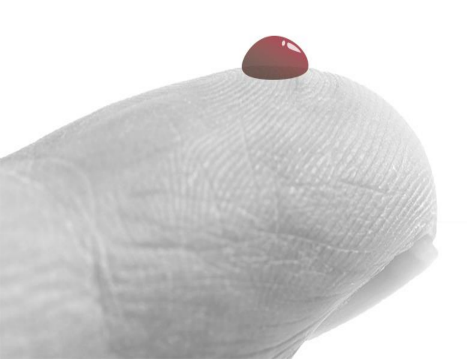
Día Mundial de la Salud 2016



INFORME GLOBAL SOBRE World Health Organization DIABETES



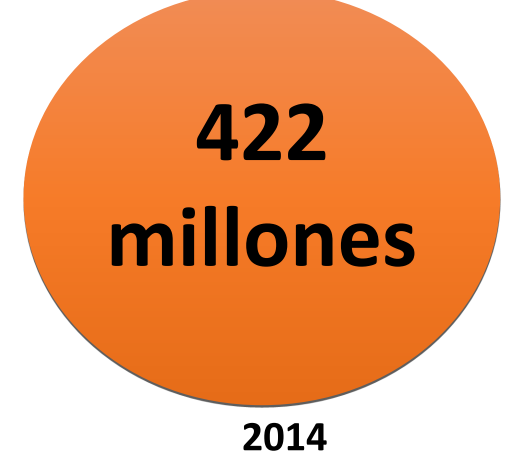


CARGA DE LA DIABETES



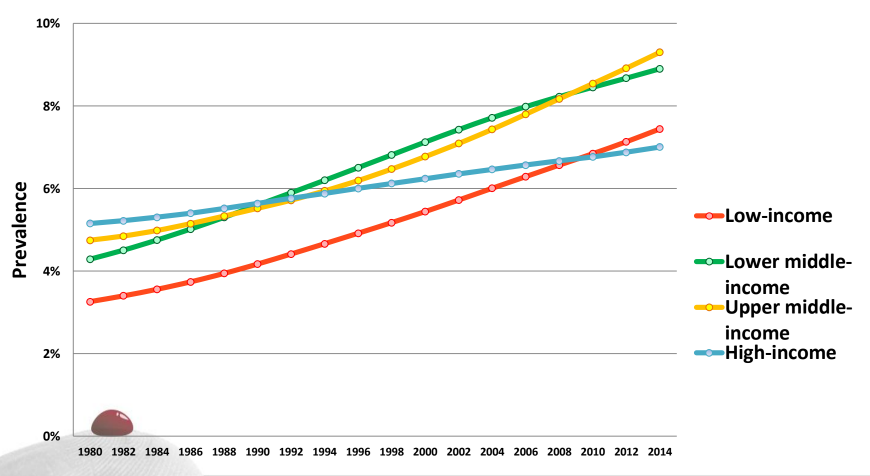
Incremento en la prevalencia de diabetes en el mundo

108 millones
1980



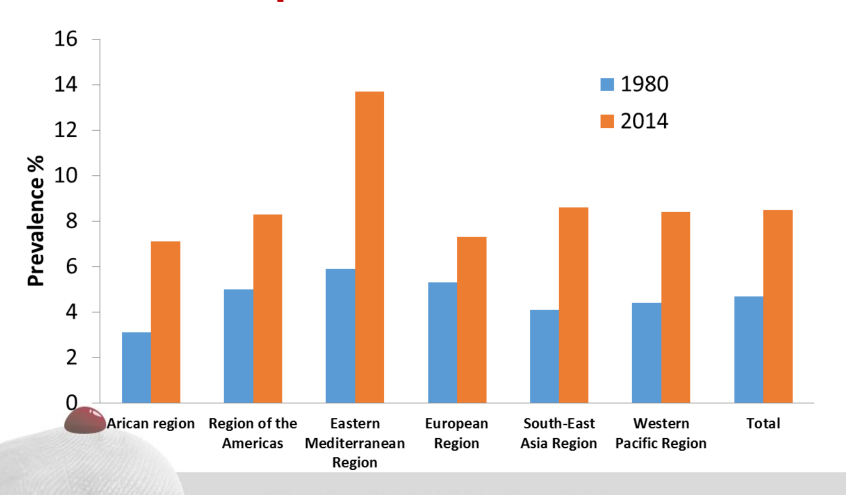


El ascenso es más rápido en países de bajo y mediano ingreso





La prevalencia de diabetes se duplicó desde 1980





Mortalidad por diabetes en el mundo

Muertes por glucosa elevada

3,7 Millones

Muertes por diabetes

1,5 millones 43% de las defunciones ocurrieron en < 70 años

GLOBAL REPORT ON **DIABETES**



Repercusiones económicas de la diabetes

- Las pérdidas en el PIB mundial se estimaron en US\$1,7 billones de 2010 a 2030
- ➤ El costo anual directo de la diabetes a nivel mundial es de US\$827 mil millones
- El gasto médico catastrófico es significativamente mayor en las personas que tienen diabetes







Compromisos globales sobre diabetes y otras ENT



2011
Declaración
Política de la
ONU
sobre ENT



2013
Plan de Acción
Global de ENT
Y
Plan regional de
ENT



Detener el incremento de la diabetes y la obesidad

Marco Global de

ENT:



Meta ODS –
Reducir en un
tercio la
mortalidad
prematura por
ENT (incluida la
diabetes)





PREVENCIÓN DE LA DIABETES



Prevención de la diabetes - Tipo 2

Enfoque multisectorial

> para reducir la obesidad y otros factores de riesgo

Intervenciones de salud pública:

- > promoción de la alimentación más saludable la actividad física
- >políticas fiscales
- **≻**legislación
- cambios en los entornos: escuelas, lugares de trabajo y comunidades saludables







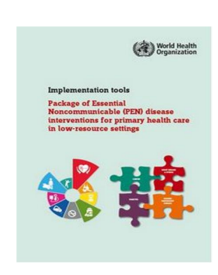
MANEJO DE LA DIABETES





El buen manejo de la diabetes puede prevenir las complicaciones y la muerte prematura

- > Fortalecer la atención primaria de la salud
- ➤ Directrices y protocolos
- Educación, información y comunicación
- Tamizaje y detección temprana en la atención primaria de la salud
- Cuidado continuo y tratamiento de complicaciones
- >Acceso equitativo a los medicamentos
- >Apoyo para el automanejo





Acceso a insulina

- Sólo el 23% de los países de bajos ingresos reportaron que la insulina está disponible
- Los países de bajos ingresos pagan más por la insulina que los países de altos ingresos
- Para aumentar el acceso a la insulina en las Américas, el Fondo Estratégico de la OPS la ofrece por US\$4,20, un precio menor que en el mercado









CAPACIDAD NACIONAL





Capacidad nacional para la diabetes

- ➤ 156 (88%) países tienen una política o un plan nacional de diabetes y 127 (72%) son financiados y operativos
- Menos del 50% de los países aplican guías nacionales para el manejo de la diabetes
- Solo 1/3 de los países de bajos y medianos ingresos tienen tecnologías básicas para el diagnóstico de diabetes
- Menos del 50% de los países han realizado una encuesta poblacional nacional con medición de glucemia en los 5 últimos años







RECOMENDACIONES





Recomendaciones del Informe

Mecanismo nacional de ENT

 Establecer comisiones multisectoriales de alto nivel sobre las ENT

Capacidad del Ministerio de Salud

 Liderazgo estratégico, compromisos políticos y técnicos

Prevención del sobrepeso y la obesidad

 Enfoque de curso de vida, crear un ambiente adecuado, utilizar políticas y leyes fiscales

Fortalecer los sistemas de salud

 Mejorar la capacidad de APS, los protocolos nacionales de manejo y el acceso a medicamentos asequibles

Disminuir las brechas de conocimiento

 Evaluaciones de intervenciones e investigación operativa

Vigilancia y monitoreo

 Recopilar, analizar y utilizar datos sobre los factores de riesgo y la prevalencia de diabetes



Cuatro pilares de la respuesta de la OMS/OPS





Día Mundial de la Salud 2016

Apura el paso, gánale a la diabetes



