



UCB N.V., Researchdreef 60, B-1070 Brussel (België)

Persbericht

UCB KONDIGT DE EUROPESE LANCERING AAN VAN KENTERA™ , DE EERSTE EUROPESE TRANSDERMALE OXYBUTYNYNEBEHANDELING VOOR DE OVERACTIEVE BLAAS

Brussel, 18 april 2005 – UCB, een toonaangevend wereldwijd biofarmabedrijf, heeft vandaag bevestigd dat gestart wordt met de gefaseerde Europese lancering van zijn nieuwe transdermale oxybutyninepleister (patch) voor overactieve blaas (OAB). De lancering begint deze week in Duitsland.

Oxybutynine is een bekend geneesmiddel dat algemeen ingang heeft gevonden en al bijna 30 jaar in orale vorm wordt voorgeschreven. De nieuwe transdermale pleister (patch) wordt tweemaal per week aangebracht. Activiteiten zoals lichaamsbeweging, een bad of douche nemen of zwemmen¹ hebben geen invloed op het kleefvermogen van de pleister (patch).

Het grootste voordeel van Kentera™ is dat het de symptomen van OAB (veelvuldige aandrang om te plassen, soms samengaan met urine-incontinentie) wegneemt én minder bijwerkingen (zoals droge mond en constipatie) heeft dan de geneesmiddelen in tabletvorm.² In een klinische studie vertelden 65% van de patiënten dat ze een pleister (patch) zouden verkiezen voor toekomstige behandeling van OAB³, een aandoening die vermoedelijk niet minder dan 17% van de veertigplussers⁴ treft.

Professor Köelbl van de kliniek van de Joh. Gutenberg Universität, Mainz (Duitsland), legt uit: “De transdermale technologie zorgt ervoor dat het geneesmiddel permanent in gelijke dosering in de bloedsomloop wordt vrijgegeven. Dat voorkomt de piekspiegels van het metaboliet die na orale toediening optreden en gepaard zouden kunnen gaan met ongewenste gevolgen. Deze nevenwerkingen wegen zwaar voor de patiënten, want ze zijn zeer algemeen en ondermijnend.”

De Europese markt van producten voor overactieve blaas wordt momenteel op €300 miljoen geraamd en zal zich naar verwachting nog uitbreiden door de toenemende vergrijzing en de voortdurende vaststelling van grote aantallen onbehandelde patiënten die liever in stilte lijden.

UCB en Watson Pharmaceuticals Inc. (Corona, Californië, VS) hebben in september 2003 een commercialiserings- en toeleveringsovereenkomst gesloten voor de commercialisering van Kentera™ in Europa door UCB. Het product van Watson is in februari van 2003 goedgekeurd door de FDA en wordt momenteel in de Verenigde Staten op de markt gebracht onder de naam OXYTROL®.

Referenties

1. EU Productinformatie (15/06/04).
2. Dmochowski RR et al. Comparative Efficacy and Safety of Transdermal Oxybutynin and Oral Tolterodine versus Placebo in Previously Treated Patients with Urge and Mixed Urinary Incontinence. *Urology* 2003; 62: 237-242.
3. Newman DK. Patient perceptions on new therapeutic options for the control of overactive bladder. Poster at 34th SUNA, 2003, USA.
4. Milsom I, Abrams P, Cardozo L et al. How Widespread are the Symptoms of Overactive Bladder and how are they Managed? A population-based prevalence study. *BJU Int.* 2001; 87: 760-766.

Over UCB:

UCB (www.ucb-group.com) is een wereldleider in de biofarmaceutica en heeft zijn hoofdzetel in Brussel, België. Het bedrijf is gespecialiseerd in stoornissen van het centrale zenuwstelsel, allergie en ademhalingsziekten, immuunstoornissen, inflammatoire stoornissen en oncologie. De belangrijkste producten van UCB zijn Keppra® (anti-epilepticum), Xyzal® en Zyrtec® (anti-allergica), Nootropil® (regulator van de hersenfunctie), Tussionex™ (antitussivum) en Metadate™ / Equasym XL™ (ADHD). UCB telt meer dan 8000 werknemers in meer dan 40 landen en heeft in 2004 een omzet van €1,9 miljard en een bedrijfswinst (EBIT) van €383 miljoen geboekt (exclusief de chemische activiteiten, die in februari van 2005 werden afgestoten). UCB is genoteerd op Euronext Brussel met een marktkapitalisatie van ongeveer €5,5 miljard.

Over Watson Pharmaceuticals Inc:

Watson brengt in de Verenigde Staten transdermale oxybutynine op de markt onder de merknaam OXYTROL®. Watson Pharmaceuticals Inc heeft zijn hoofdkantoor in Corona (Californië, VS) en is een toonaangevend farmabedrijf dat zich toelegt op farmaceutische specialiteiten. Het ontwikkelt, fabriceert, commercialiseert en distribueert merk- en generieke farmaceutica. Watson volgt een groeistrategie van interne productontwikkeling, strategische allianties en samenwerkingen en synergische overnames van producten en activiteiten.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Jean-Christophe Donck
VP Corporate Communication
UCB
Tel.: +32 (0)2 559 9588
JC.Donck@ucb-group.com