Editor: L. Monteiro Rodrigues Paginação / Desenho : António Costa

Sociedade Portuguesa ências Cosmetol



Newsletter

Sociedade Portuguesa

Ciências Cosmetológicas

Nº3, Julho 2009

Novidades do Mercado ● Legislação e Regulamentação ● Investigação, Desenvolvimento e Inovação ● Eventos

Simpósio

Avaliação de Eficácia de Produtos Cosméticos

Hotel Sonesta - São Paulo



No passado mês de Abril, a Associação Brasileira de Cosmetologia (ABC), promoveu o "Simpósio: Avaliação de Eficácia de Produtos Cosméticos", que teve como principal objectivo abordar as diversas metodologias de avaliação de desempenho de um produto cosmético.

A Comissão Científica empenhou-se em elaborar uma programação com abordagem técnica sobre assuntos que foram desde um panorama mercadológico de claim support até as áreas de pele, cabelo, protecção solar, desodorante / antiperspirante e higiene oral.

Palestrantes internacionais e Brasileiros tiveram o desafio de abordar todos os temas com uma profundidade adequada para nivelar a qualidade das informações de acordo com o objectivo do evento: uma actualização profunda das principais técnicas e tendências em novas tecnologias de avaliação.

Um dos Palestrantes convidados neste Simpósio foi o Prof. Dr. L. Monteiro Rodrigues (Presidente da SPCC), que fez a sua intervenção sobre o tema "Concepção e desenho experimental: haverá uma receita?"

Mais informação em: www.abc-cosmetologia.org.br





Dedicado à indústria cosmética, a Associação Brasileira de Cosmetologia promoveu o 23º Congresso Brasileiro de Cosmetologia com o tema Tecnologia: Inovação e Sustentabilidade, que se realizou entre os dias 26 e 29 de Maio de 2009, no Transamérica Expocenter, em São Paulo.

Sob Coordenação Geral de Adelino Nakano, a Comissão Científica desta edição do Congresso teve uma grande preocupação em abordar este tema, como norteador das acções de preservação dos recursos naturais e debater tendências e desafios da sustentabilidade.

Para Adelino, apesar da indústria cosmética nacional estar empenhada em desenvolver processos sustentáveis, a abordagem deste tema mostra a preocupação da ABC em estimular a reflexão e a mudança de atitude por parte da indústria cosmética nacional. "A inovação tecnológica é uma forte aliada no processo de compensação dos efeitos agressores ao meio-ambiente, gerando soluções sustentavelmente correctas para as indústrias cosméticas".

A relação das empresas com o meio ambiente é cada vez mais avaliada pelos consumidores na hora da compra. Este facto está a levar as indústrias a repensarem os seus processos com impacto directo ou indirecto na Natureza.

Diversas companhias já se adequaram ou estão se a adequar a esta necessidade: o cuidado ambiental no ciclo de vida do produto, desde a matéria-prima ao descarte do produto.

A indústria está atenta às novas oportunidades e estão cultivando actividades íntegras dentro da sustentabilidade, que envolve as dimensões económica, social e ambiental. Este posicionamento será um diferencial de imediato e indispensável a médio e longo prazo.

O Congresso é um evento tradicional no calendário da ABC e atrai profissionais e investigadores de várias partes do mundo para discutirem assuntos relevantes para o sector.

Mais informações em www.abc-cosmetologia.org.br/congresso



Presidente da Direcção L. Monteiro Rodrigues

Conselho Supervisor Presidente Catarina Rosado

Assembleia Geral Presidente Manuel A. Damásio



30|etim a Sociedade Portuguesa le Ciências Cosmetold

SPC Sociedade Portuguesa Ciências Cosmetológicas

ECOLLAGEN

Complexo Anri-Rugas 100% Natural



natural swedish cosmetics

A Oriflame criou Ecollagen, uma Linha Anti-Rugas à base de um Complexo 100% Natural de Colagénio. Este Complexo estimula a produção natural de Colagénio e ajuda a atenuar as rugas, preenchendo-as de dentro para fora. Ingredientes activos, actuam directamente nas rugas

e linhas finas, relaxando-as e atenuando-as. Contém uma ponta especial, para uma aplicação precisa.

Inovação Oriflame: Complexo 100% Natural à base de Tri-Péptidos de Colagénio. Pela primeira vez, os Cientistas da Oriflame associaram 3 Péptidos Naturais que se complementam e estimulam uns aos outros, para uma acção contínua e específica:

- 1. Péptidos de Colagénio: estimulam a síntese de Colagénio* e ajudam a dar forma à pele.
- 2. Péptidos Energéticos: estimulam a produção de energia* a nível celular.
- 3. Péptidos Anti-Oxidantes: estimulam os mecanismos de defesa* das células.

*in vitro

Produto: Tratamento Anti-Rugas Intensivo 4

Semanas Ecollagen

Tratamento Anti-Rugas Intensivo 4 Semanas Ecollagem

Coloque um ponto final ás suas rugas.... em 4 semanas!









1° Cuidados

Dois novos cuidados para mimar a pele delicada

dos recém-nascidos e dos bebés

O Lait de Toilette, fluido fresco e leve, elimina todas as impurezas e preserva a pele das agressões.

Para manter a suavidade da pele do bebé não contém tensioactivos e associa extractos vegetais paziguantes: o Aloé Vera e Água de Centáurea.

E a indispensável Água Termal de Uriage, com a sua extrema riqueza em oliogolementos e sais minerais, hidratante, apaziguadora e protectora anti-radicalar.



iências

Cosmetológicas



Prof. Doutor Pedro Amores da Silva Representante do Infarmed na U.E para os Produtos Cosméticos

Regulamento relativo aos Produtos Cosméticos aprovado pelo Parlamento Europeu

O Parlamento Europeu (PE) aprovou no final de Março, por uma larga maioria de votos, (633 votos a favor, 29 contra e 11 abstenções) o Regulamento que estabelece o novo regime dos Produtos Cosméticos, e cujas normas, entrarão progressivamente em vigor até final de 2012.

As principais alterações visam o reforço da protecção dos consumidores face a alegações enganosas sobre a eficácia dos cosméticos, a segurança dos nanomateriais e as obrigações dos distribuidores.

Para o caso dos nanomateriais presentes nos cosméticos o PE definiu que se trata de "um material insolúvel ou biopersistente e expressamente fabricado com uma ou mais dimensões externas ou com uma estrutura interna na escala de 1 a 100 nm". Esta definição deverá ser adaptada, sempre que necessário, ao progresso científico. A utilização destes ingredientes fica sujeita à obrigatoriedade de uma notificação e autorização prévia., sendo esta informação acessível ao público.

A criação de um portal de notificação dos produtos cosméticos é outra das principais medidas que irá eliminar incongruências e obstáculos administrativos à circulação de produtos na Europa. O sistema de notificação centralizado é também o principal desafio para os estados que pretendam monitorizar o seu mercado interno, ou quando exista heterogeneidade na classificação de produtos cosméticos entre os diversos estados.

O responsável pela notificação e manutenção de todas as informações acerca dos produtos passa a ter a designação de pessoa responsável e estará sediado na EU. O responsável poderá ser, consoante os casos, o fabricante ou o importador para a EU que deverá assegurar-se de que o produto em causa foi submetido a uma avaliação da segurança e que foi estabelecido um relatório de segurança do produto cosmético. Para além disso, deve conservar um ficheiro de informações sobre o produto de que é responsável por um período de dez anos a contar da data em que o último lote do produto cosmético tenha sido colocado no

A informação relativa à segurança dos produtos cosméticos que deve conter, no "Product Information File" passa a estar estabelecido no Anexo I bem como as exigências para a avaliação de segurança dos cosméticos.

O regulamento mantém a proibição dos ensaios com animais como princípio geral. No que se refere aos ensaios relativos à toxicidade de dose repetida, à toxicidade reprodutiva e à toxicocinética para os quais não existam métodos alternativos em estudo, o prazo-limite será 11 de Março de 2013.

Investigação, Desenvolvimento e Inovação

Orthorhombic Phase Stabilization for Internal Occlusion: A New Mechanism for Skin Moisturization

Johann W. Wiechers, PhD

JW Solutions, Gouda, Netherlands

KEY WORDS: corneometer, FTIR, humectant, occlusion, SAXD, skin capacitance, skin moisturization, stabilization of the

orthorhombic phase

ABSTRACT:

While humectants and occlusive agents are the most commonly accepted approaches to moisturize skin, earlier work indicates a third approach: orthorhombic phase stabilization. In the present article, the author describes this novel mechanism of hydration and its detection by conventional and nonconventional methods, suggesting this approach could serve as a basis for all skin moisturizing therapies.

Cosmetics & Toiletries magazine vol. 124, No 6 / June 2009

Grupo Lusófona | Construir Futuro Mestrado e **Programa** de Formação Pós-graduada Lisboa www.dcs.ulusofona.pt 2009 - 2010 Ciências Dermatocosméticas

Organização









Contactos para informações

Sandra Vinagre Pós-Graduações da Saúde Departamento de Ciências da Saúde, Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias Campo Grande 376, 1749-024 Lisboa

> Tel:+351 217 515 577 Fax: +351 217 515 579

> > Página nº3

30|etim ta Sociedade Portuguesa



Eventos Nacionais e Internacionais

| Datas (2009 / 2010) | Nome do Evento | Local e Contactos | |
|---------------------|---|---|--|
| Jun 03-04 | 10th International Sun Protection Conference - Sun Protection: Perfection of Protection | London, UK - Tel: 44-(0)-20-7828-2278 info@summit-events.com | |
| Jun 25-28 | State of the Art in Dermatology: EAD/AAD Review Course | Munich, Germany - ildiko@eadv.org www.eadv.org | |
| Julh 1-5 | Canadian Dermatology Association 84 th Annual Conference | Vanc., BC – Canada <u>contact.cda@dermatologv.ca</u> , <u>www.dermatologv.ca/Vancouver2009</u> | |
| Julh 29-5 Ago | AAD 2009 Summer Academy Meeting of the American academy of Dermatology | Bostan - USA Tel: 202-842-3555, Fax: 202-842- 4355, E-mail: <u>MRC@aad.org</u> , www.aad.or | |
| Ago 30-06 Set | 26th IFSCC CONGRESS 2010 - '" INNOVATION & RESPONSIBILITY" | Buenos Aires, Argentina - For further information please contact: http://www.ifscc2010.com | |
| Dez 10-11 | 2009 Annual Scientific Meeting & Technology Showcase - Society of Cosmetic Chemists | New York, NY, USA - Society of Cosmetic Chemists, Tel: 1-212-668-1500 www.scconline.org | |
| Eventos 2010 | | | |
| Mar 05-09 (2010) | 68th ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN ACADEMY OF DERMATO | 5-9, Miami, FL – USA Tel: 1-800-422-0711, Fax: 727-522-8304, E- mail: <u>Sandra@continuingeducation.net</u> | |
| Abr 14-18 (2010) | 2010 Annual Coonference of the American SOCIETY for Laser Medicine and Surgery | Phoenix, AZ - USA Tel: 715-845-9283, Fax: 715-848-2493, E-mail: information@asIms.org | |
| Out 12-14 (2010) | 5th World Congress on Emulsions | Lyon, France - Tel: 33-(0)-4-78-176-210 Fax: 33-(0)-4-78-176-225 a francois@esprit-public.fr www.cme-emulsion.com | |

Proposta de Associado

| Dados Pessoais | | |
|---|---------------------------|--|
| Nome completo: | | |
| Habilitações Académicas: Licenciado ☐ | Mestre ☐ Doutor ☐ Outro ☐ | |
| Actividade Actual: | | |
| Categoria Profissional : | | |
| Associado* Tipo A □ (100€/quota anual) Tipo B □ (50€/quota anual) | Concelho (de actividade): | |
| Contactos | | |
| Residente em: | | Localidade: |
| Código Postal: e-mail:_ | | Telemóvel: |
| | | Telefflovel |
| Dados Contabilisticos para efeitos de Emissão de Nome: | e Recibo: | relefitovet |
| Dados Contabilisticos para efeitos de Emissão de Nome: | e Recibo: | Localidade: |
| Dados Contabilisticos para efeitos de Emissão de | e Recibo: | |
| Dados Contabilisticos para efeitos de Emissão de Nome: Morada: NIF: Autorizo a Tranferência da conta (NIB | e Recibo: | |
| Dados Contabilisticos para efeitos de Emissão de Nome: Morada: NIF: | le Recibo: | |
| Dados Contabilisticos para efeitos de Emissão de Nome: Morada: NIF: Autorizo a Tranferência da conta (NIB- , no val | le Recibo: | |
| Dados Contabilisticos para efeitos de Emissão de Nome: Morada: NIF: DAutorizo a Tranferência da conta (NIB- , no val Correspondendo à anuidade de 2009 de associa | lor de | _ Localidade:) do Banco€ |
| Dados Contabilisticos para efeitos de Emissão de Nome: Morada: NIF: Autorizo a Tranferência da conta (NIB- , no val Correspondendo à anuidade de 2009 de associa Assinatura: Transferência Bancária a favor da Sociedade | lor de | Localidade:) do Banco€ cias Cosmetológicas. cas - NIB : 0010 0000 41503200001 34 |

SPCC - Sociedade Portuguesa de Ciências Cosmetológicas Dep. Ciências da Saúde - Universidade Lusófona Campo Granda 376 1749-024 Lisboa - Portugal

@Mail: spcc.secretariado@ulusofona.pt spcc.direccao@ulusofona.pt

: +351 217515577

: +351 217515598

A-membros individuais com qualificação profissional adequada em áreas de interesse (química, biologia, ciências farmacêuticas, medicina) cuja actividade se relacione com as ciências cosmetológicas e com experiência profissional superior a 3 anos Quotização: 100€/ano com direito a Subscrição anual da Revista ILusófona de Ciências e Tecnologias da Saúde e desconto nos eventos organizados pela SPCC)

nos eventos organizados pera \$700/ ■ B - membros individuais sem qualificação profissional (membros não científicos, outros e estudantes). Quotização: 50€ / ano com direito a desconto nos eventos organizados pela \$PCC. Esta modalidade é válida por um periodo máximo de 5 anos.

Página nº4