

יום חדש בטיפול בסוכרת
**הכדור עובר
לידיים שלך.**

ריבלסוס, עכשיו אצל כולם!
ריבלסוס (סמגלוטייד) GLP1-RA,
בטבליה הפומית הראשונה המאושרת בארץ
ובעולם, מהיום זמינה בכל קופות החולים

| לאומית | מאוחדת | מנבי | כללית | קופת חולים |
|--|--|--|--|--|
| <p>50% השתתפות עצמית מי זכאי: כלל המטופלים עם סוכרת סוג 2</p> | <p>50% השתתפות עצמית מי זכאי: כלל המטופלים עם סוכרת סוג 2</p> | <p>60% השתתפות עצמית מי זכאי: כלל המטופלים עם סוכרת סוג 2</p> | <p>50% השתתפות עצמית מי זכאי: לאחר מיצוי 3 חודשי טיפול בכל טיפול אנטידיאבטי או למטופלים עם אי סבילות למטפורמין</p> | <p>זכאות דרך הביטוחים המשלימים: לכלל המטופלים עם סוכרת סוג 2</p> |
| <p>15% השתתפות עצמית מי זכאי: מטופלים עם סוכרת סוג 2 אשר זכאים לקבל GLP1-RA לפי קריטריונים של סל הבריאות + מגבלות על פי הנחיות הקופה</p> | <p>15% השתתפות עצמית מי זכאי: מטופלים עם סוכרת סוג 2 אשר זכאים לקבל GLP1-RA לפי קריטריונים של סל הבריאות</p> | <p>15% השתתפות עצמית מי זכאי: מטופלים עם סוכרת סוג 2 אשר זכאים לקבל GLP1-RA לפי קריטריונים של סל הבריאות + מגבלות על פי הנחיות הקופה</p> | | <p>זכאות דרך סל קופה: למטופלים עם סוכרת סוג 2 אשר עומדים בתנאים המפורטים בהמשך פר כל קופה</p> |

Indication: Rybelsus is indicated for the treatment of adults with insufficiently controlled type 2 diabetes mellitus to improve glycaemic control as an adjunct to diet and exercise • as monotherapy when metformin is considered inappropriate due to intolerance or contraindications • in combination with other medicinal products for the treatment of diabetes.

Contraindication: Hypersensitivity to the active substance or to any of the excipients listed in section 6.1 of the full Israeli PI **Special warnings:** Semaglutide should not be used in patients with type 1 diabetes mellitus or for the treatment of diabetic ketoacidosis. There is no therapeutic experience in patients with congestive heart failure New York Heart Association (NYHA) class IV and semaglutide is therefore not recommended in these patients. There is no therapeutic experience with semaglutide in patients with bariatric surgery. **Gastrointestinal effects:** Use of GLP-1 receptor agonists may be associated with gastrointestinal adverse reactions that can cause dehydration, which in rare cases can lead to a deterioration of renal function. Patients treated with semaglutide should be advised of the potential risk of dehydration in relation to gastrointestinal side effects and take precautions to avoid fluid depletion. **Diabetic retinopathy:** In patients with diabetic retinopathy treated with insulin and s.c. semaglutide, an increased risk of developing diabetic retinopathy complications has been observed, a risk that cannot be excluded for orally administered semaglutide. **Diabetic ketoacidosis:** Diabetic ketoacidosis has been reported in insulin-dependent patients who had rapid discontinuation or dose reduction of insulin when treatment with a GLP-1 receptor agonist is started. **Acute pancreatitis:** Acute pancreatitis has been observed with the use of GLP-1 receptor agonists. Patients should be informed of the characteristic symptoms of acute pancreatitis.

For full list of warnings please refer to the full Israeli PI **Safety profile:** The most frequently reported adverse reactions in clinical trials were hypoglycaemia when used with insulin or sulfonylurea, nausea and diarrhoea

For full list of adverse reactions and further information please refer to the full PI as appears in the MOH website.



ריבלסוס הדגימה השפעה מיטיבה על גורמי סיכון קרדיו-מטבולים.¹⁻⁴



ריבלסוס הדגימה ירידה במשקל של עד 4.4 ק"ג⁵ במוצע במגוון מחקרים השוואתיים במטופלים הסובלים מסוכרת סוג 2.¹⁻⁶



ריבלסוס הוכחה עליונות באיזון גליקמי מול SGLT2i*²⁻⁴ + DPP-4i-1

יש להנחות את המטופל ליטול ריבלסוס על פי ההנחיות הבאות:



מומלץ להיערך מראש ולתת למטופל מרשם של 3 מ"ג להתחלת הטיפול ומרשם של 7 מ"ג להמשך

Reference:

1. Pratley R, et al. The PIONEER 4 trial. Lancet. 2019;394(10192):39-50. 2. Rodbard H.W., et al. The PIONEER 2 trial. Diabetes Care. 2019;42(12):2272-2281. 3. Rosenstock J., et al. The PIONEER 3 trial. JAMA. 2019;321(15):1466-1480. 4. Pieber T.R., et al. The PIONEER 7 trial. Lancet Diabetes Endocrinol. 2019;7(7):528-539. 5. Arora V.R., et al. The PIONEER 1 trial. Diabetes Care. 2019;42(9):1724-1732. 6. Rybelsus Israeli approved PI.7. Rybelsus Israel Approved PIL.

* Oral Semaglutide 14 mg vs. Empagliflozin 25mg as comparator
^ Oral Semaglutide 7mg and 14 mg vs. Sitagliptin 100mg as comparator
^ Oral Semaglutide 14 mg vs. comparators