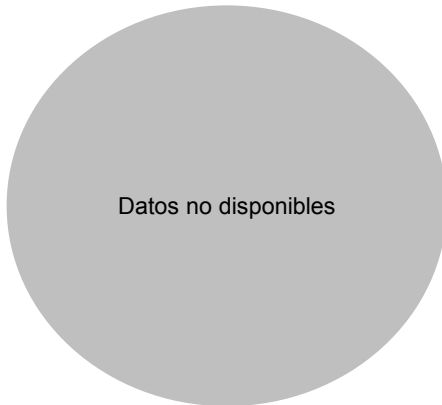


Mortalidad*

Número de muertes por diabetes

	<i>hombres</i>	<i>mujeres</i>
30-69 años
70 años o más

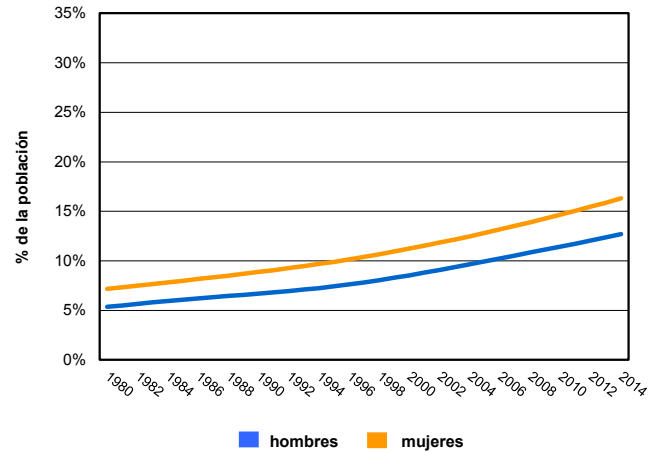
Mortalidad proporcional (% del total de muertes, todas las edades)*



Número de muertes atribuibles a la hiperglucemia

	<i>hombres</i>	<i>mujeres</i>
30-69 años
70 años o más

Tendencias en la diabetes estandarizadas por edades



Prevalencia de la diabetes y de los factores de riesgo conexos

	<i>hombres</i>	<i>mujeres</i>	<i>total</i>
Diabetes	12.8%	17.0%	14.9%
Sobrepeso	53.0%	65.2%	59.1%
Obesidad	21.2%	35.6%	28.4%
Inactividad física	28.0%	46.6%	37.3%

Respuesta nacional contra la diabetes

Políticas, directrices y vigilancia

Política/estrategia/plan de acción contra la diabetes	<i>Sí</i>
Política/estrategia/plan de acción para reducir el sobrepeso y la obesidad	<i>No</i>
Política/estrategia/plan de acción para reducir la inactividad física	<i>Sí</i>
Directrices/protocolos/normas nacionales basados en datos probatorios contra la diabetes	<i>No existen</i>
Criterios normalizados para la derivación de pacientes desde la atención primaria a un nivel superior	<i>Existen y se aplican plenamente</i>
Registro de casos de diabetes	<i>No</i>
Última encuesta nacional sobre factores de riesgo en la que se midió la glucemia	<i>No</i>

Disponibilidad de medicamentos, técnicas básicas y procedimientos en el sector de salud pública

Medicamentos disponibles en los establecimientos de atención primaria

Insulina	●
Metformina	●
Sulfonilurea	●

Procedimientos

Fotocoagulación retiniana	○
Diálisis	●
Trasplante renal	○

Técnicas básicas disponibles en los establecimientos de atención primaria

Medición de la glucemia	●
Prueba oral de tolerancia a la glucosa	●
Prueba de la HbA1c	●
Oftalmoscopia con dilatación	●
Percepción de la vibración del pie con diapasón	○
Prueba Doppler para determinar el estado vascular del pie	●
Tiras para medir la glucosa y las cetonas en la orina	●

* Véanse las notas explicativas.

○ = En general no disponible ● = En general disponible