

## **MEDICAMENTOS COMUNES PARA LA DIABETES**

Tomar medicamentos para administrar l 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 cuales medicamentos son mejor para usted.

| Grupo | ¿Cuáles son algunos medicamentos para diabetes?  | ¿Cómo se<br>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> ,<br>Glipizide, Glucotrol <sup>®</sup> , Glucotrol XL <sup>®</sup> ,<br>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®, Avandia®   | 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<br>baja la glucosa hecha por el             | Nausea, diarrea<br>*Puede causar nivel bajo de azúcar<br>en la sangre*   |  |
|       | Rybelsus   | Oral               | hígado   |  |  |
| 7     | Actosplus Met <sup>®</sup> , Avandamet <sup>®</sup> ,<br>Avandaryl <sup>®</sup> , Duetact <sup>®</sup> , Kombiglyze XR <sup>®</sup> ,<br>Glucovance <sup>®</sup> , Metaglip <sup>®</sup> , Janumet <sup>®</sup> ,<br>Jentadueto <sup>®</sup> , Oseni <sup>®</sup> , Kazano <sup>®</sup> , and others | Oral               | Trabajan juntos para controlar<br>mejor el nivel de azúcar en la<br>sangre | Vea la información de cada medicamento   |  |
| 8     | Apidra <sup>®</sup> , Humalog <sup>®</sup> , Novolog <sup>®</sup> , Fiasp <sup>®</sup> ,<br>Lyumjev <sup>®</sup> , Lantus <sup>®</sup> , Levemir <sup>®</sup> , NPH <sup>®</sup> ,<br>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: <a href="https://www.drugs.com">www.drugs.com</a>

## Educación de la diabetes de BSWH 2022





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