

Ecaterina Merica Cosmetic Education Programme

Portugal 2012 Lisboa | 26, 27 NOV



A cidade de Lisboa irá acolher, nos próximos dias **26 e 27 de Novembro de 2012**, o *Ecaterina Merica Cosmetic Education Programme*, organizado pela IFSCC (International Federation of Societies of Cosmetic Chemists) com a colaboração da SPCC.

Este evento, dirigido aos membros da SPCC, abordará 2 interessantes temas: ***Estratégias de Formulação para Perturbações Cutâneas e Estratégias Sensoriais em Formulação de Cosméticos.***

Todos os participantes do ***Ecaterina Merica Cosmetic Education Programme 2012***, terão o privilégio de contar com o experiente e reconhecido prelector, **Professor Doutor Luigi Rigano** (autor de mais de 150 trabalho científicos nas áreas da Cosmetologia e Dermatologia; Colaborador de diversas Multinacionais da Indústria Cosmética ; Diretor Científico do ISPE Laboratories; Secretário honorário da IFSCC...).

Este evento será realizado na Universidade Lusófona (Lisboa) e terá um total de 12 horas de formação. No final da formação, será entregue um certificado a todos os participantes.

Os interessados deverão consultar o Programa e proceder à inscrição no site da SPCC em **www.spcienciascosmetologicas.org**

SPCC - Revista *Semana Médica*

A segurança do consumidor no uso de parabenos em produtos cosméticos

Dr. Amílcar Roberto^{1,2}, Dra. Ana Sofia Fernandes^{1,2}

¹SPCC (Sociedade Portuguesa de Ciências Cosméticas)

²CBios (Research Center for Health Sciences & Technologies)
Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias



Os parabenos são componentes frequentes em diversos produtos de higiene pessoal. “Relativamente ao propilparabeno e butilparabeno, a mais recente opinião da SCCS considera que a sua utilização como conservantes em produtos cosméticos acabados é segura para o consumidor, desde que a soma das suas concentrações individuais não exceda 0,19 por cento”, referem os autores.

Os parabenos são ésteres do ácido 4-hidroxibenzóico, amplamente usados como conservantes em produtos cosméticos. Apesar de utilizados há várias décadas e de serem, de um modo geral, considerados seguros, continuam a ser tema de discussão, no que se refere à segurança do consumidor.

Na União Europeia, a Comissão Científica para a Segurança do Consumidor (Scientific Committee on Consumer Safety, SCCS) disponibiliza aconselhamento científico à Comissão Europeia (CE) relacionado com a segurança do consumidor (http://ec.europa.eu/health/scientific_committees/consumer_safety/index_en.htm).

As opiniões da SCCS incluem e suportam-se em revisões do conhecimento científico sobre o assunto de que tratam quando da sua emissão, bem como opiniões de outras comissões nomeadamente a SCCP (Scientific Committee on Consumer Products).

Entre Janeiro de 2005 e Outubro de 2011, a SCCS adoptou opiniões sobre parabenos relacionados com o seu uso em cosméticos. Este uso é regulado na União Europeia pela Directiva 76/768/EEC, na sua versão consolidada de 01/03/2010, com alterações por adaptações técnicas em Maio e Setembro de 2011.

A avaliação da segurança dos parabenos e as questões levantadas sobre a relação entre o uso de parabenos nos desodorizantes e o cancro da mama, as possíveis alterações endócrinas in vitro e in vivo induzidas por estes compostos, nomeadamente as actividades estrogénica/anti-androgénica, bem como a toxicocinética (absorção percutânea e biotransformação) dos diferentes parabenos em roedores e humanos, motivaram a publicação da revisão de 22 de Março de 2011 da opinião da SCCS/1348/10 (http://ec.europa.eu/health/scientific_committees/consumer_safety/docs/sccs_o_041.pdf), bem como da respectiva clarificação de Outubro de 2011. (http://ec.europa.eu/health/scientific_committees/consumer_safety/docs/sccs_o_069.pdf). Relativamente ao metilparabeno e etilparabeno, a SCCS mantém inalterada uma opinião prévia, que considera estes parabenos seguros até à concentração máxima autorizada (0,4%). No entanto, o aumento da cadeia na estrutura dos parabenos parece estar associado a uma maior

probabilidade de efeitos endócrinos. Assim, relativamente ao propilparabeno e butilparabeno, a mais recente opinião da SCCS considera que a sua utilização como conservantes em produtos cosméticos acabados é segura para o consumidor, desde que a soma das suas concentrações individuais não exceda 0,19 por cento. Nesta opinião, a SCCS realça ainda a falta de estudos relativamente ao isopropil-, isobutil-, e fenilparabeno, o que limita a avaliação do risco humano destes compostos. O mesmo é válido para o benzilparabeno e pentilparabeno, dois ésteres para os quais há indicações de poderem ser usados em cosméticos com outros objectivos, p.e. pela sua actividade antimicrobiana. Nenhum deles consta do Anexo VI da Directiva dos Cosméticos, uma vez que não caem dentro da designação “ésteres do ácido 4-hidroxibenzóico” do Nº12. A SCCS chama a atenção dos serviços da CE para esta anomalia, que poderá ter efeitos na segurança do consumidor.

REFERÊNCIAS

- **SCCS/1348/10** - The Scientific Committee on Consumer Safety (SCCS) Opinion on parabens, 14 de Dezembro de 2010, revisão de 22 de Março de 2011.
- **SCCS/1446/11** - The Scientific Committee on Consumer Safety (SCCS) Clarification on Opinion SCCS/1348/10 in the light of the Danish clause of safeguard banning the use of parabens in cosmetic products intended for children under three years of age, 10 de Outubro de 2011.
- **SCCP/0873/05** - The Scientific Committee on Consumer Products (SCCP) Extended Opinion on the Safety Evaluation of Parabens, 28 de Janeiro de 2005.

Prémio

UNIVERSIDADE LUSÓFONA em Dermocosmética



A **ALIES - Associação Lusófona para o Desenvolvimento da investigação e Ensino em Ciências da Saúde** atribui anualmente, o Prémio Universidade Lusófona em Dermofarmácia no montante de 500 (quinhentos) Euros, patrocinado por uma empresa de comércio / indústria cosmética e/ou farmacêutica.

Podem candidatar-se a este Prémio todos aqueles que, de qualquer forma, participam em actividades de I&D em instituições nacionais, publicas ou privadas, ou internacionais desde que lideradas por portugueses.

O trabalho deverá ser apresentado sob a forma de artigo científico, atendendo às instruções que, para referência, se resumem na revista bilingue, com revisão, *Biomedical & Biopharmaceutical Research* / *Jornal de Investigação Biomédica e Biofarmacêutica* (ver www.biomedicalandbiopharmaceuticalresearch.com).

A entrega formal do Prémio terá lugar no dia da Universidade Lusófona, sendo anunciado até final do ano lectivo (31 de Outubro) do ano em curso.

para mais informações consulte o nosso site em:

www.spcienciascosmetologicas.org





Quer Participar no
**Ecaterina Merica Cosmetic
 Education Programme** mas não
 é membro da SPCC ?

Aproveite esta
 campanha da SPCC .

Adira e conheça as
 vantagens que temos
 para lhe oferecer!

Não perca tempo e
 adira à nossa
Sociedade!

Se ainda não é
 membro não
 perca esta
 oportunidade!!

Por
55€

quota de 2012
 e 2013 pagas
 +
 Ecaterina Merica
 Cosmetic Education
 Programme

ADIRA JÁ!!

Consulte o site da



- Inscrição para novos membros -



Nome _____	
Data de Nascimento _____	Profissão _____
Morada _____	Código Postal _____
Dados Contabilísticos para efeitos de facturação _____	
Designação / Nome _____	
Morada _____	Código Postal _____
Contactos _____	
E-mail _____	Tel _____

Sim, pretendo formalizar a minha inscrição na seguinte actividade:

Nome da Actividade	Datas	Valor
Ecaterina Merica Cosmetic Education Programme	26 e 27 de Novembro de 2012	55 € *

* Refeições de trabalho incluídas

Data _____ Assinatura _____