

27 juni 2011

Dossier: “Nieuwe generieke geneesmiddelen”

Op geregelde tijdstippen maakt FeBelGen een analyse van de besparingen die generieke geneesmiddelen opleveren voor de patiënten en het RIZIV

4 nieuwe generieke geneesmiddelen zullen vanaf 1 juli aanzienlijk de factuur voor de patiënt en de overheid verlichten

Nieuwe generieke geneesmiddelen (publieke officina's en ziekenhuizen), die vanaf 1 juli 2011 op de markt zullen komen, maken voor de Belgische staat opnieuw aanzienlijke besparingen mogelijk. Sinds 01 juli 2011 zijn namelijk 4 nieuwe moleculen in een generieke versie beschikbaar. Van deze 4 nieuwe generieke geneesmiddelen zijn 2 moleculen uitsluitend beschikbaar in ziekenhuizen (de antibiotica Cefepim en Meropenem) en twee andere beschikbaar zowel in openbare officina als in ziekenhuizen (Anastrozol voor de behandeling van borstkanker en Methylprednisolon, een corticoïde tegen de symptomen van ontstekingen en allergieën). Hierbij zijn mogelijk meer dan 130.000 patiënten betrokken. Zo kunnen bijvoorbeeld 120.000 patiënten per jaar met Methylprednisolon worden behandeld, en meer dan 8500 patiënten per jaar met Anastrozol.

Voor de ziekteverzekering betekenen deze 4 nieuwe generieke moleculen een totale besparing van bijna 13 miljoen euro per jaar (zie TABEL 1 hieronder), dankzij de inwerkingtreding van de referentietierugbetaling en/of opname in het ziekenhuisforfait. Voor het Riziv komen deze nieuwe besparingen bovenop de 35 miljoen euro per jaar die al gerealiseerd konden worden met de komst van 11 nieuwe generieke geneesmiddelen die eerder dit jaar al ter beschikking werden gesteld.

Over generieke en biosimilar geneesmiddelen

De prijs van generieke geneesmiddelen ligt immers minstens 44% lager dan de initiële prijs van het merkgeneesmiddel. Dit is ook voordelig voor de patiënten, want hierdoor is ook het deel dat zij betalen - het remgeld - minder hoog.

Generieke geneesmiddelen en biosimilars komen op de markt nadat het octrooi op het overeenstemmend merkgeneesmiddel vervallen is. Vooraleer effectief op de markt te kunnen komen doorlopen de generieke en de biosimilar -geneesmiddelen een strenge registratie-procedure die waarborgt dat zij therapeutisch volledig equivalent zijn met het merkgeneesmiddel. Zij zorgen voor concurrentie op de geneesmiddelenmarkt en maken het mogelijk dat iedere patiënt behandeld kan worden met even betrouwbare en veilige, doch minder dure, geneesmiddelen. De besparingen die verwezenlijkt worden met generieke geneesmiddelen kunnen aangewend worden om nieuwe initiatieven in de Gezondheidszorg te ondersteunen. Overigens neemt de kostprijs van de medische innovatie hand over hand toe, onder meer omwille van de toenemende noden van een steeds ouder wordende bevolking.

Sinds de eerste generieken op de Belgische markt kwamen, kon de ziekteverzekering al meer dan 2 miljard euro besparen. De mogelijkheid bestaat dat de komende drie jaar nogmaals meer dan 50 nieuwe generieke geneesmiddelen op de Belgische markt zullen komen, hetgeen het RIZIV op jaarbasis een bijkomende besparing van 150 tot 200 miljoen kan opleveren.

Goedkope geneesmiddelen leveren dus aanzienlijke besparingen op voor de ziekteverzekering en de patiënt. Het gebruik ervan moet dus verder aangemoedigd worden. Vandaar het grote belang om de arts, de apotheker en de patiënt voortdurend te informeren over het bestaan ervan.

Meer informatie: Olivier Remels – 0477.20.26.65. – or@febelgen.be

Bijlagen:

1. Besparing voor de ziekteverzekering (TABEL 1)
2. Voorbeeld van besparingen voor de patiënten (TABEL 2)
3. Therapeutische indicaties

1. Besparing voor de ziekteverzekering (TABEL 1):

De nieuwe generieke geneesmiddelen die op 01 juli 2011 op de markt zullen komen (en bij gevolg nieuwe 'clusters' in de referentierugbetaling openen of in het ziekenhuisforfait worden opgenomen), zullen het RIZIV in staat stellen per jaar in totaal bijna **13.000.000 €** te besparen.

01/07/11	Merk	Aflevering	Besparing RIZIV/jaar (euro)
Cefepim	Maxipime	ziekenhuis	959.347
Meropenem	Meronem	ziekenhuis	4.119.691
Anastrozol	Arimidex	ambulant + ziekenhuis	4.243.548
Methylprednisolon	Medrol	ambulant + ziekenhuis	3.383.511
TOTAAL			12.706.098

2. Voorbeeld van besparing voor de patiënten (TABEL 2):

Molecule Methylprednisolon (categorie B):

Verpakkingen	16 mg - 50 tabl ¹
Remgeld Methylprednisolon (merk Medrol®) VOOR generiek geneesmiddel	8,3
Remgeld Methylprednisolon (merk Medrol®) NA generiek geneesmiddel ²	6,51
Besparing patiënt per verpakking	1,79

In dit geval bedraagt het voordeel voor de patiënten 1,79 € per verpakking van 50 tabletten na inwerkingtreding van de referentierugbetaling voor Methylprednisolon 16 mg.

De andere nieuwe generieke geneesmiddelen die op 01/07/2011 op de markt komen bevinden zich in categorie A en worden dus integraal aan de patiënten terugbetaald, of worden in het ziekenhuis verstrekt en hebben dus geen publieksprijs.

3. Indicaties:

De bijsluiters van deze geneesmiddelen zijn terug te vinden op de website van het Federaal Agentschap voor Geneesmiddelen en Gezondheidsproducten (FAGG): <http://www.fagg-afmps.be/nl/>

¹ De opsomming van de verpakkingen/doseringen in de tabellen is niet volledig, de analyse voor een van de verpakkingen op de markt wordt voorgesteld.

² In het bovenstaande voorbeeld werd de prijs van het merkgeneesmiddel (referentiespecialiteit) met de terugbetalingsbasis gelijkgesteld, zodat het remgeld gelijk is met dat van het generiek geneesmiddel. In vele gevallen is het remgeld van het generiek geneesmiddel echter lager dan dat van de originele specialiteit, indien de prijs hiervan niet werd gelijkgesteld. Dat werd met name aangetoond in de vorige uitgaven van ons Dossier "Nieuwe generieke geneesmiddelen", dat beschikbaar is op de website www.febelgen.be

Cefepim:

Cefepim is een antibioticum van de groep van de cefalosporines. Het is geïndiceerd voor de behandeling van talrijke infecties bij volwassenen en kinderen.

Meropenem:

Meropenem behoort tot een groep van antibiotica met de naam carbapenems. Het is aangewezen voor een hele reeks ernstige infecties.

Anastrozol:

Anastrozol is een aromataseremmer die aangewezen is voor de behandeling van borstkanker bij vrouwen.

Methylprednisolone:

Methylprednisolone is een corticoïde, aangewezen voor de behandeling van lokale ontstekings symptomen bij tal van aandoeningen en allergische reacties.

10 ijersterke redenen om te kiezen voor generieke alternatieven

- ✓ Zeer aanzienlijke besparingen voor de ziekteverzekering en de patiënten.
- ✓ Toegang voor iedereen tot de behandeling, in België en in de hele wereld.
- ✓ 'Gold standard' behandeling voor heel wat ziekten, en dit aan de beste cost/efficiency ratio.
- ✓ Gelijkwaardige kwaliteit, doeltreffendheid en veiligheid van bekende en gedocumenteerde producten.
- ✓ Het creëren en behouden van de nodige concurrentie op de geneesmiddelenmarkt.
- ✓ De concurrentie stimuleert O&O van nieuwe geneesmiddelen...
- ✓ Er komen financiële middelen vrij om de steeds duurdere innovaties terug te betalen.
- ✓ De verscheidenheid aan producenten waarborgt de continuïteit van de behandelingen voor de patiënten.
- ✓ 50% van de in België verkochte generieke geneesmiddelen wordt ook hier geproduceerd. De sector stelt 150.000 mensen te werk in Europa.
- ✓ Winst wordt opnieuw geïnvesteerd in O&O van nieuwe geneesmiddelen, biosimilars⁴ en de verbetering van bestaande producten.

³ 8 van 10 belangrijkste producenten van generieken ter wereld doen ook onderzoek & ontwikkeling (O&O) naar nieuwe moleculen.

⁴ Biosimilars, erkend door de Belgische (FAGG) en Europese (EMA) overheden, zijn goedkopere alternatieven voor biotechnologische merkgeneesmiddelen. Ze zijn gelijkwaardig inzake kwaliteit, doeltreffendheid en veiligheid en komen op de markt na afloop van de octrooien van de merkgeneesmiddelen.

De vzw FeBelGen

De vzw FeBelGen is de koepelorganisatie van de Belgische generieke en biosimilar geneesmiddelenbedrijven. FeBelGen telt 15 bedrijven en staat voor 100 % van de Belgische generieke geneesmiddelenmarkt. FeBelGen streeft naar een voor iedereen toegankelijke gezondheidszorg. Generieke en biosimilar geneesmiddelen leveren eenzelfde kwaliteit aan een lagere prijs. Ze hebben dezelfde therapeutische waarde en zijn even veilig als merkgeneesmiddelen. Overal ter wereld dragen generieke en biosimilar geneesmiddelen bij tot het beperken van de gezondheidsuitgaven, en dit zowel voor de patiënt, als de belastingbetaler, de sociale partners en de overheid. Dank zij de besparingen die verwezenlijkt worden met generieke en biosimilar geneesmiddelen, kunnen nieuwe initiatieven genomen worden voor de patiënten. Om de maatschappelijk toegevoegde waarde van de generieke en biosimilar geneesmiddelen optimaal te benutten, beoogt FeBelGen een duurzaam ondernemingsklimaat voor haar leden. Momenteel wordt meer dan 50 % van de generieke geneesmiddelen die in België worden gebruikt ook in ons land geproduceerd.