



TLV

TANDVÅRDS- OCH

LÄKEMEDELSFÖRMÅNSVERKET

Omprövning av DPP-4-hämmare

December 2014

Läkemedel som ingått i omprövningen

DPP-4-hämmare	Kombinationsläkemedel (DPP-4-hämmare + metformin)
Januvia (sitagliptin)	Janumet (sitagliptin + metformin)
Onglyza (saxagliptin)	Komboglyze (saxagliptin + metformin)
Galvus (vildagliptin)	Eucreas (vildagliptin + metformin)
Vipidia (alogliptin)	Vipdomet (alogliptin + metformin)

- Samtliga läkemedel utom Vipidia har sedan tidigare följande begränsning:
Subventioneras endast för patienter som först provat metformin, sulfonureider eller insulin, eller när dessa inte är lämpliga.
- Vipidia har följande begränsning:
Subventioneras endast för patienter som först har provat metformin, SU eller insulin.

Sammanfattning

- DPP-4-hämmare är perorala läkemedel som används vid behandling av diabetes typ 2
- Ofta ges behandlingen som tillägg till metformin
- DPP-4-hämmare har på gruppnivå likvärdig effekt
- Samtliga DPP-4-hämmare kvarstår i högkostnadsskyddet med begränsad subvention
- Galvus har fått en snävare begränsning och ska endast subventioneras till patienter som doseras med högst 50 mg per dag (till exempel de med nedsatt njurfunktion eller som behandlas i kombination med sulfonureider)
- Priserna har sänkts cirka 20 procent för produkterna Januvia, Onglyza, Janumet, Komboglyze och Eucreas
- Besluten frigör cirka 25 miljoner kronor per år

Syfte med omprövningen

- Att utvärdera kostnadseffektiviteten för DPP-4-hämmarna
- Januvia var den första DPP-4-hämmare som kom med i förmånssystemet
- Övriga DPP-4-hämmare har jämfört pris och effekt med Januvia
- Det har tidigare funnits osäkerheter i analysen av Januvias kostnadseffektivitet
- Efter ett uppföljningsbeslut för Januvia beslutades att Januvia, samt övriga DPP-hämmare, skulle omprövas

Utredningens slutsatser

- TLV:s bedömer att effekten är likvärdig för DPP-4-hämmarna
- Det är kostnadseffektivt att behandla med DPP-4-hämmare som tillägg till metformin jämfört med sulfonureider
- Osäkerheten i de hälsoekonomiska beräkningarna är mindre nu, efter att företagen sänkt priserna och presenterat nya analyser
- Undantaget är produkten Galvus där priset inte sänkts. Vid behandling av vissa patientgrupper blir dock kostnaden lägre för Galvus jämfört med övriga DPP-4-hämmare på grund av att dosen av Galvus halveras till 50 mg. För övriga produkter är kostnaden densamma oavsett dos. Galvus får därför en snävare begränsning:

Subventioneras endast för patienter som först provat metformin, sulfonureider eller insulin, eller när dessa inte är lämpliga. Subventionen gäller bara för patienter som doseras med högst 50 mg per dag, det vill säga en tablett.

Vad besluten innebär

- Landstingen kommer sammanlagt att frigöra cirka 25 miljoner kronor per år
- DPP-4-hämmare kan även fortsättningsvis skrivas ut med subvention till patienter som först provat metformin, sulfonureider eller insulin, eller när dessa inte är lämpliga
- Subvention av Galvus får endast förskrivas till patienter som doseras med högst 50 mg per dag
- Den nya begränsningen för Galvus träder ikraft 1 april 2015
- Få patienter påverkas då endast cirka 600 behandlas med Galvus per år