

PRISLISTAN 2021-08-09

TABLETTER

Preparat	Dos/dag	kr/dag	Indikation/fördel	Nackdelar/risiker
Metformin	2 g	0.86 kr	Ingen signifikant viktuppgång. Inga allvarliga känningar. Sänker HbA1c ca 10 mmol/mol Troligen effekt på hjärtkärlsjuklighet Långtidsstudier finns (effekt, säkerhet) Alltid förstahandsval vid typ 2	Risk för laktatacidos vid (akut) njursvikt Gastrointestinala biverkningar i form av gaser och lös avföring (dosberoende).
Glimepiride	2 mg 4 mg	0.71 kr 1.42 kr	Billigt, enkelt med endos Sänker HbA1c ca 10 mmol/mol	Viktuppgång (2-3 kg) Risk för långdragna hypoglykemier Framförallt försiktighet hos gamla med nedsatt lever och njurfunktion
Repaglinide	6 mg 12 mg	2.13 kr 4.26 kr	Pedagogisk måltidsadministrering Sänker HbA1 ca 10 mmol/mol	Tas till måltid Långtidsstudier saknas (effekt, säkerhet) Troligen mindre men kvarstående risk för hypoglykemier och viktuppgång.
Glucobay	300 mg	7.11 kr	Viktneutralt Inga allvarliga insulinkänningar Sänker HbA1c ca 5-8 mmol/mol	Kräver strikt patientmedverkan. Gaser och diarréer
Orlistat	360 mg	16.16 kr	Sänker HbA1c 2-4 mmol/mol Viktredgång ca 2 kg (i studier)	Ej registrerat för långtidsbehandling. Behov av mycket strikt fettsnål kost Mycket hög kostnad/effekt på HbA1c
Pioglitazon	15 mg 30 mg	3.10 kr 3.90 kr	Sänker HbA1c ca 10 mmol/mol Inga allvarliga insulinkänningar Troligen effekt på hjärt-kärlsjd.	Viktuppgång 2-3 kg. Vätskeretention. Kan utlösa eller förvärra hjärtsvikt. Ökad frakturrisik för kvinnor.
Januvia Galvus Onglyza Trajenta	100 mg 100 mg 5 mg 5 mg	11.95 kr 12.70 kr 11.95 kr 11.95 kr	Säkerhetsstudier finns. Inga allvarliga insulinkänningar Viktneutralt Sänker HbA1c 5-8 mmol/l Användbart vid njursvikt	Långtidsstudier saknas (Risk för hjärtsvikt med Onglyza?)
Janumet Komboglyz Jentaduetto	100 mg/2g 5 mg/2g 5 mg/2g	12.68 kr 12,68 kr 12.70 kr	Januvia+Metformin Onglyza+Metformin Trajenta+Metformin	
Forxiga Invokana Jardiance Steglatro	10 mg 100 mg 300 mg 10 mg 25 mg 5 mg 15 mg	14.00 kr 14.00 kr 18.00 kr 14.00 kr 16.40 kr 14.00 kr 14.00 kr	Inga allvarliga insulinkänningar 2-3 kg viktredgång Sänker HbA1c 5-13 mmol/mol Minskad risk för kardiovaskulär sjukdom och totalmortalitet hos redan hjärt/kärlsjuka	Svampinfektioner i underlivet Urinvägsinfektioner Dålig blodsockersänkande effekt vid nedsatt njurfunktion.
Xigduo Synjardy Segluromet	10 mg/2 g 10 mg/2 g 25 mg/2 g 5 mg/2 g 15 mg/2 g	16.40 kr 14.00 kr 16.40 kr 14.00 kr 14.00 kr	Forxiga+Metformin Jardiance+Metformin Steglatro+Metformin	
Qtera Steglujan Glyxambi	5/10mg 5/100mg 15/100mg 10/5 mg	26.00 kr 24.40 kr 24.40 kr 24.40 kr	Onglyza+Forxiga Steglatro+Januvia Jardiance+Trajenta	

INJEKTIONER:

Preparat	Dos	kr/dag	Indikation/fördel	Nackdelar/risker
Byett Bydureon Lyxumia Trulicity	20 ug/d 2 mg/v 20 ug/d 0,75 mg/v	31.80 kr 35.30 kr 22.20 kr 37.22 kr	Inga allvarliga insulinkänningar 2-4 kg viktne g ång Sänker HbA1c 8-19 mmol/mol Victoza i dosen 1,8 mg har visat på minskad mortalitet hos hjärt kärlsjuka,	Illamående. Rybelsus måste intas minst 30 min före intag av fast föda för att ha full effekt.
Victoza	1,5 mg/v 3 mg/v 4,5 mg/v 1,2 mg/d	37.22 kr 37.22 kr 37.22 kr 33.40 kr	Trulicity har visat på minskad risk för kardiovaskulär sjukdom vid typ 2-diabetes och Ozempic på minskad risk för försämring i kardiovaskulär sjukdom	
Ozempic	1,8 mg/d 0,25 mg/v 0,5 mg/v 1 mg/v	50.00 kr 37,22 kr 37,22 kr 37,22 kr	för patienter som redan är hjärt kärlsjuka.	
Rybelsus (peroralt)	14 mg/d	36,08 kr		
Apidra ampull Fiasp ampull Humalog ampull Insulin Aspart ampull Insulin Lispro ampull Novorapid ampull	40E	7.50 kr 7.50 kr 7.50 kr 6.60 kr 6.20 kr 8.80 kr	Insulin nödvändigt för överlevnad hos typ 1 Man kan alltid få ner blodsockret om man vågar öka dosen	Risk för insulinkänningar Viktuppgång 2 kg/10 mmol HbA1c-sänkning Kan försvåra viktne g ång
Apidra Solostar Fiasp Flextouch Humalog KwikPen Humalog Kwikpen (200E/ml) Insulin Aspart förfylld Insulin Lispro förfylld Novorapid Flexpen		8.45 kr 8,45 kr 8,45 kr 7.85 kr 6.60 kr 6.75 kr 8.80 kr	Observera prisskillnader mellan utbytbara insuliner	
Apidra flaska Fiasp flaska Humalog flaska Insulin Aspart flaska Insulin Lispro flaska Novorapid flaska		8.00 kr 8.00 kr 8.00 kr 7,00 kr 6.75 kr 9.40 kr		
Humulin NPH ampull Insulatard ampull Insuman Basal ampull		6.10 kr 6.90 kr 6.10 kr		
Humulin NPH KwikPen Insulatard Flexpen Insuman Basal Solostar		6.90 kr 6.90 kr 6.50 kr		
Humalog mix 25 ampull Novomix 30 ampull		8.40 kr 9.40 kr		
Humalog mix 25 KwikPen Novomix 30 Flexpen		9.40 kr 9.40 kr		
Humalog mix 50 ampull Humalog mix 50 Kwikpen		8,80 kr 9.85 kr		
Insuman Comb 25 ampull Insuman Comb Solostar		6.90 kr 8.10 kr		
Abasaglar ampull Abasaglar Kwikpen (5-pack) Abasaglar Kwikpen (10-pack) Lantus ampull Lantus Solostar Toujeo Solostar (5-pack) Toujeo Solostar (10-pack) Toujeo Doublestar		12.70 kr 12.70 kr 12.10 kr 14.50 kr 14.50 kr 11.60 kr 11.15 kr 11,15 kr	Vid typ 1 och typ 2 med nattliga känningar eller önskemål om längre duration. Abasaglar är en "biosimilar" till Lantus. Toujeo är samma substans som Lantus (Glargin) i konc. 300E/ml. Kan doseras upp till 160 E per inj.	Dyrare än NPHinsulin men kan oftast ges i endos och mindre risk för nattliga hypoglykemier. Toujeo har något längre duration än Lantus/Abasglar men kan kräva 10% högre dos för samma blodsockersänkande effekt som Lantus/Abasaglar.
Levemir ampull Levemir Flexpen		15.50 kr 14.50 kr	Vid typ 1 eller typ 2 med nattliga känningar. Vid typ 1-diabetes oftast 2 ggr per dag.	Dyrare än NPH-insulin men mindre risk för nattliga hypoglykemier. Levemir kan kräva 40-50% högre dos än

				Lantus/Abasaglar.
Tresiba ampull Tresiba Flextouch Tresiba Flextouch (200E/ml)		17.65 kr 17.65 kr 17.65 kr	Mycket långverkande insulin. Ges en gång om dagen vid fri tidpunkt.	40% högre pris än Abasaglar Mer än dubbelt så dyrt som NPH-insulin.
Suliqua (100E/33 ug)/ml	40E/13,2 ug	28.- kr	Kombination Lantus/Lyxumia i samma spruta	Ger man samma mängd Lantus och Lyxumia i separata sprutor blir kostnaden 29.- kr
Xultophy Flextouch (100E+3,6 mg)/ml	40E/1,44 mg	54.00 kr	Kombination Tresiba/Victoza i samma spruta	Ger man samma mängd Tresiba och Victoza i separata sprutor blir kostnaden 61,80 kr