

Nytt om legemidler

En rekke av Novo Nordisk sine produkter til behandling av diabetes type 1 og 2 avregistreres i løpet av 2025 og 2026. Flere øyedråper fra legemiddelfirmaet Laboratoires Théa, avregistreres i Norge.

En rekke av Novo Nordisk sine produkter til behandling av diabetes type 1 og 2 avregistreres i løpet av 2025 og 2026. Victoza og NovoNorm til behandling av diabetes type 2 forsvinner fra markedet mot slutten av året, mens insulinproduktene først forsvinner mot utgangen av 2026.

Novo Nordisk har meldt at avregistreringen skyldes kommersielle prioriteringer, og at produksjonen av disse legemidlene avsluttes (1).

Tilgangen på diabeteslegemidler, inkludert insulin, er totalt sett god. De fleste produktene som avregistreres har andre alternativer. DMP oppfordrer leger til å planlegge overgang til andre legemidler allerede nå.

Legemidler som avregistreres mot slutten av 2025:

- Victoza (liraglutid)
- NovoNorm (repaglinid)

Victoza (liraglutid) er en GLP-1 analog godkjent til behandling av diabetes 2 i tillegg til diett og fysisk aktivitet. NovoNorm (repaglinid) er en tablett med samme indikasjon, men brukes svært lite i Norge.

Legemidler som avregistreres mot slutten av 2026:

- Fiasp PumpCart (insulin aspart)
- Actrapid Penfill (insulin human)
- Insulatard FlexPen/Penfill (insulin human)
- Levemir FlexPen/Penfill (insulin detemir)

Alternativer

For pasienter som bruker Victoza er andre GLP-1 analoger alternativer. For pasienter som bruker NovoNorm bør legen gjøre en vurdering av hvilke andre diabeteslegemidler som kan være aktuelle.

Norsk forening for allmennmedisin (NFA) og Norsk endokrinologisk foreningen (NEF) har utarbeidet gode tips og råd til allmennleger ved overgang til andre legemidler (1).

Øyedråper avregistreres

Øyedråpene Spersadex med kloramfenikol, Spersallerg og Oculac fra legemiddelfirmaet Laboratoires Théa, avregistreres i Norge.

Øyedråpene har ulike indikasjoner og ingen har alternativer som er direkte byttbare i apotek. Pasienter trenger derfor ny resept på et annet legemiddel.

Spersadex med kloramfenikol øyedråper, 5 ml

- Brukes ofte etter øyeoperasjoner.
- Det finnes andre legemidler i samme ATC-gruppe.
- Spersadex øyedråper og kloramfenikol øyedråper er fortsatt tilgjengelig, og kan forskrives hver for seg

Spersallerg 0,5 mg/ml/0,4 mg/ml (alle pakninger)

- Brukes mot allergi.
- Det er ingen direkte byttbare alternativer.
- Vurder annen behandling.

Oculac 50 mg/ml øyedråper, 10 ml og Oculac 50 mg/ml øyedråper i endosebeholdere, 20 x 0,4 ml

- Brukes i behandling av tørre øyne.
- Flere alternativer tilgjengelig fra annen leverandør

Referanser:

1. <https://www.legeforeningen.no/foreningsledd/fagmed/norsk-forening-for-allmennmedisin/nyheter2/2024/informasjon-fra-norsk-endokrinologisk-forening-nef-og-norsk-forening-for-allmennmedisin-nfa-i-forbindelse-med-utfasing-av-produkter-fra-novo-nordisk/>