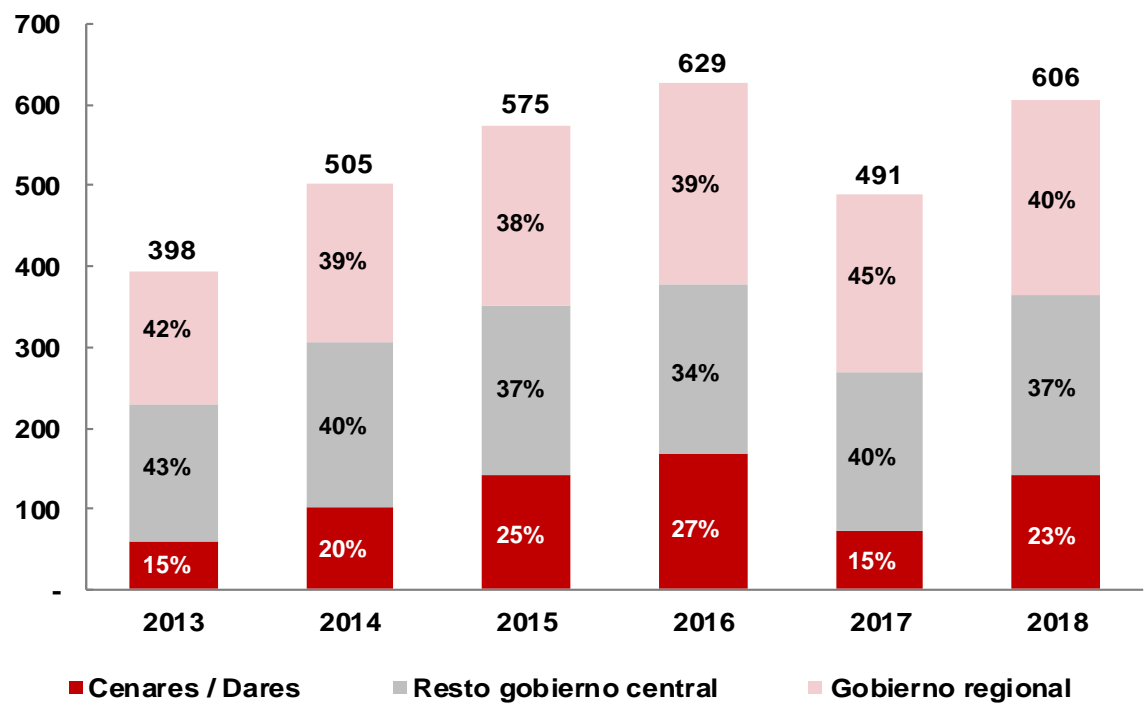


# La mayor parte de medicamentos utilizados por algunos hospitales continúan siendo adquiridos por procesos de compra desarticulados

## Compras centralizadas disminuyen el precio de medicamentos debido a:

- Menores costos logísticos
- Mayor capacidad de negociación del comprador

## Ejecución del gasto destinado a la compra de medicamentos (año base = 2018)<sup>1/</sup>



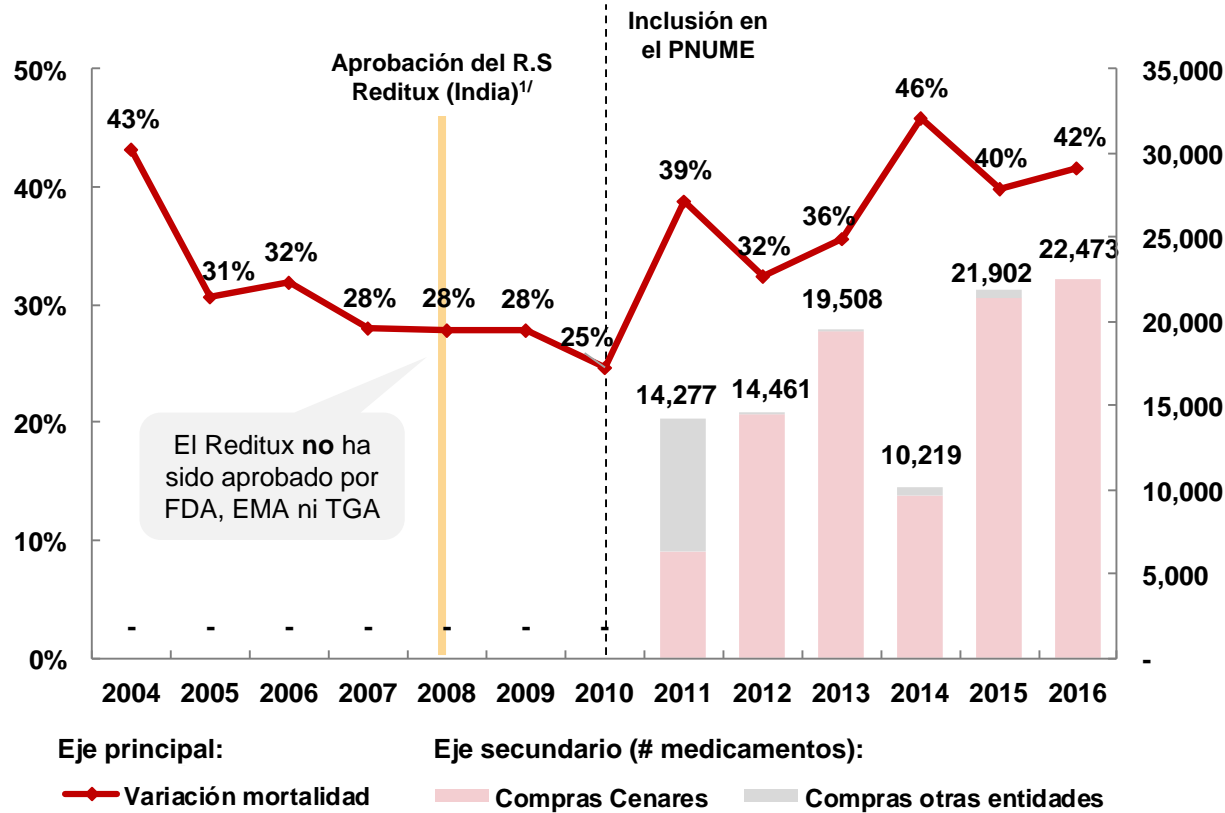
➔ **S/534 millones**  
en promedio ejecutados  
anualmente en compras de  
medicamentos

➔ **S/115 millones**  
en promedio ejecutados  
anualmente por la entidad  
encargada de las compras  
centralizadas



# Caso Rituximab: La mortalidad por linfoma no Hodgkin no ha evidenciado mejoras en los últimos diez años a pesar de la mayor compra de Reditux

## Tasa de mortalidad de cáncer de sistema linfático y adquisición del medicamento Rituximab en el Perú 2004-2016



El Reditux **no** ha sido aprobado por FDA, EMA ni TGA

El Estado **“ahorra”** alrededor de **50%** por comprar Reditux

Se requiere una evaluación más detallada para validar la alternativa óptima

# A partir de la evaluación, se plantean seis recomendaciones principales

## Principales recomendaciones



### 1. Registro sanitario

- Silencio administrativo positivo en algunos casos



### 2. Evaluación

- Involucramiento de *stakeholders* en la evaluación
- Desarrollo de una guía de evaluación
- Transparencia en todas las etapas de evaluación
- Evaluación continua (de parte y de oficio) en un solo petitorio



### 3. Adquisición

- Difundir los resultados de la evaluación