

## MEDICAMENTOS COMUNES PARA LA DIABETES

Tomar medicamentos para administrar el nivel de azúcar en la sangre (glucosa) es común para las personas con diabetes. Mientras más tiempo tenga diabetes, más probable es que necesite un medicamento. Hable con su doctor sobre los beneficios y riesgos de los medicamentos para decidir cuáles medicamentos son mejor para usted.

Grupo	¿Cuáles son algunos medicamentos para diabetes?	¿Cómo se toman?	¿Qué hacen?	¿Cuáles son los efectos secundarios comunes?
1	Metformin, Glucophage <sup>®</sup> , Glucophage XR <sup>®</sup> , Fortamet <sup>®</sup> , Glumetza <sup>®</sup> , Riomet <sup>®</sup>	Oral	Previenen que el hígado no suelte demasiada glucosa	Nausea, malestar estomacal
2	Amaryl <sup>®</sup> , Glimepiride, Glynase <sup>®</sup> , Glipizide, Glucotrol <sup>®</sup> , Glucotrol XL <sup>®</sup> , Diabeta <sup>®</sup> , Micronase <sup>®</sup> , Glyburide	Oral	Causan que el páncreas suelte más insulina	Sensibilidad al sol (use protector solar), erupción de la piel, aumento de peso *Puede causar nivel bajo de azúcar en la sangre*
3	Actos <sup>®</sup> , Avandia <sup>®</sup>	Oral	Ayudan a los músculos a usar mejor la insulina	Hinchazón, aumento de peso
4	Januvia <sup>®</sup> , Onglyza <sup>®</sup> , Tradjenta <sup>®</sup> , Nesina <sup>®</sup>	Oral	Suben la insulina y bajan la glucosa hecha por el hígado	Dolor de cabeza, moqueo o nariz tapada
5	Invokana <sup>®</sup> , Farxiga <sup>®</sup> , Jardiance <sup>®</sup>	Oral	Previenen que los riñones no dejen entrar la glucosa	Deshidratación, infecciones de levadura
6	Byetta <sup>®</sup> , Bydureon <sup>®</sup> , Victoza <sup>®</sup> , Trulicity <sup>®</sup> , Ozempic <sup>®</sup>	Inyección	Sube los niveles de insulina y baja la glucosa hecha por el hígado	Nausea, diarrea *Puede causar nivel bajo de azúcar en la sangre*
	Rybelsus	Oral		
7	Actosplus Met <sup>®</sup> , Avandamet <sup>®</sup> , Avandaryl <sup>®</sup> , Duetact <sup>®</sup> , Kombiglyze XR <sup>®</sup> , Glucovance <sup>®</sup> , Metaglip <sup>®</sup> , Janumet <sup>®</sup> , Jentaducto <sup>®</sup> , Oseni <sup>®</sup> , Kazano <sup>®</sup> , and others	Oral	Trabajan juntos para controlar mejor el nivel de azúcar en la sangre	Vea la información de cada medicamento
8	Apidra <sup>®</sup> , Humalog <sup>®</sup> , Novolog <sup>®</sup> , Fiasp <sup>®</sup> , Lyumjev <sup>®</sup> , Lantus <sup>®</sup> , Levemir <sup>®</sup> , NPH <sup>®</sup> , Regular, Toujeo <sup>®</sup> , Tresiba <sup>®</sup> , 70/30	Inyección	Trabajan igual a la insulina en el cuerpo	Aumento de peso *Puede causar nivel bajo de azúcar en la sangre*

NOTA: Esta no es una lista completa de medicamentos usados para la diabetes. Puede encontrar más información en: [www.drugs.com](http://www.drugs.com)

Educación de la diabetes de BSWH 2022

La información en el presente documento se considera educativa y no se debe usar durante una emergencia médica, ni para el diagnóstico o el tratamiento de un problema médico. Se debe consultar a un profesional médico autorizado para el diagnóstico y tratamiento sea cual sea el problema médico. Llame al 911 para todas las emergencias médicas. ©2017 Baylor Scott & White Health



## MI LISTA DE MEDICAMENTOS

**Nombre:** \_\_\_\_\_

**Fecha:** \_\_\_\_\_

Incluya medicamentos de receta, medicamentos de venta libre, vitaminas, hierbas y otros suplementos alimenticios.

Nombre de marca o genérico y fuerza del medicamento (ejemplo: ibuprofeno 250 mg)	Para lo que se usa (ejemplo: diabetes, presión arterial alta, artritis)	Cuánto tomar (ejemplo: 1 pastilla)	Cuándo tomarlo (ejemplo: la mañana, el almuerzo, la cena, a la hora de dormir)	Instrucciones especiales (ejemplo: tómelo en ayuna, tómelo con comida, cómo guardarlo)	Fecha que lo empezó