

Luis Monteiro Rodrigues
Editor

Vol 8: Number 2
(Vol 8 : Número 2)

This last 2011 BBR edition is dedicated to one of our most distinguished members of the Scientific Editorial Board, recently deceased, Johann Wiechers (1959-2011).

Johann Wiechers is a key personality in the cosmetic science universe. An expert in skin penetration enhancement, where he has got his PhD at the University of Groningen, The Netherlands (1989), he was widely recognized as a preferential communicator and lecturer for many complex matters within pharmaceutical technology.

Johann was a prolific scientist, publishing around 450 papers, posters, book chapters, books, columns and podium presentations in his fields of interest, cooperating (literally) all over the world. His affiliation with the International Federation of Societies of Cosmetic Chemists (IFSCC) was widely known since he served this organization for many years (from 2001-), holding various determinant positions, including as president. Johann was also a member of other scientific organizations such as ISBS, SCC, NVCC and SPCC, and included the editorial staff of several scientific journals. He was distinguished with several Awards and nominated by his colleagues in the industry for the first ever Lifetime Achievement Award for Cosmetic Science (2010).

Johann built a remarkable career in the industry, from Unilever Research in UK to Uniqema in Gouda, and more recently to JW Solutions, his own consultancy company. A notorious academic recognition also followed. He was appointed Visiting professor at the University of London's School of Pharmacy, Invited professor at the University Lusófona (Faculty of Health Sciences and Technologies, Portugal) Adjunct Professor in the School of Medicine at University of Queensland (Australia), Extraordinary Professor at Northwest University, Department of Pharmacy, Potchefstroom (South Africa) and, more recently visiting professor at the Universiti Teknologi Mara (UiTM, Malaysia).

Johann Wiechers is probably one of the most important personalities in the world of cosmetics in the last 50 years and his name will always be referenced as one of the most important contributors to Cosmetic Sciences.

Many of us were fortunate to work closely with Johann. He was a regular collaborator of our research group, which he decided to include in 2010, a member of the Editorial Board of the Biomedical and Biopharmaceutical Research journal, and a very active promoter and member of the Portuguese society of cosmetic sciences (SPCC) which he formally represented for several times. But, most of all, he was a dear friend.

We will miss you. Thank you Johann.

The current edition includes the usual sections "Health and Society", "Biomedical Sciences" and "Biopharmaceutical Sciences". The current edition of 4 original papers on the issue of obesity should be noted, clearly expressing the growing attention on this disturbing disease. An additional supplement on the 2nd Lusophone Symposia in Osteopathy completes this number.

Esta última edição do JIBB é dedicada a um dos nossos mais distintos colaboradores, membro da Comissão Científica Editorial, recentemente falecido, (1959-2011).

Johann Wiechers é uma personalidade-chave no universo das ciências cosmetológicas. Especialista em penetração transcutânea, área onde obteve o seu grau de Doutor na Universidade de Groningen, na Holanda (1989) e, amplamente reconhecido pelas suas qualidades de comunicador especializado em muitas das complexas matérias incluídas na tecnologia farmacêutica.

Johann foi um cientista prolífico, tendo publicado cerca de 450 papers, posters, capítulos de livro, livros, colunas e apresentações orais, nas suas áreas de interesse, cooperando de forma ampla

(literalmente) em todo o mundo. A sua ligação à International Federation of Societies of Cosmetic Chemists (IFSCC) foi especialmente marcante, na medida em que serviu esta organização por muitos anos (2001-) em cargos de grande importância, incluindo a sua presidência. Membro de diversas organizações científicas, como a ISBS, a SCC, a NVCC e a SPCC, integrou o conselho editorial de diversas publicações científicas. Foi distinguido com diversos Prémios e nomeado, pelos seus pares da indústria, para o Lifetime Achievement Award em ciências cosmetológicas (2010).

Johann construiu uma notável carreira na indústria cosmética, da Unilever Research no Reino Unido, a Uniqema em Gouda e, mais recentemente, na JW Solutions, a sua própria companhia de consultoria. Em paralelo, foi desenvolvendo uma brilhante carreira académica, como medida do seu reconhecimento. Foi nomeado Professor Visitante da Escola de Farmácia da

Universidade de Londres, Professor Convidado da Universidade Lusófona (FCTS, Portugal) Professor Adjunto da Escola de Medicina da Universidade de Queensland (Australia), Professor Extraordinário do Departamento de Farmácia da Universidade de Northwest, Potchefstroom (Africa do Sul) e, mais recentemente, Professor Visitante da Universiti Teknologi Mara (UiTM, Malásia). Johann Wiechers será, provavelmente, uma das mais importantes personalidades do mundo da cosmética dos últimos 50 anos, e o seu nome será sempre reconhecido como um dos principais contribuidores para o que reconhecemos hoje como as Ciências Cosmetológicas.

Alguns entre nós, tiverem a sorte de poder conviver de perto com o Johann. Foi um colaborador regular do nosso grupo de investigação, que aceitou integrar em 2010, membro do corpo editorial do Jornal de Investigaçã Biomédica e Biofarmacéutica e um promotor muito activo da sociedade portuguesa de ciências cosmetológicas (SPCC) a que pertencia, e que representou por diversas vezes. Mas acima de tudo era um Bom Amigo.

Sentiremos a tua falta. Obrigada Johann.

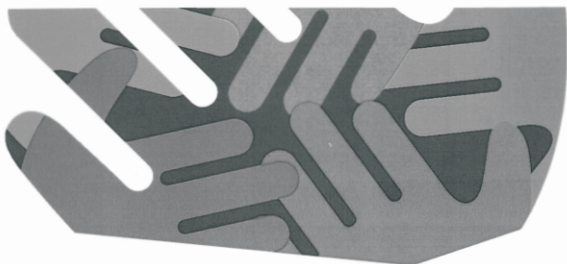
A presente edição inclui as secções habituais, "Saúde e Sociedade", "Ciências Biomédicas" e "Ciências Biofarmacéuticas". Salientamos a presença de 4 artigos originais sobre o tema "obesidade" expressando o crescente interesse sobre esta preocupante doença. Um suplemento adicional sobre o II Simpósio Lusófono de Osteopatia completa este número.



www.fcts.ulusofona.pt

Grupo Lusófona | Construir Futuro

www.ulusofona.pt



CUIDADOS
CONTINUADOS
INTEGRADOS

2ºciclo
mestrado

Grupo Lusófona | Construir Futuro

www.ulusofona.pt



GESTÃO DE UNIDADES
DE SAÚDE

2ºciclo
mestrado

Grupo Lusófona | Construir Futuro

www.ulusofona.pt



CIÊNCIAS
DERMATO-COSMÉTICAS

2ºciclo
mestrado

Grupo Lusófona | Construir Futuro

www.ulusofona.pt

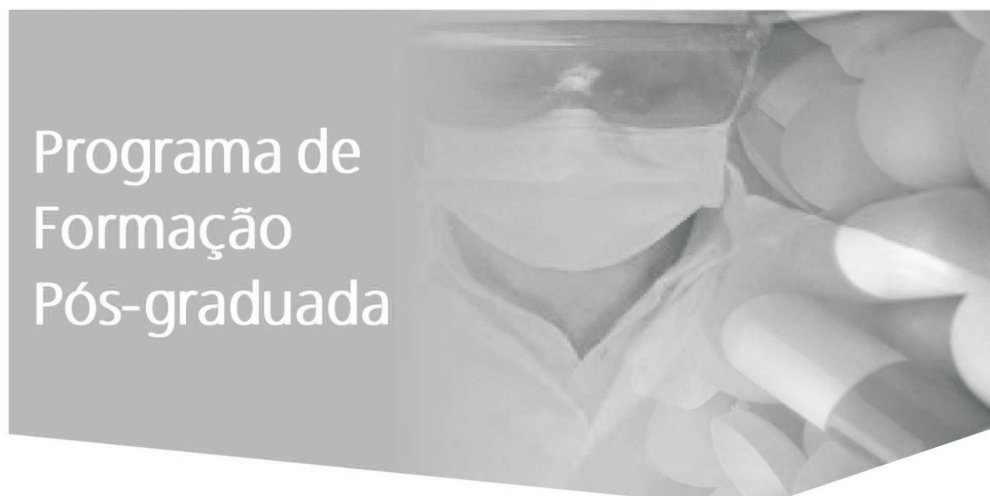


TRANSDISCIPLINAR
DE SEXOLOGIA
ESPECIALIZAÇÃO:
-MEDICINA SEXUAL
-SEXUALIDADE HUMANA
-PSICOLOGIA DA SEXUALIDADE

2ºciclo
mestrado



www.fcts.ulusofona.pt



Programa de Forma o Pós-graduada

Ensaaios Clnicos

Calendariza o
2012

Enquadramento

Os Ensaaios Clnicos constituem a metodologia universalmente aceite para conduzir investiga o, tornando-se por conseguinte no principal pilar da investiga o clnica a nível Mundial. Para aumentar o potencial Nacional no desenvolvimento dos mesmos, é fundamental promover a qualifica o de profissionais especializados neste domínio.

Através do Programa de Forma o em Ensaaios Clnicos 2011, serão desenvolvidas ac es de forma o específicas que permitir completar as competências técnico/científicas essenciais para o exercício das seguintes fun es:

Monitoriza o de Ensaaios Clnicos (após frequência da Pós-Gradua o em Ensaaios Clnicos dirigida a monitores de ensaios clnicos ou, no caso de um formando que queira complementar ou aprofundar os conhecimentos adquiridos através da sua experiência profissional na área, através da realiza o do Curso de Metodologia de Ensaaios Clnicos, Curso de Boas Práticas Clnicas, Curso de Técnicas de Monitoriza o ou Curso de Interpreta o de dados em Ensaaios Clnicos)

Gestão do circuito do Medicamento experimental nos Serviços Farmacêuticos Hospitalares (após frequência do Curso de Ensaaios Clnicos para Farmacêuticos Hospitalares)

Horário
Pós-Laboral

Atendimento
09.00h - 18.00h

Contactos
Ant nio Costa
Faculdade de Ciências e
Tecnologias da Saúde
Universidade Lusófona
Tel: +351 217 515 550
Fax: +351 217 515 598
www.fcts.ulusofona.pt





www.fcts.ulusofona.pt



Planeamento e Gestão de Emergência

Programa
de Formação
Pós-graduada

Inicio a 24 FEV2012

Enquadramento

A visão tradicional da emergência transmite uma conotação subconsciente de inevitabilidade, destino ou aparente ausência de causas.

Todas as situações de emergência são o resultado de um conjunto de circunstâncias e condições pré-existentes, entendidas como "Cadeia de Eventos". A preparação para a emergência constitui um dos elos mais importantes da cadeia de sobrevivência. Por isso, é fundamental o desenvolvimento progressivo de uma cultura de segurança, no sentido de mudar conhecimentos e comportamentos na sociedade.

Esta visão implica a acção de cada indivíduo enquanto agente activo de saúde, agente de protecção civil e potencial vítima, na inquietude constante de questionar sinistros e de os definir como previsíveis e passíveis de prevenção. A presente formação de carácter pós-graduado, pretende ser uma ferramenta de trabalho na mitigação, preparação e resposta a situações de emergência, trauma e catástrofe, tendo sido inspirada no programa MENTOR e TEACH - VIP do departamento de Violence and Injuries Prevention, da Organização Mundial de Saúde.

Horário
Pós-Laboral

Atendimento
09.00h - 18.00h

Contactos
Ant nio Costa
Faculdade de Ciências e
Tecnologias da Saúde
Universidade Lusófona
Tel: +351 217 515 550
Fax: +351 217 515 598
www.fcts.ulusofona.pt