



Veilige oplossingen voor Wondheling en Infectiebestrijding

BIOLOGIQ NIEUWSBRIEF MEI 2014

Aldanex:

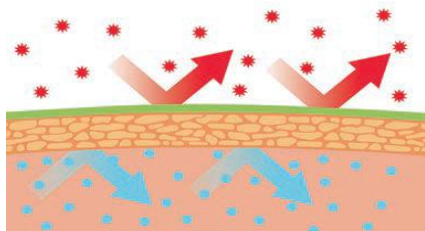
goed en gunstig geprijsd alternatief voor extra- en intramuraal

Nieuw BiologiQ product zorgt voor effectieve behandeling van IAD, vochtletsel, decubitus* en intertrigo

Per 1 juni 2014 breidt BiologiQ het aanbod uit met Aldanex, ontwikkeld voor de behandeling en preventie van incontinentie gerelateerd huidletsel, decubitus tot en met categorie 2 en intertrigo. Aldanex is tevens effectief tegen andere vormen van vochtletsel (waaronder luieruitslag bij baby's en peuters).



Aldanex is een viskeus, niet-vet, zacht, geur- en zinkvrij product op siliconenbasis, dat in situ zorgt voor het intact blijven van de bedreigde huid of voor het herstel van de beschadigde huid. Aldanex hecht uitstekend op zowel droge als vochtige/ beschadigde huid, wat de werkzame stof dimethicone de kans geeft optimaal te fungeren als beschermende afdekkingslaag tegen vocht en infectieoverdrijvers van buitenaf.



In de zorgpraktijk is het een groot voordeel dat Aldanex gemakkelijk, snel en zonder afdekkend verband kan worden aangebracht. Aldanex past daarom uitstekend in laagdrempelige zorgprotocollen, gericht op de kostenefficiënte, dagelijkse verzorging van incontinentie patiënten en andere voor vochtletsel kwetsbare groepen.

*State of the Art
Wound Healing*

Ontwikkeld op basis van praktijkervaring

Aldanex is een eigen merk van BiologiQ. Het vervangt een vergelijkbaar product dat eerder deel uitmaakte van het BiologiQ leveringsprogramma.

Bij de ontwikkeling kon daarom geput worden uit een schat aan praktijkervaring, wat leidde tot een aantal gerichte productverbeteringen. Aldanex is transparant, wat visuele inspectie van de (beschadigde) huid toelaat. De substantie is gemakkelijker uitstrijkbaar. En eenmaal opgebracht hecht het beter aan de huid, zodat het langer op zijn plaats en daardoor effectiever blijft.

Resultaten uit de praktijk



Economisch in prijs en gebruik

Met Aldanex wil BiologiQ een economisch aantrekkelijk alternatief bieden voor bestaande producten in de markt. Om te beginnen is de prijsstelling sterk concurrerend. Maar ook aan andere bedrijfseconomische aspecten is veel aandacht besteed. Zo is de tube vervaardigd van 'pharmaceutical grade' materiaal. Dit biedt niet alleen optimale productbescherming, maar maakt ook het volledig uitknippen van de tube mogelijk, wat resulteert in aanzienlijk minder productverspilling. Daarnaast komt BiologiQ direct vanaf de introductie tegemoet aan de vraag uit de markt naar kleinere producthoeveelheden.

Aldanex is leverbaar in tubes van zowel 115 gram als 85 gram. BiologiQ verwacht dat het nieuwe product op bedrijfseconomische gronden interessant is voor zowel ...

Lees verder op de volgende pagina >



HIGH QUALITY SOLUTIONS IN BIOLOGICAL TREATMENT

Veilige oplossingen voor Wondheling en Infectiebestrijding

BIOLOGIQ NIEUWSBRIEF MEI 2014



.. extramurale (poliklinisch en thuiszorg) als intramurale (verpleeg-inrichtingen en ziekenhuis) zorg. Aldanex is opgenomen in de Z-index en leverbaar via de gebruikelijke kanalen. De aanvraag voor vergoeding door de zorgverzekeraars loopt nog.

Meer documentatie is te vinden in de nieuwe, Nederlandstalige productfolder over Aldanex en op de BiologiQ website (www.biologiQ.nl). Voor het laatste nieuws over de vergoedingsstatus kunt u contact opnemen met Hans Willemsen, telefoon: 055 - 368 44 50.

* Decubitus tot en met categorie 2



Aldanex internationaal gepresenteerd op EWMA 2014

Voor de internationale introductie van Aldanex koos BiologiQ het 24e congres van de European Wound Management Association (EWMA), dat van 14 tot en met 16 mei jl. plaatsvond in Madrid.



Speciaal voor EWMA en de internationale wondzorgprofessionals had BiologiQ gezorgd voor een Engelstalige productfolder over Aldanex en bijpassend standmateriaal. De belangstelling was groot, zodat BiologiQ EWMA 2014 kon afsluiten met veelbelovende nieuwe contacten. Overigens is Aldanex in België, Duitsland en Zwitserland al verkrijgbaar.

Op de foto het BiologiQ-team in Madrid, v.l.n.r. Rob, Betsie, Jay (producent, USA), Hans en Willem.

In de volgende BiologiQ nieuwsbrief (juni 2014) verschijnt een terugblik op EWMA 2014.

Totaalconcept in Actief Wond Management

Het Wond Managementsysteem van BiologiQ bestaat uit innovatieve bio-actieve oplossingen, gericht op het stimuleren van het eigen regeneratief vermogen van het lichaam en gebaseerd op een toenemend inzicht in de biologie van de (complexe) wond.

Meta-analyse: nieuwe generatie wonddressings 'significant superieur' aan conventionele wondverbanden

Dermatology Original Paper
DOI: 10.1159/000348331
Received September 6, 2012
Accepted after revision January 21, 2013
Published online May 22, 2013

Effectiveness of Advanced versus Conventional Wound Dressings on Healing of Chronic Wounds: Systematic Review and Meta-Analysis

K. Heyer^a M. Augustin^a K. Protz^a K. Herberger^a C. Spehr^a S.J. Rustenbach^a

^aGerman Center for Health Services Research in Dermatology and ^bComprehensive Wound Center, University Medical Center Hamburg-Eppendorf, Hamburg, Germany

In een vorig jaar op internet gepubliceerd literatuur-overzicht annex meta-analyse werden 65 gecontroleerde trialstudies en 287 andere studies onderzocht om een vergelijking te kunnen maken tussen de effectiviteit van geavanceerde wonddressings met die van conventionele wondverbanden bij de genezing van chronische wonden.

Tot de geavanceerde wonddressings rekenen de auteurs onder meer (bio-)actieve, hydrogel-, alginaat-, antiseptische en gemengde wonddressings. Deze categorieën zijn in het BiologiQ productgamma respectievelijk vertegenwoordigd door Oxyzyme, Iodozyme, Nanogen Aktiv en Genasys ('active dressings'); Microdacyn Gel (hydrogel); Melginate (alginaat); Revamil Collagen (gemengd) en Microdacyn (antiseptisch).

Ruim 50% hogere helingskans

Belangrijkste conclusie van K. Heyer en zijn mede-auteurs: de nieuwe generatie wonddressings vertoont een 'significante superioriteit' ten opzichte van conventionele wondverbanden. In het geval van de gecontroleerde studies bedroeg het verschil 52% in het voordeel van de geavanceerde wonddressings, wat in de studie een 'klinisch relevante' toename van de helingskans wordt genoemd. Overigens merken de auteurs op dat het generaliseren van de resultaten beperkt wordt door de grote verschillen in methodologie en rapportagekwaliteit tussen de gevonden studies en andere factoren.

De volledige studie van Heyer et al, *Effectiveness of Advanced versus Conventional Wound Dressings on Healing of Chronic Wounds: Systematic Review and Meta-Analysis*, Dermatology DOI: 10.1159/000348331 (online gepubliceerd 22/5/ 2013) is te vinden op onze homepage www.BiologiQ.nl

Lees verder op de volgende pagina >



HIGH QUALITY SOLUTIONS IN BIOLOGICAL TREATMENT

Veilige oplossingen voor Wondheling en Infectiebestrijding

BIOLOGIQ NIEUWSBRIEF MEI 2014

KlantenMonitor Zorgverzekeringen: tevredenheid zorgconsument gegroeid

Begin deze maand kwam onderzoeksbureau Market-Response naar buiten met de jaarlijkse KlantenMonitor Zorgverzekeringen.

Op basis van een enquête onder 11.000 huishoudens begin dit jaar wordt hierin de tevredenheid weergegeven van de Nederlandse consumenten over hun zorgverzekeraars. Deze blijkt dit jaar te zijn gegroeid ten opzichte van vorig jaar, met name op de punten 'hoogte van de premie' (logisch: de basisverzekering is dit jaar goedkoper geworden) en de dienstverlening. Bij het laatste speelt het snel afhandelen van declaraties een belangrijke rol. Veel verzekerden waarderen met name de nieuwe online mogelijkheden die steeds meer verzekeraars bieden. Een derde punt dat voor klanten belangrijk blijkt is de vrije keuze van zorgverzekeraars. Dit verklaart mede waarom ONVZ, dat zich in de markt positioneert als 'vrijekeuzeverzekeraar', met 8,4 het hoogste rapportcijfer kreeg, evenveel als PNOzorg. In totaal onderzocht MarketResponse de prestaties van 26 zorgverzekeraars, die allemaal ruim voldoende scores.

Bronnen: zn.nl, marketresponse.nl, zorgvisie.nl

Steeds meer jonge specialisten naar het buitenland

ZORGVISIE

Het afgelopen jaar zochten vijf keer zoveel jonge medische specialisten hun heil in het buitenland als het jaar daarvoor. Dit is de belangrijkste conclusie van een vorige week gepubliceerde enquête door De Jonge Specialist (DJS), de zelfstandige beroepsvereniging voor aios.

In totaal gaat het om rond de 150 recent afgestudeerden, ruim 5 procent van de circa 3.000 jonge medische specialisten. De meeste van hen kiezen voor deze stap om hun registratie te behouden, niet omdat het buitenland hun voorkeur heeft. Dit gevaar dreigt namelijk voor jonge specialisten met een WW-uitkering. Volgens DJS is hun aantal ongeveer gelijk gebleven. Opvallend is dat slechts 22 procent van de geënquêteerden aangaf uitzicht te hebben op een vaste aanstelling. Als belangrijkste oorzaak van het gebrek aan doorstroming op de arbeidsmarkt voor jonge specialisten ziet DJS dan ook de financiële onzekerheid in de ziekenhuiswereld, als gevolg van de voortdurende bezuinigingen en stelselwijzigingen. De Orde van Medisch Specialisten is niet blij met deze ontwikkeling. Voorzitter Frank de Grave: "...het kan niet zo zijn dat we met Nederlands belastinggeld specialisten opleiden voor het buitenland." En: "We zullen constructies moeten bedenken

NIEUW deze maand in het BiologiQ Kenniscentrum

Het Kenniscentrum op de website van BiologiQ bevat productinformatie, wetenschappelijke studies, onderzoeksresultaten en andere relevante informatie over alle producten in het BiologiQ leveringsprogramma.

In het kader van de internationale introductie van Aldanex is het BiologiQ Kenniscentrum afgelopen maand uitgebreid met **productinformatie, casuïstieken en een presentatie over het onderwerp Decubitus – Smetten – Vochtletsel**. Vindpad: www.BiologiQ.nl -> home -> Kenniscentrum/Aldanex.

waardoor specialisten niet achter de geraniums verdwijnen en hun registratie kwijtraken." Hij dringt aan op een banenplan, mogelijk te financieren uit de tientallen miljoenen euro's die de specialisten in de afgelopen jaren de overheid hebben bespaard door doelmatiger te werken.

Bronnen: dejongespecialist.nl, zorgvisie.nl

Congresagenda

Microdacyn®
Wound Care

In juni is BiologiQ aanwezig op de volgende bijeenkomst:

18 juni 2014, 17.00 – 21.00 uur

V.A.C. VeraFlo™ NPWTi Therapy Masterclass,

De Heerlijkheid, Ermelo.

BiologiQ is bij de masterclass betrokken als leverancier van Microdacyn (Dermacyn), door producent KCI van V.A.C. VeraFlo™ aangewezen als geschikte spoelvloeistof voor V.A.C. negatieve druktherapie.



Daarnaast biedt Microdacyn een unieke infuusfles, speciaal ontwikkeld voor meer gebruiksgemak bij de inzet van Microdacyn in V.A.C.-therapie. Op het programma staan presentaties door Dr. K. Kirketerp (Denemarken): *Bacterial biofilm in wounds: an indication for NPWTi*; door Dr. Tom Wolvos (VS): *VeraFlo Therapy, Consensus publication and suggested solutions for use*; door Dr. Rolf Bekker (Duitsland): *The value of VeraFlo Therapy for treatment of infected orthopedic implants*; door Margot van Braak (wondconsulente UMC, Nederland): *Complex wounds, treated with NPWTi* en door Eddy Koopman (wondzorgspecialist Deventer): *Infected vascular wounds, how to use NPWTi*.

BiologiQ. Omdat de wonden de wereld nog niet uit zijn.

Bezoek onze website > www.BiologiQ.nl

met Kenniscentrum voor klinische studies en publicaties

Goede Logistiek. Innovatieve concepten. High Quality.