



Sitagliptin nel diabete mellito

Data 05 febbraio 2008
Categoria professione

Regime di rimborsabilità e prezzo di vendita del medicinale «Xelevia» sitagliptin - autorizzata con procedura centralizzata europea dalla Commissione europea. (Determinazione/C n. 178/2008).
Regime di rimborsabilità e prezzo di vendita del medicinale «Januvia» (sitagliptin), autorizzato con procedura centralizzata europea dalla Commissione europea. (Determinazione/C n. 182/2008).


Due provvedimenti nella stessa gazzetta: Determinazione dell'Agenzia Italiana del Farmaco del 15 gennaio 2008, Gazzetta Ufficiale n. 25 del 30.01.08

Viene autorizzato l'impiego, sul territorio nazionale, del sitagliptin in pazienti con diabete mellito di tipo 2 per migliorare il controllo glicemico in associazione con metformina quando dieta ed esercizio fisico più metformina non forniscono un controllo adeguato della glicemia.

Il farmaco è prescrivibile, per l'ammissione alla rimborsabilità, esclusivamente da parte delle strutture diabetologiche ospedaliere o territoriali del servizio sanitario nazionale o con esso convenzionate, e sulla base di una scheda di arruolamento del paziente e di uno specifico e strutturato piano terapeutico, su modello A.I.F.A., di durata ben definita.

La molecola è già stata oggetto di segnalazioni in questo sito: tra tutte, si segnala questa [pillola](http://www.pillole.org/public/aspnuke/news.asp?id=3449&sid=41755563), che illustra più estesamente la molecola fornendo un inquadramento complessivo sulle ultime conoscenze per quanto al trattamento del diabete mellito.

Inoltre, per ulteriori informazioni sul farmaco, si segnalano i seguenti links al sito dell'EMA: [Xelevia](http://www.emea.europa.eu/humandocs/PDFs/EPAR/xelevia/H-762-PI-it.pdf) e [Januvia](http://www.emea.europa.eu/humandocs/PDFs/EPAR/januvia/H-722-PI-it.pdf).

 [vai a medico e leggi](http://www.medicoeleggi.com/argomenti000/italia2008/400025.htm)

 [vai a medico e leggi](http://www.medicoeleggi.com/argomenti000/italia2008/400026.htm)