

Liraglutida: Lo que debo saber

¿Como se administra?

-Se administra en forma de inyección una vez al día

¿Como me aplico la inyección?

-La Liraglutida viene en forma de una pluma de inyección. Se le debe poner una aguja a la pluma para poder administrar la inyección.

-Se aplica de firma subcutánea (dejo de la piel) de igual forma que las inyecciones de insulina.

¿Como se dosifica?

-Las dosis típicas son 0.6 mg diarios, 1.2 mg diarios o 1.8 mg diarios.

-La dosis se puede titular (ajustar) de acuerdo con las instrucciones que le da su médico basado en el control de su azúcar sanguíneo y posible efectos colaterales.

¿Como trabaja la liraglutida?

-La Liraglutida pertenece a un grupo de medicamentos llamados agonistas del receptor del péptido similar al glucagón o "GLP-1 agonists" (por su sigla en inglés: glucagón-like peptide 1 receptor agonists).

-La Liraglutida ayuda a disminuir los niveles de azúcar en la sangre haciendo que la digestión de los alimentos sea más lenta, aumentando la secreción de insulina por parte de su páncreas cuando come alimentos, haciendo usted sienta saciedad más prontamente y disminuyendo la liberación de azúcar proveniente de su hígado.

¿Qué pasa si se me olvida una dosis?

-Adminístrese la dosis tan pronto como lo recuerde. Sin embargo, si la dosis se ha retrasado por más de 8 horas, evite recibir esa dosis.

-No duplique la dosis ni reciba una dosis adicional.

¿Cuáles son los efectos colaterales más comunes?

-Náusea, vómito, pérdida de peso y dolor o reacción en el sitio de inyección.

¿Qué puede ayudar a disminuir los efectos colaterales?

-Ingerir comidas más pequeñas

-Incrementar la dosis lentamente

¿Cuáles son los efectos colaterales serios que pueden ocurrir?

-Pancreatitis (inflamación del páncreas).

-Enfermedad de la vesícula biliar

-Aumento en la frecuencia de hipoglicemia (nivel bajo de azúcar en la sangre) especialmente si está recibiendo otras medicaciones que bajan los niveles de azúcar.

-Reacciones alérgicas

-Afectación de la función renal (de los riñones) especialmente si hay deshidratación.

¿Cuándo debo ponerme en contacto con mi doctor?

--Si experimenta dolor abdominal severo o vómito (manifestaciones potenciales de pancreatitis o enfermedad de la vesícula biliar)

-Signos de reacción alérgica a la medicación (sarpullido, ronchas, sibilancias, dificultad para respirar, sensación de presión en el pecho o edema facial)

¿Quiénes NO deben recibir liraglutida?

-Pacientes con una historia personal o familiar de carcinoma medular de tiroides o Síndrome de Neoplasia Endocrina Múltiple tipo 2 (MEN2 por su sigla en inglés).

-Personas que hayan tenido una reacción alérgica a la liraglutida.

Referencias

1. Novo Nordisk Inc. Victoza (liraglutida recombinante). U.S. Food and Drug Administration website.

www.accessdata.fda.gov/drugsatfda_docs/label/2020/022341s036lbl.pdf. Revised November 2020. Accessed April 27, 2022.



Copyright © 2025 Pediatric Endocrine Society. The information provided by the Pediatric Endocrine Society (PES) is for educational purposes only and is not intended to replace professional medical advice, diagnosis, or treatment. Patients should always seek the advice of their physician or other qualified healthcare provider with any questions regarding a medical condition or treatment. Clinicians should use their independent clinical judgment in the context of individual patient circumstances. The PES does not endorse any specific tests, products, or treatment protocols mentioned in these materials.