

ADRES PATIENT

Plaats, datum

Geachte heer/mevrouw NAAM PATIENT,

Met deze brief willen wij u informeren over het zogenaamde preferentiebeleid van uw Zorgverzekeraar.

Abasaglar

Voor de behandeling van uw diabetes gebruikt u op dit moment Lantus. Lantus is een langwerkend insuline. De werkzame stof hierin is glargine 100 E/ml. Tot voor kort was glargine 100 E/ml alleen beschikbaar onder de merknaam Lantus. Sinds enige tijd is glargine 100 E/ml ook beschikbaar onder een andere merknaam, namelijk Abasaglar. Abasaglar is een zogenaamde biosimilar. Dat wil zeggen dat Abasaglar nagenoeg gelijk is aan Lantus, maar niet precies hetzelfde.

Voorkeursmiddel

Uw zorgverzekeraar heeft besloten om per 1 april 2019 insuline Abasaglar in plaats van Lantus als voorkeursmiddel aan te wijzen, ook bij mensen die nu al Lantus gebruiken. Deze omzetting komt voort uit het preferentiebeleid wat uw verzekeraar voert. Uw huisarts en apotheker zijn hierin volgend.

Begeleiding door huisarts en apotheek bij besluit tot omzetting

Uw huisarts en apotheker hebben samen afspraken gemaakt over hoe we de omzetting zo goed mogelijk kunnen begeleiden. Hierbij wordt het omzetprotocol van de Nederlandse Diabetes Federatie gevolgd. U kunt hetzelfde aantal eenheden blijven spuiten als u voorheen deed. Vaak wordt er geen verschil gemerkt bij patiënten na de omzetting, maar omdat de insulines net iets kunnen verschillen vragen we u wel om alert te zijn op afwijkingen in uw suikerspiegels. Van uw apotheek krijgt u een instructie over het gebruik van de nieuwe pen.

Wat moet u zelf doen?

- Vijf tot zeven dagen na het starten met de Abasaglar vragen we u een dagcurve te prikken.
- Als deze dagcurve niet afwijkend is, dan kunt u de Abasaglar doorgebruiken.
- Als de dagcurve afwijkt of als u het niet helemaal vertrouwt, dan kunt u contact opnemen met de praktijkondersteuner.

Hopelijk hebben we u zo voldoende geïnformeerd. Mocht u nog vragen hebben dan kunt u altijd contact opnemen met uw apotheek of uw huisarts.

Met vriendelijke groet,

Apotheker