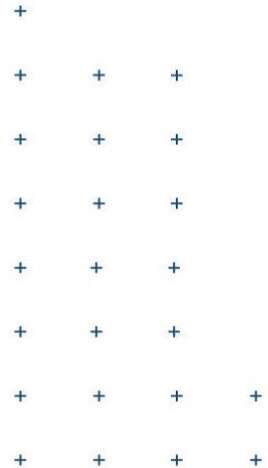


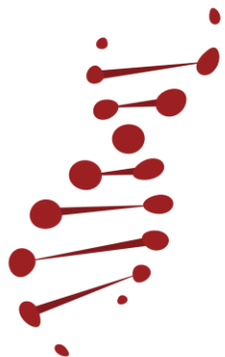


**ALAFARPE**

ACERCANDO LA INNOVACIÓN A MÁS PERUANOS

# IMPACTO DEL COVID-19 EN LA CONTINUIDAD DE TRATAMIENTOS MÉDICOS Y PROPUESTAS ALTERNATIVAS





# ALAFARPE

Somos la Asociación Nacional de Laboratorios Farmacéuticos (ALAFARPE), institución de carácter gremial sin fines de lucro creada en el año 1953, conformada por 23 laboratorios nacionales y extranjeros, que promueven el acceso a medicamentos de calidad, seguros y eficaces de manera oportuna, enfocados en la innovación para beneficio de todos los pacientes peruanos.

Para ello, venimos trabajando en nuestros pilares de acción, los cuales son: **acceso a la innovación, calidad y ética.**



# La grave crisis sanitaria por COVID-19 en el país ha imposibilitado que pacientes de otras enfermedades reciban una atención médica adecuada en los últimos meses

## Problema:

Durante la atención a la pandemia se ha **restringido los diagnósticos** y **descontinuado los tratamientos** de pacientes con ENT, siendo aquellos con enfermedades discapacitantes, catastróficas, huérfanas y raras los más vulnerables

1. ¿Cuál es el impacto en los pacientes oncológicos y con ERH?



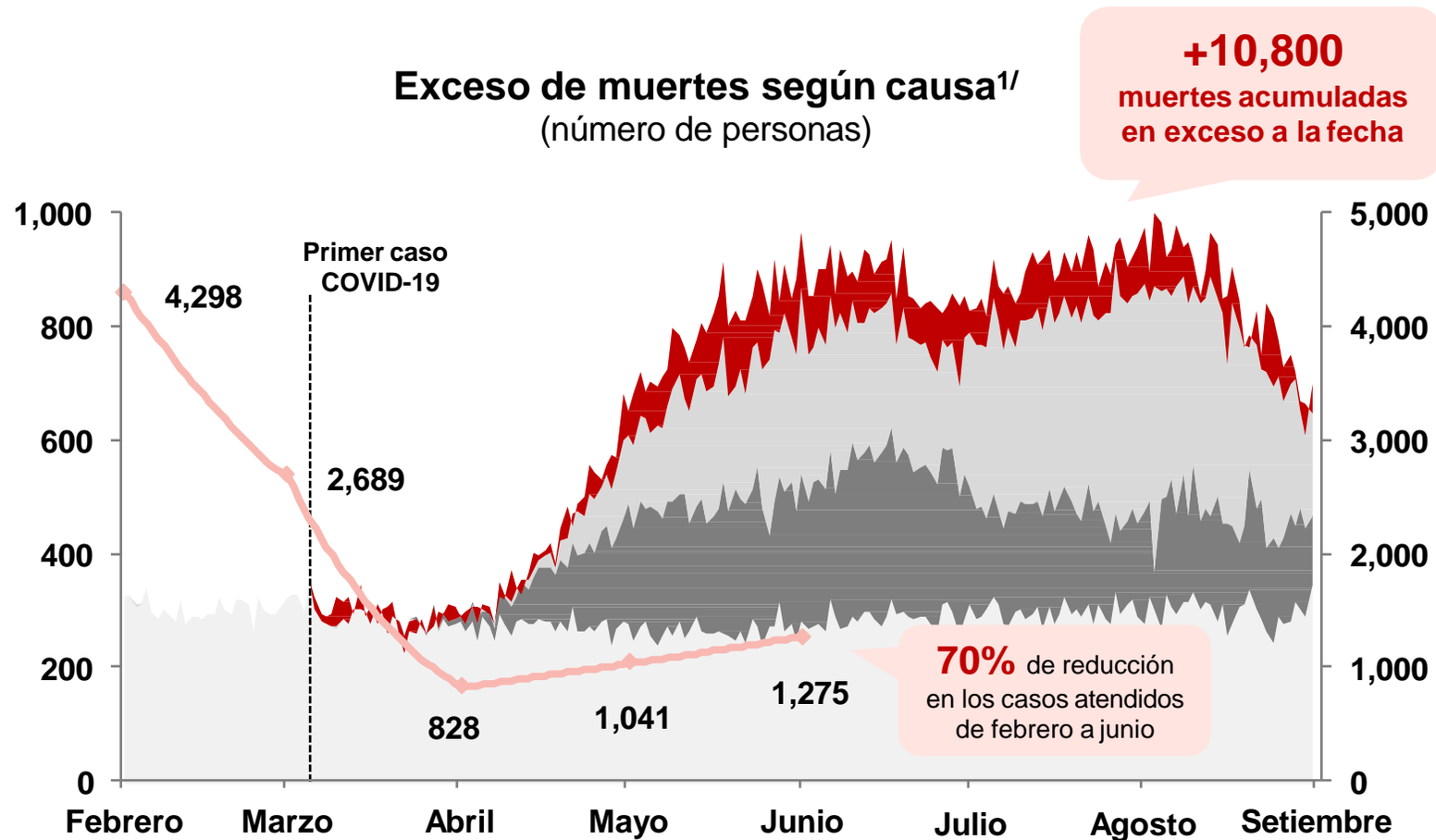
2. ¿Cuál es el impacto en el sistema de salud y su presupuesto?



3. ¿Qué iniciativas se han implementado y cuáles son las principales recomendaciones?



# Se ha generado la interrupción de servicios de salud para pacientes no COVID-19, a los que se asocia casi 11 mil muertes en exceso a causa de otras afecciones

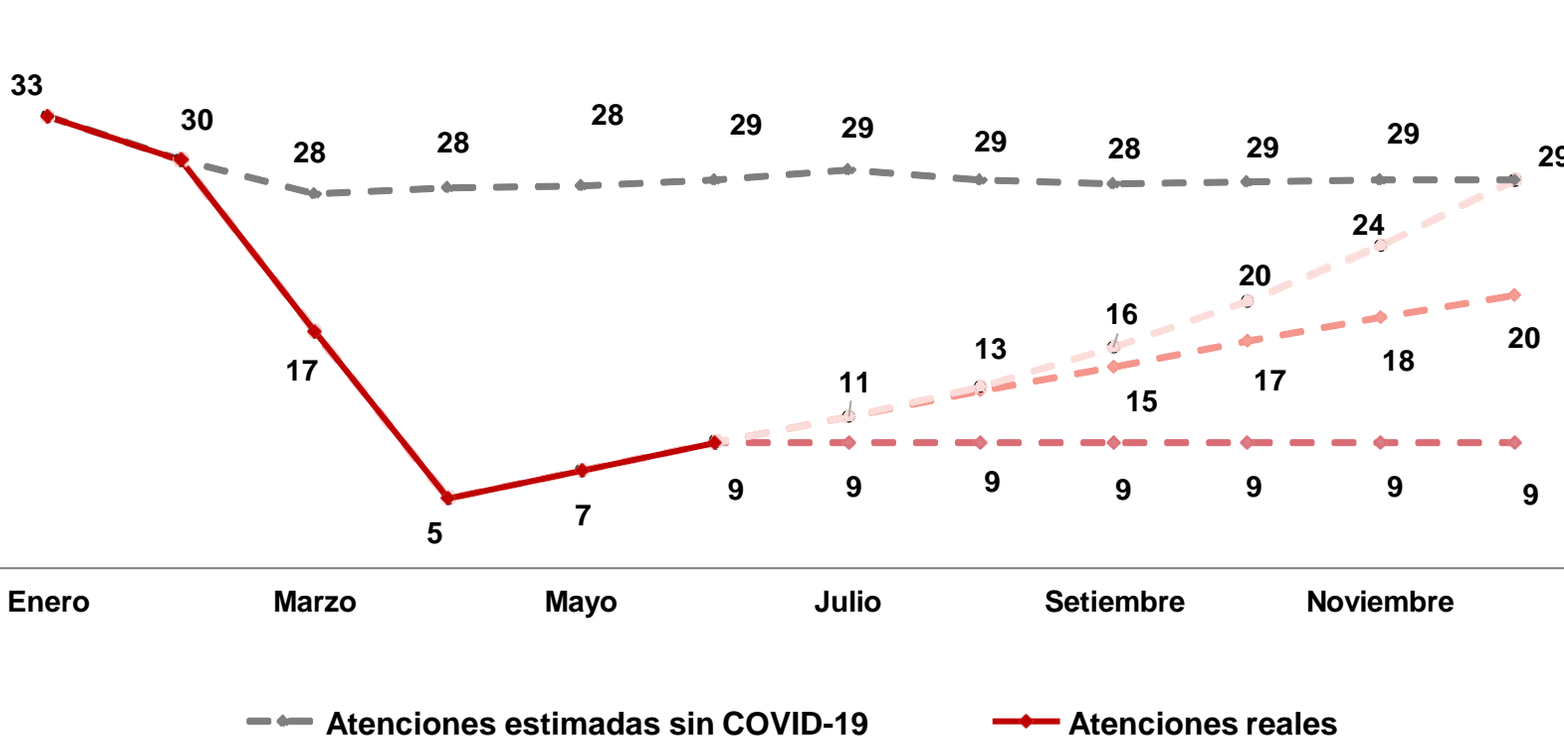


- **Reasignación de la oferta:**
  - Uso de infraestructura
  - Disponibilidad de personal médico



# Impactos en el paciente oncológico: Se estima que las atenciones de pacientes oncológicos en EE.SS. públicos se han reducido, generando alrededor de 74 mil casos no atendidos a junio

Estimación de casos atendidos de pacientes oncológicos en EE.SS. públicos<sup>1/</sup>  
(miles de casos)

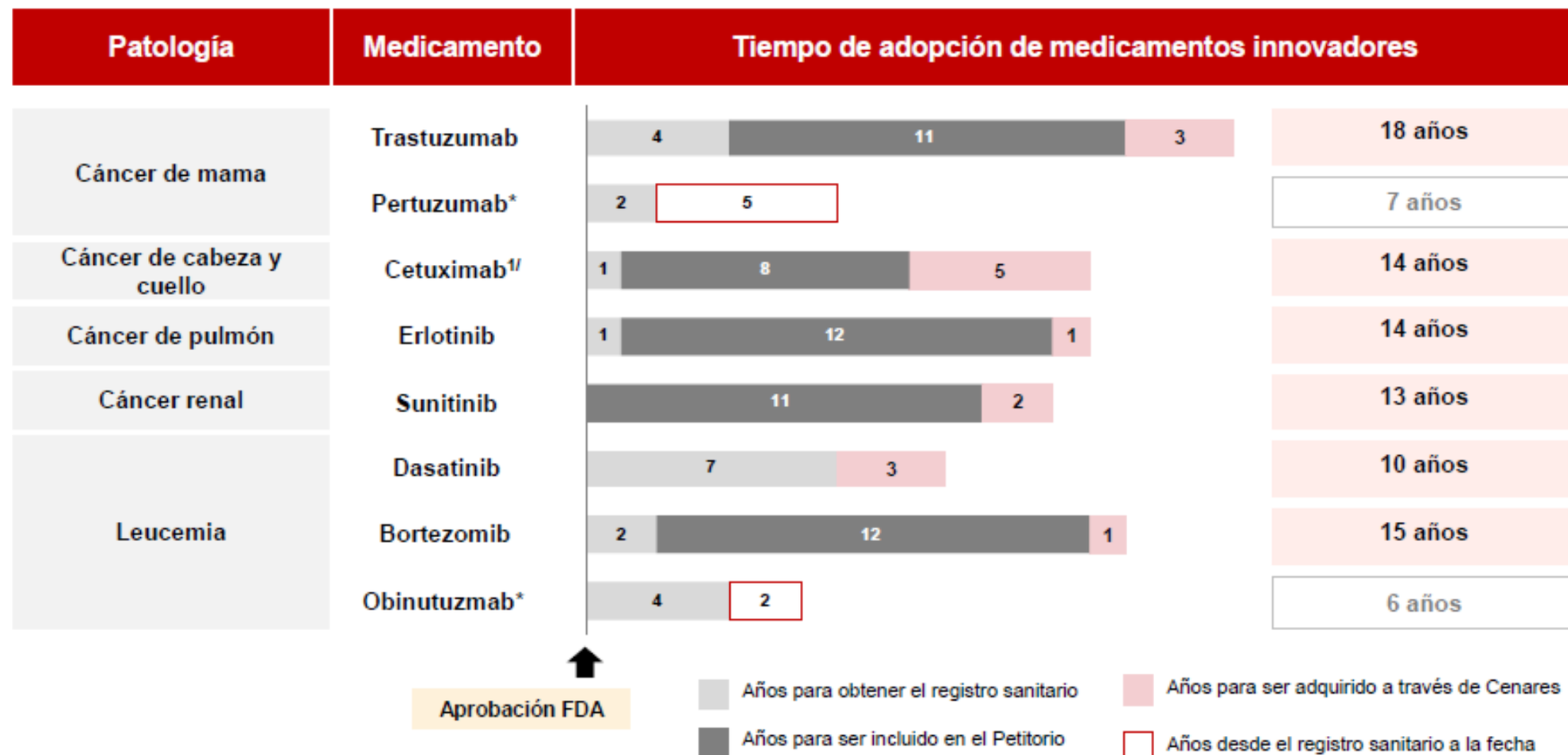


Escenarios de proyección <sup>2/</sup>	Casos no atendidos a Dic-2020 (% de casos sin COVID-19)
Optimista	38%
Normal	44%
Pesimista	55%

Con la **tendencia de recuperación actual**, se alcanzará nivel regular de casos atendidos en **mayo-2021**



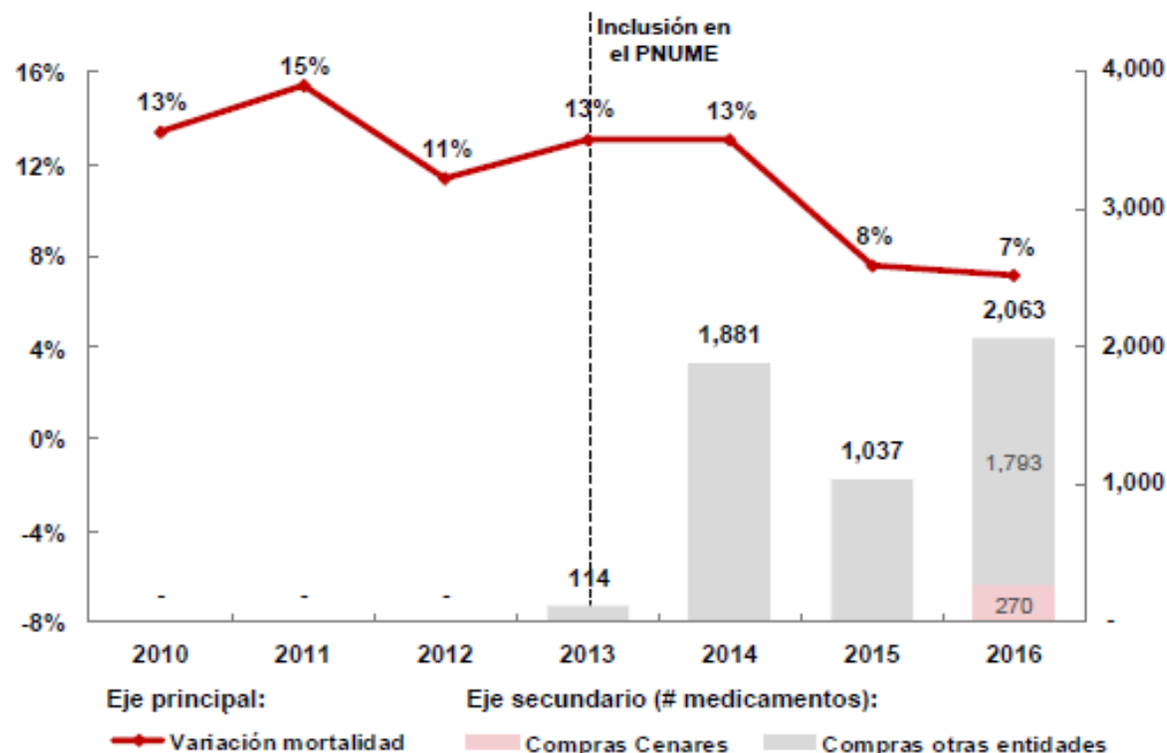
## Tenemos procesos lentos que limitan el acceso de medicamentos innovadores a los pacientes





## 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



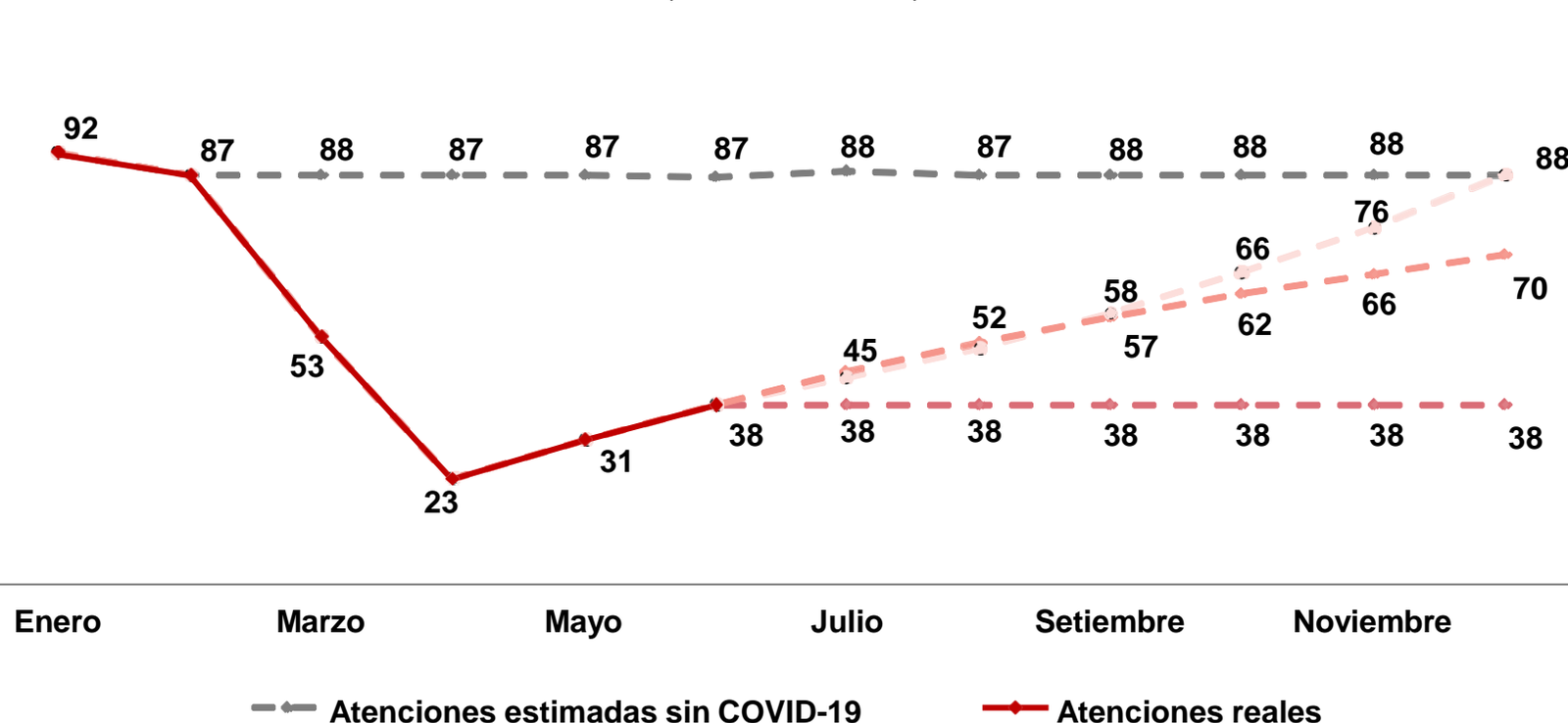
Medicamento aprobado en 2004 por FDA y en 2008 por Digemid

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



# Impactos en los pacientes de ERH: Las atenciones de pacientes de ERH en EE.SS. públicos se han reducido, generando alrededor de 200 mil casos no atendidos a junio

Estimación de casos atendidos de pacientes con ERH en EE.SS. públicos<sup>1/</sup>  
(miles de casos)



Escenarios de proyección <sup>2/</sup>	Casos no atendidos a Dic-2020 (% de casos sin COVID-19)
Optimista	33%
Normal	36%
Pesimista	47%

Con la **tendencia de recuperación actual**, se alcanzará nivel regular de casos atendidos en **julio-2021**



# Impactos en los pacientes de ERH: Son un grupo de alta vulnerabilidad que requieren un acceso temprano a un tratamiento integral que mejore su calidad y expectativa de vida

## Tratamiento<sup>1/</sup>



Atención en hospital

**15%**

enfrentó el cierre de su hospital



Asistencia online

**62%**

no tiene acceso a telemedicina



## Impacto en condición de salud de los pacientes<sup>2/</sup>

**78%**

no recibió apoyo o tratamiento

**38%** siente que no puede solucionar sus problemas de salud



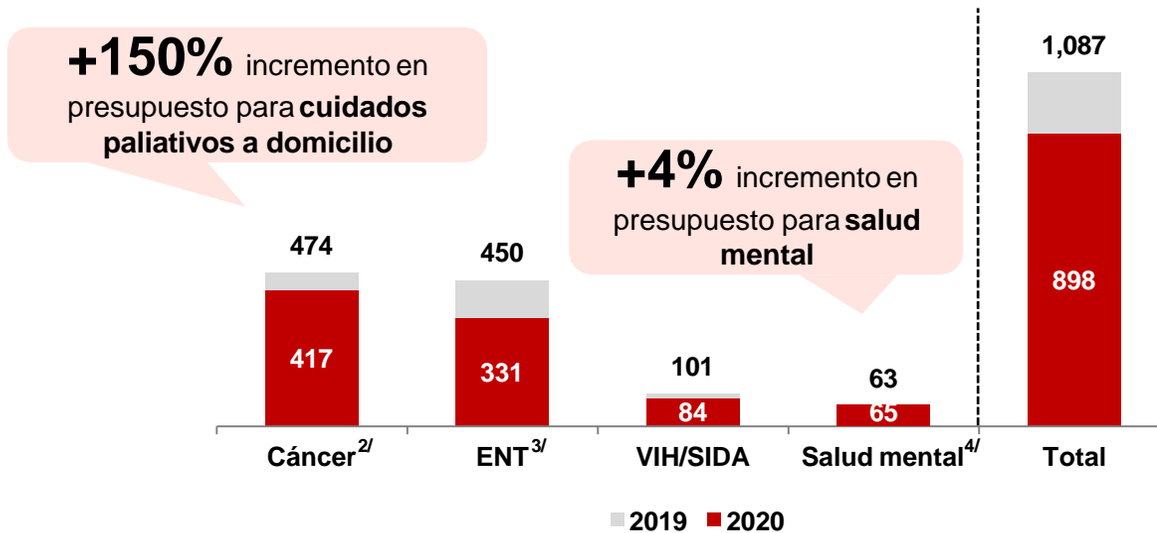
**75%**

de pacientes de ERH son niños



# Impactos en el sistema de salud y su presupuesto: se prevé que la afectación de la salud de los pacientes incrementará el costo de tratamiento en el mediano plazo

Presupuesto asignado a la atención de otras enfermedades<sup>1/</sup>  
(millones de S/)

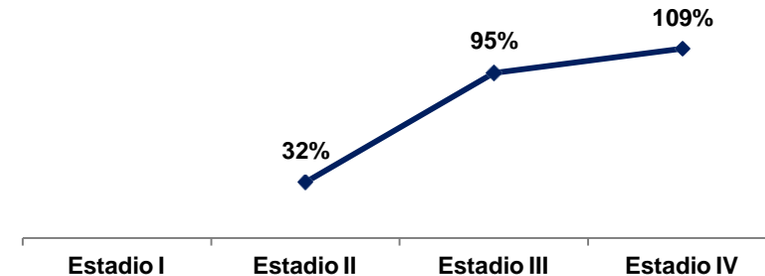


**Reasignación presupuestaria para la respuesta a la pandemia:**

**- S/189 millones** para la atención de otras enfermedades  
(17% del presupuesto 2019)

## Impacto del diagnóstico tardío de los pacientes en el presupuesto

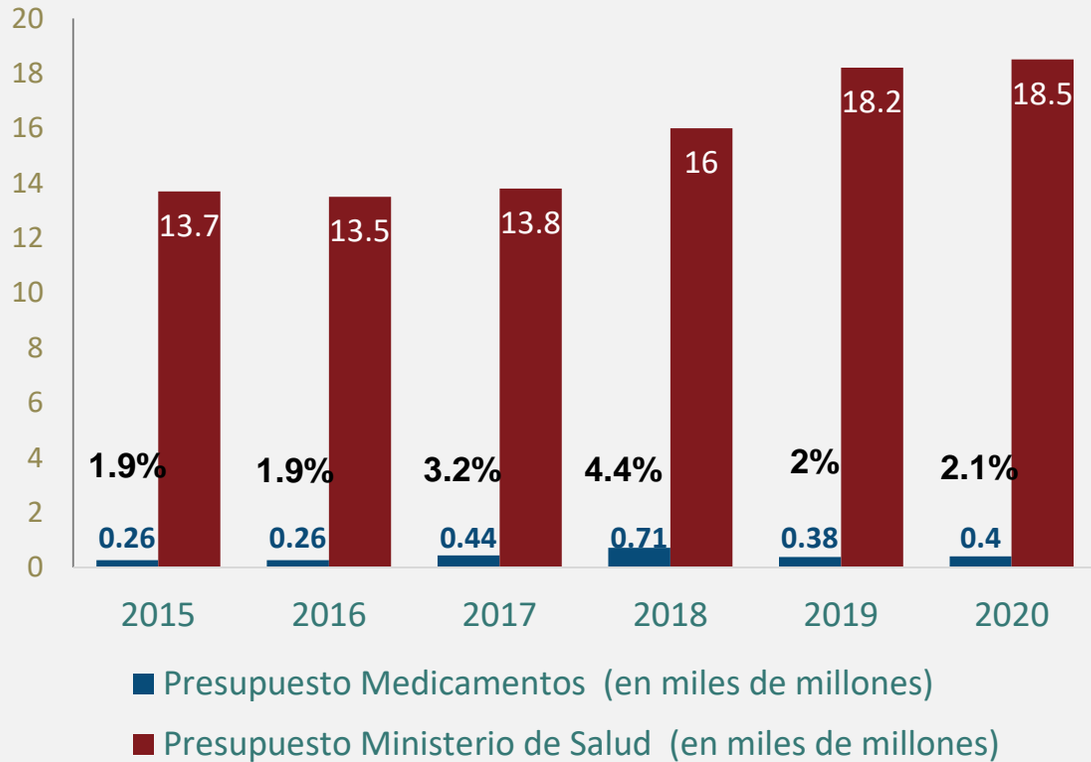
Costo relativo del tratamiento cáncer de mama de cada estadio con respecto al estadio I  
(Sun, et al, 2018)<sup>5/</sup>



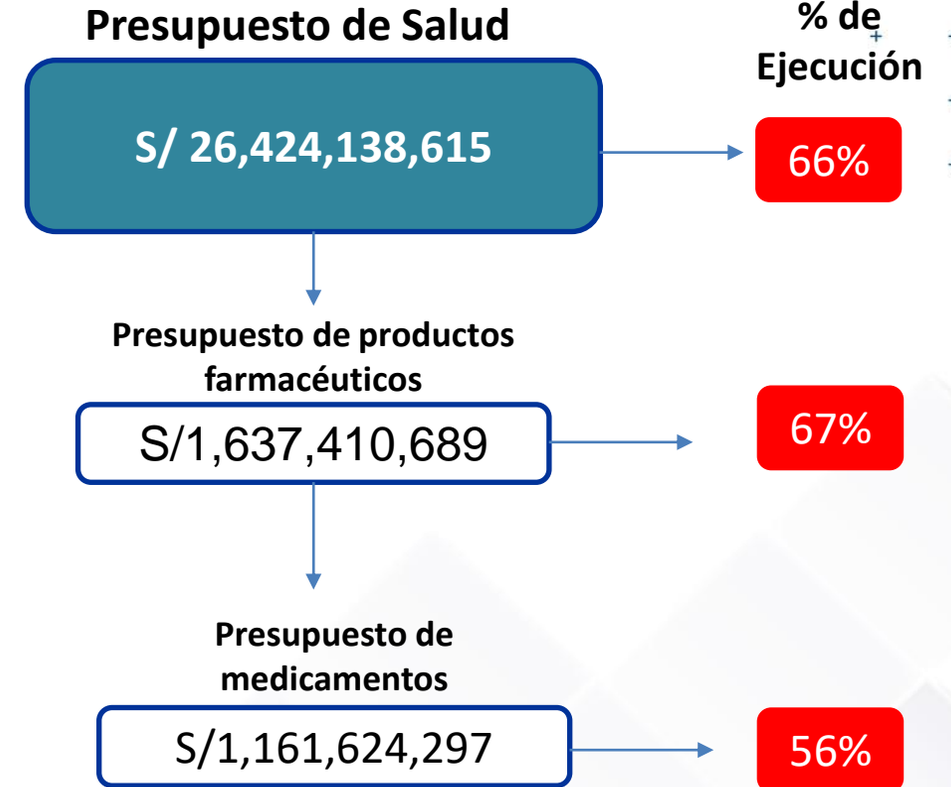
**!** El costo de tratar la enfermedad en una **etapa más avanzada** resulta **más costoso**

# PRESUPUESTO DE SALUD

## ► PRESUPUESTO DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS (PIA)



## PRESUPUESTO DE SALUD OCTUBRE 2020 (PIM)

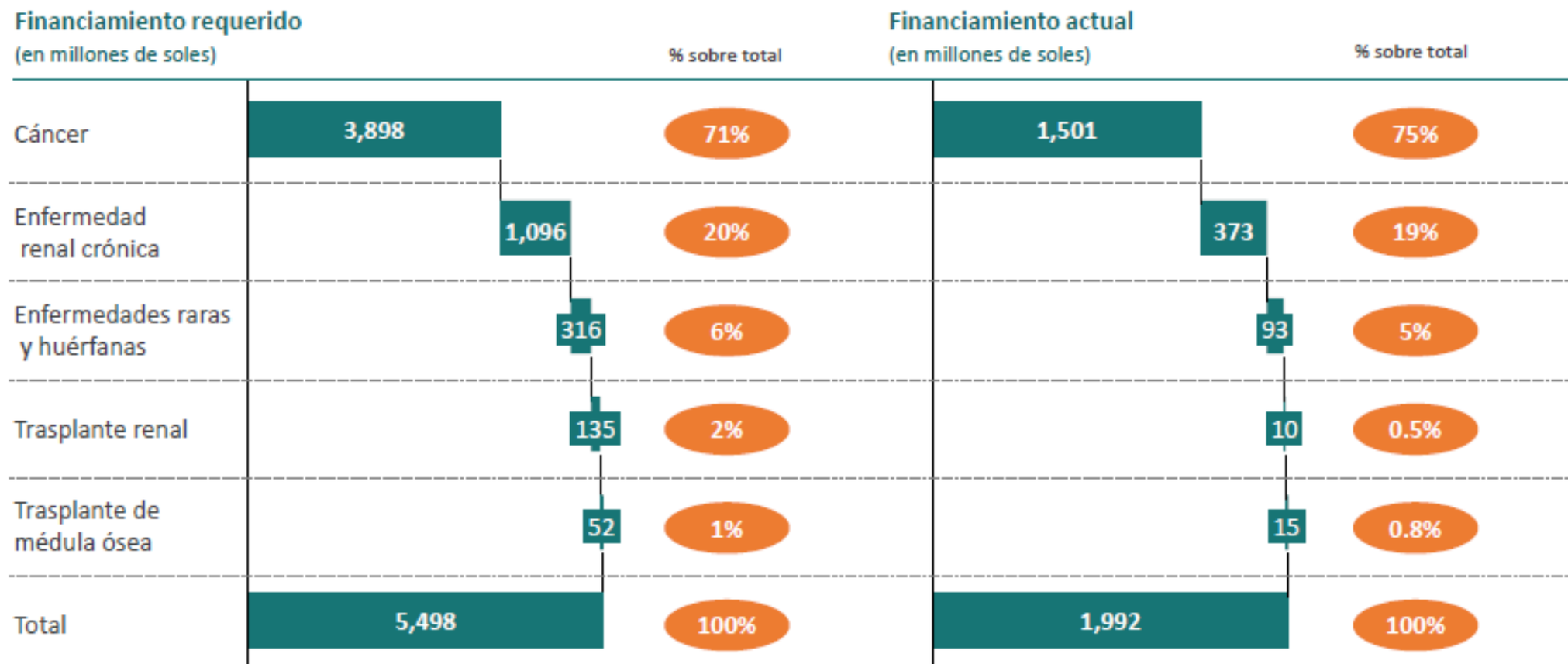


Fuente: MEF .Actualizado al 31.10.20

El presupuesto de salud del 2019 fue ejecutado al 89% y el presupuesto de medicamentos al 83%

# Existe una brecha en el financiamiento de las enfermedades de alto costo

La brecha estimada es de 3,506 millones de soles



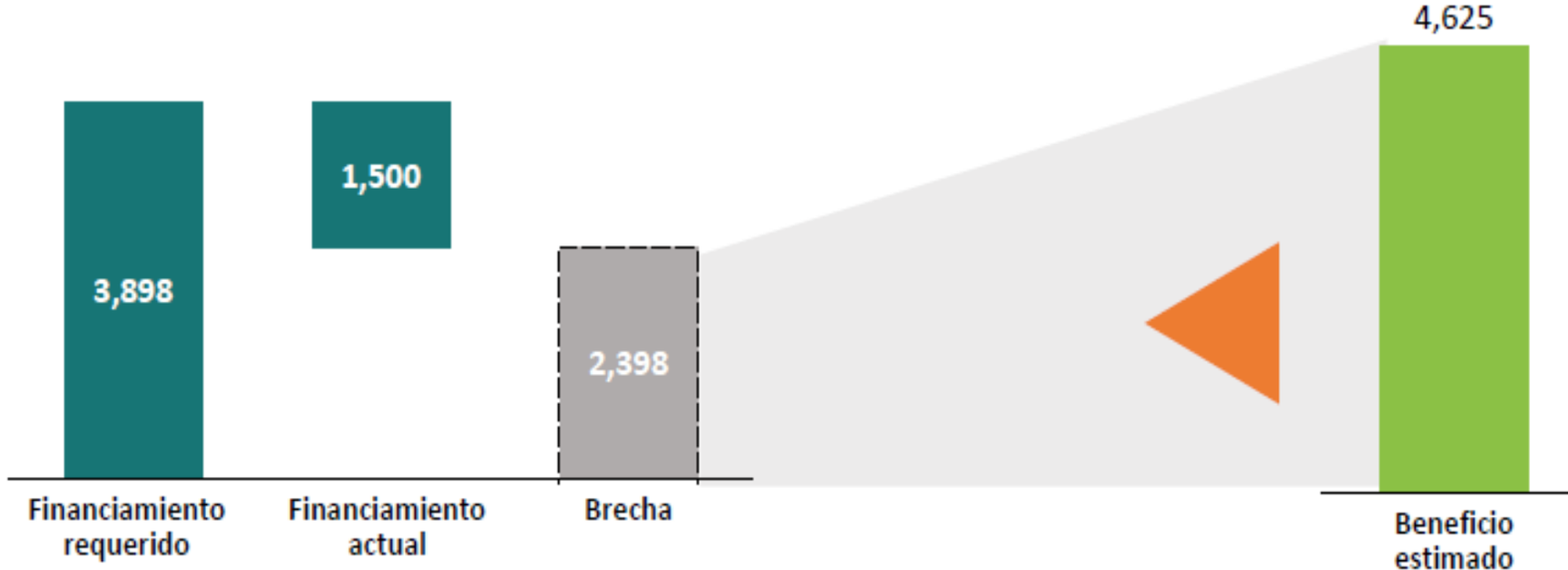
Fuente: Estimaciones propias; EsSalud "Libro Blanco. Tomo 2"; Información de transparencia EsSalud (Gasto total de medicamentos, Atendidos por diagnóstico, casos nuevos de cáncer 2018); Información de transparencia de Fissal (transferencias por condición).

FUENTE : VIDENZA

# El beneficio esperado de financiar la brecha justifica la inversión de 2,398MM para el tratamiento de cáncer

Financiamiento requerido  
(en millones de soles)

Beneficio estimado  
(en millones de soles)



■ Brecha actual para financiar el tratamiento de cáncer

■ Ganancia en productividad de la población por muertes evitadas debido al cáncer

# ¿CÓMO LOGRAMOS LA SOSTENIBILIDAD FINANCIERA EN NUESTRO PAÍS?

Existe urgencia en brindar alternativas para el acceso a tratamientos de enfermedades complejas minimizando los riesgos y las incertidumbres entre el sector privado y público.

Midiendo resultados con mejores indicadores sanitarios y reevaluando los modelos de acuerdo a las necesidades de la institución

Asegurando una compra eficiente y un impacto clínico para las poblaciones seleccionadas

Respetando las transparencias en los procesos de compra, de tal forma que sea suficiente para medir resultados

Los que se lograrían con trabajo en conjunto de público-privado.

# ¿ QUÉ PODEMOS LOGRAR ?



Acuerdos innovadores de acceso que generen diversos beneficios reales a los pacientes en la sostenibilidad del sistema sanitario, así como en la adopción de nuevas tecnologías



## CIUDADANOS

- Acceso a tecnología innovadores
- Más opciones de tratamiento y posible mejora de la salud.
- Promoción de la inversión para la innovación.
- Estabilidad política y económica



## GOBIERNO

- Información epidemiológica nacional con registros validados y completos
- Normativas de cobertura explícitas
- Disponibilidad de instrumentos de control
- Evaluación de Resultados propios



## IPRESS

- Mayor conocimiento y mejor manejo de la enfermedad.
- Acceso a tecnología innovadora.
- Limita el impacto presupuestario.
- Reducción de la incertidumbre sobre la efectividad.

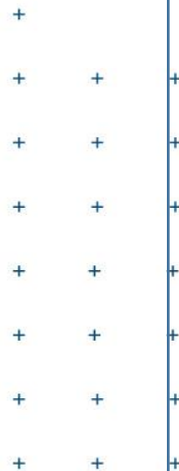
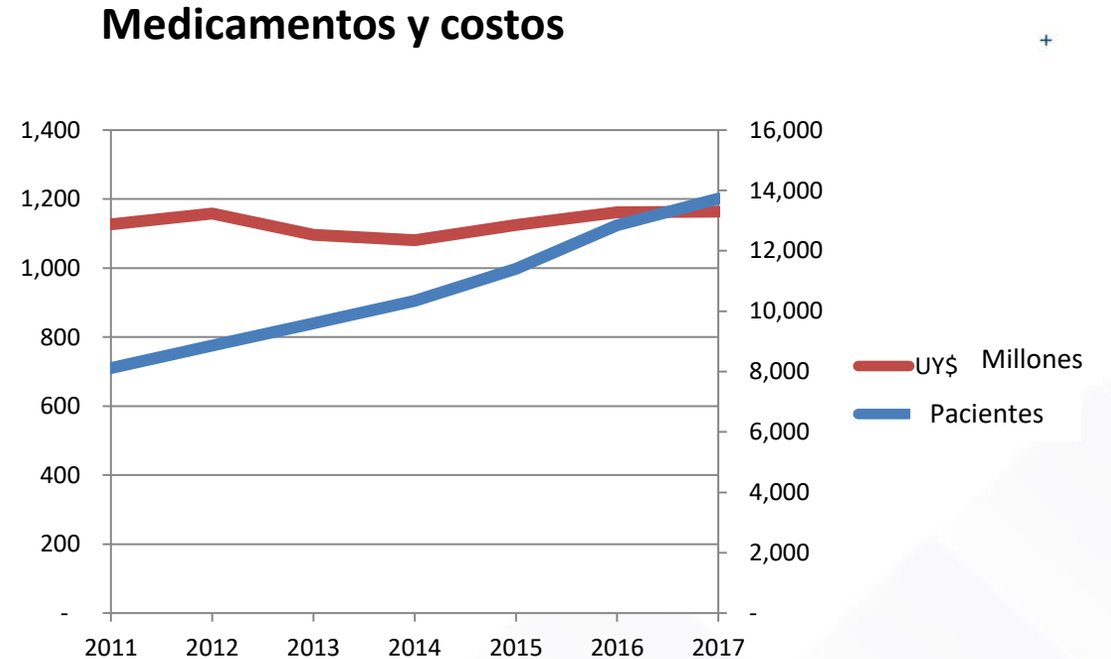
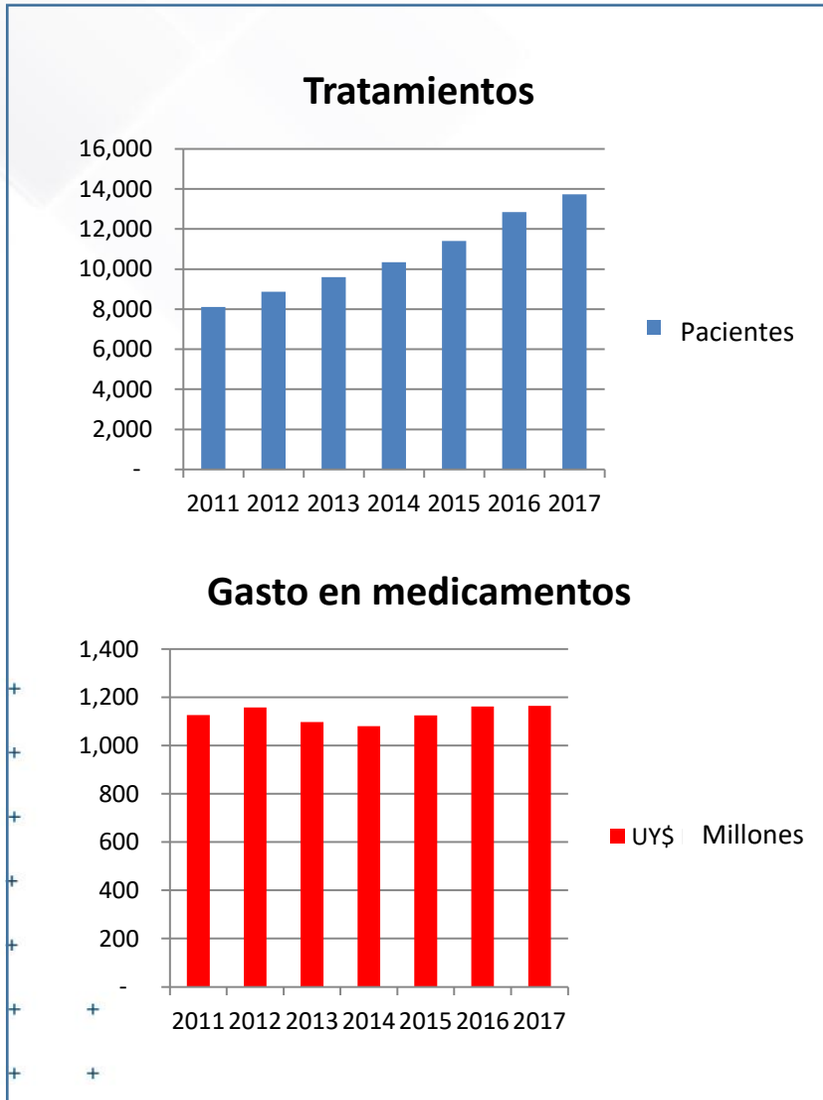
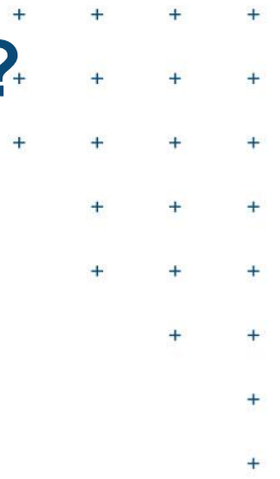


## PAGADORES

- Colección de evidencia adicional (que apoya la decisión de financiación)
- Gestión de incertidumbre (efectividad y presupuesto).
- Terapia dirigida a pacientes con potencial de beneficio.

# ¿Cuál es el resultado de una sostenibilidad financiera?

## Impacto en Tratamientos y costos





# Recomendaciones: Perú, al igual que otros países de la región, ha implementado alternativas de solución para retomar las atenciones a pacientes no COVID-19



Perú<sup>1/</sup>



Chile<sup>2/</sup>



Colombia<sup>3/</sup>



Argentina<sup>4/</sup>



## Atención remota – Telesalud

- Teleconsultas
- Prescripción (y administración) remota

- Digitalización de recetas médicas
- Telemedicina para consultas médicas no urgentes

- Lineamientos de “examen físico remoto”
- Teleapoyo en servicios de cuidado intensivo en hospitales

- Entrega de recetas médicas electrónicas (WhatsApp, correo electrónico o fax)



## Adaptación de procesos / tratamientos

- Protocolo para pacientes oncológicos<sup>2/</sup>
- Consultorios de atención inmediata (EsSalud)
- Prescripción de medicamentos hasta por 60 días (EsSalud)<sup>4/</sup>

- Licencia médica electrónica para pacientes
- Lineamientos para generar subprocesos luego de las teleconsultas

- Lineamientos de protección de la salud mental

- Vigencia de recetas médicas en papel hasta por 90 días
- Decisión de postergación de tratamientos oncológicos por parte del médico de cabecera



## Entrega de tratamientos

- Programa Farmacia Vecina (EsSalud)<sup>4/</sup>
- APP con más de 200 farmacias y boticas

- *Delivery* de medicamentos
- Entrega de medicamentos para periodos más largos

- *Delivery* de medicamentos para pacientes mayores a 70 años

- Entrega de medicamentos que supere los periodos habituales



# Recomendaciones: Se registran avances importantes en Perú, pero se requiere fortalecer las iniciativas implementadas y adoptar nuevas estrategias para solucionar cuellos de botella



Perú

## Limitaciones / Barreras

## Recomendaciones



### Atención remota – Telesalud<sup>1/</sup>

- Exámenes restringidos
- Limitado acceso a plataformas de telemedicina

- Telemedicina
- Reforzar la participación del personal médico para la atención virtual
- Recetas digitales



### Adaptación de procesos / tratamientos<sup>2/</sup>

- No se renuevan expedientes
- Atenciones dirigidas a emergencias

- Evaluación de la continuidad del tratamiento al médico tratante
- Ampliación de vigencia de recetas médicas
- Adaptar tratamientos para la atención domiciliaria
- Priorización de diagnóstico oportuno y tratamientos presenciales



### Entrega de tratamientos<sup>3/</sup>

- Medicamentos de alto costo o que requieren cadena de frío
- Mantiene parte del riesgo de exposición

- Ampliación del servicio de *entrega de medicamentos en casa*.
- Alianzas con sector privado y sociedad civil



**ALAFARPE**

ASOCIACIÓN NACIONAL DE  
LABORATORIOS FARMACÉUTICOS

**ACERCANDO LA INNOVACIÓN A MÁS PERUANOS**