

12 mei 2011

Geneesmiddelenstalen hebben een belangrijke sociale functie en het ter beschikking stellen ervan moet kunnen blijven doorgaan zoals voorheen

Geneesmiddelenstalen hebben een belangrijke sociale rol, en het blijft dus noodzakelijk geneesmiddelenstalen te kunnen overhandigen aan iedere voorschrijvende arts die daar om vraagt, binnen het kader van de huidige Belgische wetgeving¹ (artikel 12 van de Geneesmiddelenwet van 25 maart 1964 en het K.B. op de Monsters van 11 januari 1993). De Belgische wetgeving stelt overigens een aantal beperkingen in op het verdelen van stalen en geeft dus op zich reeds een stricte invulling van de Europese wetgeving terzake (Richtlijn 2001/83/EG, artikel 96). Er zijn dus volgens FeBelGen al meer dan voldoende beperkingen in de wetgeving; FeBelGen ondersteunt bijgevolg niet het recent in de pers aangekondigde voorstel om het verdelen van stalen nog bijkomend te beperken door stalen enkel nog toe te laten voor nieuwe geneesmiddelen, en dan nog enkel voor de eerste 2 jaren na het op de markt komen ervan (zie bv. Artsenkrant, 5 april 2011 : 'slechts 4 monsters tijdens de eerste 2 jaren'). Met dit laatste voorstel bestaat immers het gevaar dat vele patiënten niet meer geholpen kunnen worden. Geneesmiddelenstalen zijn immers een zeer gewaardeerde hulp voor artsen, waaronder huisartsen, die zeer regelmatig geconfronteerd worden met patiënten die zich in een noodsituatie bevinden. Dit geldt bij uitstek in de huidige crisisperiode, in weerwil van het reeds voorhanden zijn van een aantal zeer nuttige sociale vangnetten (bv. Omnio-statuut, maximumfactuur). Patiënten en artsen moeten zoveel mogelijk geholpen kunnen worden; de FeBelGen-leden zullen dan ook naar de toekomst toe de Belgische wetgeving onverkort blijven toepassen, en blijven stalen ter beschikking stellen aan de artsen die erom vragen.

Joris Van Assche: *"Iedereen erkent de belangrijke sociale functie die geneesmiddelenstalen kunnen hebben. Waar het op aankomt is de gezondheidszorg voor iedereen zoveel mogelijk toegankelijk te houden; generieke geneesmiddelen, en a fortiori de stalen ervan, spelen hierbij een sleutelrol"*.

¹De Europese wetgeving (Richtlijn 2001/83/EG, artikel 96) staat de overhandiging van monsters toe in uitzonderlijke omstandigheden en legt het kader vast voor de lidstaten, zonder het maximum aantal monsters te stipuleren, of beperkingen in de tijd op te leggen. Bij de omzetting van de Richtlijn naar Belgisch recht (K.B. op de Monsters van 11 januari 1993) werd reeds een stricte invulling gegeven aan de Richtlijn door het maximum aantal stalen te beperken tot 8 stalen per voorschrijvende arts/geneesmiddel/jaar, met een maximum van 600 stalen/voorschrijvende arts/jaar. Het K.B. verduidelijkt ook de uitzonderlijke omstandigheden waarin stalen mogen worden ter beschikking gesteld, met name: dringende omstandigheden, medische noodwendigheid of sociale nood.

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

De vzw FeBelGen

De vzw FeBelGen is de koepelorganisatie van de Belgische generieke en biosimilar geneesmiddelenbedrijven. FeBelGen telt 15 leden-bedrijven en staat voor quasi 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. Dankzij de besparingen die verwezenlijkt worden met generieke en biosimilar geneesmiddelen, kunnen nieuwe initiatieven genomen worden voor 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.