

**SALVADOR  
BAHIA  
BRASIL**



**FIP 2006**

**PROGRAMA**

Pharmacy and  
Pharmaceutical Sciences  
World Congress 2006



**66th International Congress of FIP**

**Salvador Bahia, Brasil, 25-31 August 2006**

## SIMPÓSIO PRÉ-SATÉLITE: FARMACOVIGILÂNCIA E A SEGURANÇA DO PACIENTE

Sexta-feira, 25 de Agosto de 2006-Sábado, 26 de Agosto de 2006  
09:00-17:00

**Pestana Bahia Hotel: Boccage**

*Seccional da Informação Farmacêutica da FIP*

*Grupo de Interesse Especial da FIP em Farmacoepidemiologia/Farmacoeconomia*

*Organização de Saúde Pan Americana*

*Centro de Monitoramento Uppsala/Centro de Colaboração da OMS*

*Centro de Monitoramento Internacional de Medicamento*

**Público alvo:** Políticos; gestores de saúde; diretores de programas; professores universitários; equipe das associações profissionais; administradores de hospitais; equipes responsáveis pela melhoria/inspeção da qualidade e imprensa especializada em artigos farmacêuticos (isto é, indivíduos que ocupam cargo e que trabalham como criadores, implementadores de programas e/ou "multiplicadores", levando as informações apresentadas neste evento para o estabelecimento de programas de segurança ao paciente e para a troca de informações com outro tipo de público em seus respectivos países/ambiente de trabalho).

### **Organização/formato:**

Apresentações de plenário com pequenos grupos, experiências práticas interativas. Os materiais do workshop serão distribuídos para que os participantes levem para casa e os usem com o público multiplicador. Caso haja tempo suficiente, os participantes terão oportunidade de participarem fazendo perguntas particulares e pedindo orientações específicas.

### **Inscrições:**

É necessário fazer a inscrição no Congresso e, depois, a inscrição separada para este simpósio.

**Número mínimo/máximo de participantes:** 25-50

### **Componentes da Mesa:**

Alexander Doodoo, Universidade de Accra, Faculdade de Medicina, Gana

Andrew Gray, Universidade de KwaZulu-Natal, África do Sul

Keith Johnson, Management Sciences for Health, EUA

Bert Leufkens, Utrecht Institute for Pharmaceutical Sciences, Holanda

Sten Olsson, The Uppsala Monitoring Centre, Suécia

Graeme Vernon, Austin Hospital Melbourne, Austrália

Carlos Vidotti, Conselho Federal de Farmácia, Brasil

### **Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Estabelecer programas de farmacovigilância/segurança do paciente em seus respectivos países e/ou instituições;
- Interpretar e aplicar apropriadamente as informações geradas pelos programas de farmacovigilância;
- Aplicar os resultados dos programas de farmacovigilância para melhorar os resultados da assistência ao paciente e a saúde;
- Ajudar na comunicação efetiva com os políticos e público em geral sobre a segurança dos medicamentos;
- Educar o público dos seus respectivos países sobre as questões relacionadas à farmacovigilância e segurança do paciente.

### **Programa:**

**Sessão 1** - Informações associadas à garantia de segurança do paciente; tipos de relatórios, potencial para colaboração e contribuição para a segurança do paciente; barreiras na hora de fazer os relatórios, identificação e acesso aos materiais de referência para auxiliar os programas de relatos; qualidade da evidência; interpretação dos dados na prática clínica; uso de dados para a tomada de decisão e política.

**Sessão 2** - Estabelecimento do programa de relato da segurança do paciente; planejamento e estabelecimento dos programas de relato em níveis nacionais e/ou institucionais; compreensão do relatório com enfoque nos problemas relacionados às doenças selecionadas e/ou medicamentos; aquisição de mais investidores; definição do tipo de eventos que devem ser relatados; desenvolvimento e teste dos formulários de relato; promoção da cultura do relato e marketing do seu programa; coleta de dados para a análise; compreensão da importância do trabalho em rede com outros programas.

**Sessão 3** - Aproveitando ao máximo os dados e análise de dados; sinais, interpretação e tomada de decisões sobre a segurança do paci-

ente; fontes, validade e confiabilidade dos dados; objetivos e estratégias para a coleta de dados; avaliação da segurança após um sinal recebido/comunicado.

**Sessão 4** - Práticas de comunicação efetiva na segurança do paciente; conscientização da importância do feedback aos investidores e relatores de sistema; vários cursos de ação a serem considerados na aplicação dos achados sobre a farmacovigilância para a assistência ao paciente e saúde pública; compreensão da base e implicações de um recall de determinado medicamento; conscientização do papel dos rótulos de medicamento na segurança do paciente; mecanismos de alerta para os profissionais que fazem as prescrições, para os que fazem a dispensação e para os consumidores para os achados da segurança do paciente; conscientização da relevância e capacidade de criar um alerta ADR ou sistema de manejo para propiciar uma segurança progressiva para o paciente; comunicação das informações de risco aos pacientes de forma eficaz; manejo de crises.

**Sessão 5** - Aplicação dos resultados das atividades de farmacovigilância na política pública e cenários de assistência ao paciente; análise do risco-benefício e da causa raiz; farmacovigilância e uso racional das drogas; minimizando os erros de medicação e o impacto das reações a medicamentos; uso da farmacovigilância para influenciar a qualidade dos medicamentos no mercado; influência sobre a política pública.

## SIMPÓSIO PRÉ-SATÉLITE: FARMACOVIGILÂNCIA E A SEGURANÇA DO PACIENTE

Sexta-feira, 25 de Agosto de 2006; Sábado, 26 de Agosto de 2006  
09:00-17:00

**Pestana Bahia Hotel: Boccage**

*Seccional da Informação Farmacêutica da FIP*

*Grupo de Interesse Especial da FIP em Farmacoepidemiologia/Farmacoeconomia*

*Organização de Saúde Pan Americana*

*Centro de Monitoramento Uppsala/Centro de Colaboração da OMS*

*Centro de Monitoramento Internacional de Medicamento*

**Público alvo:** Políticos; gestores de saúde; diretores de programas; professores universitários; equipe das associações profissionais; administradores de hospitais; equipes responsáveis pela melhoria/inspeção da qualidade e imprensa especializada em artigos farmacêuticos (isto é, indivíduos que ocupam cargo e que trabalham como criadores, implementadores de programas e/ou "multiplicadores", levando as informações apresentadas neste evento para o estabelecimento de programas de segurança ao paciente e para a troca de informações com outro tipo de público em seus respectivos países/ambiente de trabalho).

### **Organização/formato:**

Apresentações de plenário com pequenos grupos, experiências práticas interativas. Os materiais do workshop serão distribuídos para que os participantes levem para casa e os usem com o público multiplicador. Caso haja tempo suficiente, os participantes terão oportunidade de participarem fazendo perguntas particulares e pedindo orientações específicas.

### **Inscrições:**

É necessário fazer a inscrição no Congresso e, depois, a inscrição separada para este simpósio.

**Número mínimo/máximo de participantes:** 25-50

### **Componentes da mesa:**

Alexander Doodoo, Universidade de Accra, Faculdade de Medicina, Gana

Andrew Gray, Universidade de KwaZulu-Natal, África do Sul

Keith Johnson, Management Sciences for Health, EUA

Bert Leufkens, Utrecht Institute for Pharmaceutical Sciences, Holanda

Sten Olsson, The Uppsala Monitoring Centre, Suécia

Graeme Vernon, Austin Hospital Melbourne, Austrália

Carlos Vidotti, Conselho Federal de Farmácia, Brasil

### **Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Estabelecer programas de farmacovigilância/segurança do paciente em seus respectivos países e/ou instituições;
- Interpretar e aplicar apropriadamente as informações geradas pelos programas de farmacovigilância;
- Aplicar os resultados dos programas de farmacovigilância para melhorar os resultados da assistência ao paciente e a saúde;

- *Ajudar na comunicação efetiva com os políticos e público em geral sobre a segurança dos medicamentos;*
- *Educar o público dos seus respectivos países sobre as questões relacionadas à farmacovigilância e segurança do paciente.*

**Programa:**

**Sessão 1** – Informações associadas à garantia de segurança do paciente; tipos de relatórios, potencial para colaboração e contribuição para a segurança do paciente; barreiras na hora de fazer os relatórios, identificação e acesso aos materiais de referência para auxiliar os programas de relatos; qualidade da evidência; interpretação dos dados na prática clínica; uso de dados para a tomada de decisão e política.

**Sessão 2** – Estabelecimento do programa de relato da segurança do paciente; planejamento e estabelecimento dos programas de relato em níveis nacionais e/ou institucionais; compreensão do relatório com enfoque nos problemas relacionados às doenças selecionadas e/ou medicamentos; aquisição de mais investidores; definição do tipo de eventos que devem ser relatados; desenvolvimento e teste dos formulários de relato; promoção da cultura do relato e marketing do seu programa; coleta de dados para a análise; compreensão da importância do trabalho em rede com outros programas.

**Sessão 3** – Aproveitando ao máximo os dados e análise de dados; sinais, interpretação e tomada de decisões sobre a segurança do paciente; fontes, validade e confiabilidade dos dados; objetivos e estratégias para a coleta de dados; avaliação da segurança após um sinal recebido/comunicado.

**Sessão 4** – Práticas de comunicação efetiva na segurança do paciente; conscientização da importância do feedback aos investidores e relatores de sistema; vários cursos de ação a serem considerados na aplicação dos achados sobre a farmacovigilância para a assistência ao paciente e saúde pública; compreensão da base e implicações de um recall de determinado medicamento; conscientização do papel dos rótulos de medicamento na segurança do paciente; mecanismos de alerta para os profissionais que fazem as prescrições, para os que fazem a dispensação e para os consumidores para os achados da segurança do paciente; conscientização da relevância e capacidade de criar um alerta ADR ou sistema de manejo para propiciar uma segurança progressiva para o paciente; comunicação das informações de risco aos pacientes de forma eficaz; manejo de crises.

**Sessão 5** – Aplicação dos resultados das atividades de farmacovigilância na política pública e cenários de assistência ao paciente; análise do risco-benefício e da causa raiz; farmacovigilância e uso racional das drogas; minimizando os erros de medicação e o impacto das reações a medicamentos; uso da farmacovigilância para influenciar a qualidade dos medicamentos no mercado; influência sobre a política pública.

**SIMPÓSIO PRÉ-SATÉLITE - PROGRAMA DE EDUCAÇÃO CONTINUADA: UMA JORNADA DE RISCO? A SEGURANÇA DO PACIENTE NA TRANSFERÊNCIA DA SUA RESIDÊNCIA PARA O HOSPITAL E VICE-VERSA**

Domingo, 27 de Agosto de 2006

09:00-13:00

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 1**

*Sessão de Farmácia Comunitária da FIP*

*Sessão de Farmácia Hospitalar da FIP*

**Workshop 2: Segurança da medicação do paciente: Seamless care – fazendo esta abordagem funcionar**

**Salas do Workshop:**

**Mercado Modelo 1, 2 e 3; Pelourinho; Castro Alves; Farol da Barra; Elevador Lacerda (Mercure)**

Após ter identificado as áreas que apresentam problemas, este workshop examina as maneiras em que os farmacêuticos hospitalares e comunitários possam trabalhar de perto para reduzir o risco para os pacientes. O workshop irá desenvolver uma abordagem de sistema prático para assegurar uma comunicação precisa e pontual entre os farmacêuticos hospitalares, os comunitários e seus pacientes.

**Estudos de caso:**

Gestão da medicina integrada

James McElnay, The Queen's University of Belfast, Irlanda do Norte

A experiência australiana

Rebekah Moles, University of Sydney, Austrália

Intercâmbio de dados

Foppe van Mil, Van Mil Consultancy, Holanda

Seamless care no Japão

Takao Orii, Kanto Medical Center, Japão

**Resumo e encerramento**

**SIMPÓSIO SATÉLITE SOBRE MANIPULAÇÃO FARMACÊUTICA**

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

09:00-17:00

**Blue Tree Hotel: Coral 1 e 2**

*Primeiro Simpósio da International Society of Pharmaceutical Compounding (ISPhC)*

**ABERTURA**

**Coordenador:** Jaldo de Souza Santos, Conselho Federal de Farmácia, Brasil

**Participantes:**

- Presidente da Anvisa
- Secretário da FIP - Seccional de Farmácia Comunitária
- Presidente da Anfarmag (Associação Nacional de Farmacêuticos Magistrais)
- Presidente da ISPhC

**O papel da manipulação de medicamentos na terapêutica**

Loyd Allen, Presidente da ISPhC, EUA

**Discussão**

**Intervalo**

**MANIPULAÇÃO DE MEDICAMENTOS NO MUNDO (I)**

**Coordenador:** Carlos Mauricio Barbosa, ISPhC, Portugal

**Manipulação de medicamentos, no Brasil**

Hugo Guedes de Souza, Anfarmag, Brazil

**Manipulação de medicamentos, na Argentina**

Aldo Naddeo, Asociación de Farmacéuticos

Formulistas Argentinos, Argentina

**Intervalo**

**MANIPULAÇÃO DE MEDICAMENTOS NO MUNDO (II)**

**Coordenador:** Diego Marro, ISPhC, Espanha

**Manipulação de medicamentos nos Estados Unidos**

Loyd Allen, Editor chefe do International Journal Pharmaceutical Compounding, EUA

**Manipulação de medicamentos em Portugal**

Carlos Mauricio Barbosa, Universidade do Porto, Portugal

**Intervalo**

**MANIPULAÇÃO DE MEDICAMENTOS NO MUNDO (III)**

**Coordenador:** Gerson Appel, ANFARMAG, Brasil

**Manipulação de medicamentos na Espanha**

Diego Marro, Farmácia Marro, Huesca, Espanha

**Manipulação de medicamentos na Bélgica**

Luc Delattre, Universidade de Liège, Bélgica

**Discussão**

**SESSÃO DE ENCERRAMENTO**

**Coordenador:** Loyd Allen, ISPhC, EUA

**Participantes:**

- Presidente da Anvisa
- Secretário da FIP – Seccional de Farmácia Comunitária
- Presidente do Conselho Federal de Farmácia - Brasil
- Presidente da Anfarmag - Brasil

**REUNIÃO DO FÓRUM FARMACÊUTICO DAS AMÉRICAS**

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

09:00-17:00

**Blue Tree Hotel: Topázio 1 e 2**

- Boas Práticas em Farmácia para uma saúde melhor
- Programas de Atenção Farmacêutica em Hipertensão e em Diabetes
- Medicamentos Falsificados

## EDUCAÇÃO E PRÁTICA EM FARMÁCIA INDUSTRIAL

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

09:00-12:00

Pestana Bahia Hotel: Drummond de Andrade

Seccional de Farmácia Industrial da FIP

**Coordenadores:** Adel Sakr, Seccional de Farmácia Industrial, EUA; Irena Subova, International Pharmaceutical Students' Federation, República Tcheca e Avanthi Govender, Grupo dos Jovens Farmacêuticos da FIP, África do Sul

Os palestrantes desta sessão são estudantes de farmácia e jovens farmacêuticos.

Os temas incluem:

**Pesquisa e prática em farmácia industrial (Universidade e Indústria)**

*Currículo de farmácia industrial/Currículo de tecnologia farmacêutica*

- Comparação entre os currículos de várias faculdades e/ou vários países;
- Relação entre a educação e prática da farmácia industrial;
- O currículo ideal da farmácia industrial.

Os estudantes de farmácia e jovens farmacêuticos podem obter mais informações através do adel.sakr@uc.edu. O prazo final é 1 de fevereiro de 2006. O programa é patrocinado pela AstraZeneca. Um júri independente composto de representantes da IPS, YPG e IPSF irá selecionar a melhor contribuição antes de 1 de Março de 2006 e irá patrocinar a taxa de inscrição para o Congresso do FIP. Haverá também um prêmio de •500 para a melhor apresentação.

## QUESTÕES DE QUALIDADE

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

09:00-12:00

Mercure Hotel: Elevador Lacerda

Grupo de Interesse Especial da FIP sobre Farmacêuticos de Qualidade

**Coordenador:** Celso Bittencourt, Brasil

**Introdução**

**GDP (Prática de Boa Distribuição) - Empacotamento, armazenamento, distribuição**

Eric Sheinin, Farmacopéia Americana, EUA

**Gestão de qualidade**

Palestrante da TBA

**Intervalo**

**Avanços no controle microbiológico**

Celso Bittencourt, Brasil

**Padrões de referência**

Erling Ehrin, OMS, Suíça

## MANEJO DAS ALTERAÇÕES NA PRÁTICA FARMACÊUTICA

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

09:00-12:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 1

Seccional de Farmácia Comunitária da FIP

**Coordenadores:** Eeva Teräsalmi, Seccional de Farmácia Comunitária da FIP, Finlândia e Eduardo Savio, Universidade da República, Uruguai

**Introdução**

Aquiles Arancibia, Universidade do Chile, Chile

**Da orientação do produto à orientação ao paciente – Um desafio para a profissão**

Martin Schulz, ABDA, Alemanha

**Mudança de comportamento**

Ross Holland, Management Sciences for Health, EUA e Christine Nimmo, American Society of Health-System Pharmacists, EUA

**Ferramentas para o manejo profissional**

Dick Tromp, Quality Institute for Pharmaceutical Care, Holanda

**Caso na Finlândia**

Eeva Teräsalmi, Seccional de Farmácia Comunitária da FIP, Finlândia

## Caso no Uruguai

Eduardo Savio, Universidade da República, Uruguai

**Conclusão**

Aquiles Arancibia, Universidade do Chile, Chile

**Objetivos de aprendizado:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Descrever o desenvolvimento da profissão em relação à orientação do produto a orientação ao paciente;
- Entender a teoria relacionada à mudança de comportamento e o uso deste na prática;
- Discutir a importância das ferramentas para a prática da mudança.

## APRENDENDO A PRÁTICA

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

09:00-12:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 2

Seccional de Farmácia Acadêmica da FIP

International Pharmaceutical Students' Federation

**Coordenadores:** Katja Hakkarainen, IPSF, Finlândia e Claire Anderson, Universidade de Nottingham, Reino Unido

**Passando para o estudo II: a experiência de aprendizagem dos alunos**

Ellen Diedrichsen, IPSF, EUA

**Aprendendo a prática: Home medication reviews**

Tim Chen, Universidade de Sidney, Austrália

**Intervalo**

**Pacientes virtuais na educação farmacêutica**

Jennifer Marriott, Monash University Melbourne, Austrália

**Pacientes da área de saúde mental como provedores de educação farmacêutica**

Simon Bell, Universidade de Sidney, Austrália

**Discussão**

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Identificar e compreender as perspectivas dos alunos de farmácia em relação às suas experiências de aprendizagem;
- Compreender as competências necessárias para o fornecimento de serviços farmacêuticos;
- Descrever os princípios do ensino baseado em pesquisa da forma em que é utilizado no "Home Medicines Review";
- Compreender o uso de pacientes virtuais na avaliação clínica;
- Considerar o papel potencial dos pacientes na educação de farmacêuticos e alunos de farmácia;
- Identificar os vários locais da prática que desenvolvem as habilidades clínicas nos alunos de farmácia.

**Público alvo:**

O público alvo são os farmacêuticos interessados em propiciar oportunidades de aprendizado baseado na prática para preparar estudantes e farmacêuticos para a prática farmacêutica. O programa também irá focar os alunos locais e internacionais da Faculdade de Farmácia de maneira a fornecer insights sobre o valor do aprendizado baseado na prática.

## INOVAÇÕES NO TRATAMENTO DO PACIENTE

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

09:00-12:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 3

Diretoria da FIP de Prática Farmacêutica

O atual tratamento médico para os pacientes, de muitas formas, ainda está associado às suas raízes tradicionais. Todos os profissionais continuam falando sobre a revolução que irá acontecer no tratamento e assistência ao paciente, mas são poucos os que realmente estão usando tratamentos inovadores. Será que estamos "bitolados"? Nossos palestrantes mostrarão que há enormes avanços e que precisamos nos ajustar à velocidade das mudanças ou seremos deixados para trás!

**Coordenador:** Phil Schneider, EUA

**Vice-coordenador:** Eloir Paulo Schenkel, Brasil

**O futuro do tratamento com drogas e os efeitos no cuidado ao paciente**

Joseph Saseen, Universidade do Colorado Hospital, EUA

### Terapia gênica – Uma nova tecnologia na assistência à saúde que surge agora?

Gavin Brooks, Universidade de Reading, Reino Unido

### Vetorização de medicamentos – Visões do futuro

Palestrante TBA

### O custo e as éticas do inovador sistema de assistência de saúde

Kenneth Vaux, EUA

### Objetivos de aprendizagem:

Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:

- Descrever as inovações que têm o potencial de mudar e melhorar o uso de medicamentos;
- Discutir como a terapia gênica afetará a assistência à saúde e o papel dos farmacêuticos;
- Descrever como as drogas podem e serão vetores eficientes nos seus locais de ação;
- Discutir como os custos das inovações criam dilemas éticos para os profissionais de assistência à saúde.

## NANOTECNOLOGIA

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

09:00-12:00

Mercure Hotel: Mercado Modelo 1, 2 & 3

Diretoria da FIP de Ciências Farmacêuticas

Farmacopéia Norte-Americana

**Coordenadores:** Salomon Stavchansky, University of Texas, EUA e Peter Swaan, University of Maryland, EUA

### Introdução

### Novas tecnologias na administração de medicamentos e desenvolvimento de medicamentos

Roger Williams, United States Pharmacopeia, EUA

### Aplicação de nanopartículas na administração de drogas farmacêuticas

Peter Swaan, University of Maryland, EUA

### Intervalo

### Aplicação da tecnologia de processamento em leite fluidizado para a administração de medicamentos

Atul Mehta, Mehta Consulting LLC, EUA

### Desafios na fabricação e produção de nanopartículas

Bill Williams, University of Texas, EUA

## BIOEQUIVALÊNCIA E O BCS (SISTEMA DE CLASSIFICAÇÃO BIOFARMACÊUTICA)

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

14:00-17:00

Pestana Bahia Hotel: Drummond de Andrade

Board de Ciências Farmacêuticas

**Vice-coordenador:** Dirk Barends, Holanda e Sílvia Storpirtis, Brasil

### Introdução

### Visão geral do processo de aprovação do medicamento genérico

Aquiles Arancibia, Chile

### Aplicação dos métodos bioanalíticos de validação nos estudos da biodisponibilidade, bioequivalência e farmacocinética

Sílvia Storpirtis, Brasil

### Intervalo

### BCS: Mensuração da solubilidade e permeabilidade

James Polli, EUA

### Documento multifonte da OMS de intercambialidade

Kamal Midha, Reino Unido

## QUESTÕES ATUAIS SOBRE AS DROGAS E INFORMAÇÕES SOBRE A ASSISTÊNCIA À SAÚDE

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

14:00-17:00

Pestana Bahia Hotel: Drummond de Andrade

### Seccional de Informações Farmacêuticas da FIP

As apresentações orais de curta duração serão bem-vindas para discutir os novos desenvolvimentos nas informações sobre medicamentos e assistência à saúde.

### Objetivos do programa:

A proposta desta sessão:

- Realizar um fórum em que os membros da FIP e outras partes interessadas possam expandir e dividir seus conhecimentos sobre questões de informação relacionadas à farmácia, medicamentos e saúde pública;
- Promover uma rede de trabalho entre os vários grupos que propicie serviços de informação;
- Interagir de forma pró-ativa para intensificar a saúde pública e o trabalho da profissão de farmácia através de programas de informações sobre medicamentos e atividades e iniciativas relacionadas.

## SIMPÓSIO

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

14:00-17:00

Mercure Hotel: Elevador Lacerda

Seccional de Biologia Clínica da FIP

### Infecções do trato respiratório e bronquite crônica em crianças brasileiras

Luis Adan, Brasil

### Insuficiência renal crônica: Etiologia, fatores de risco e prevenção

Farielle Elouze, Tunísia

### Tratamento e erradicação de úlcera gástrica induzida pela *Helicobacter pylori*: Uma controvérsia

Alexandre Delcorso, França

Discussão em mesa redonda:

### Enfoque nos fatores de risco para a obesidade em países em desenvolvimento

Bernard Poggi, França

## A FIP E O DIA DOS ESTUDANTES DA IPSF: FARMÁCIA COMUNITÁRIA – ATENÇÃO AVANÇADA AO PACIENTE

Segunda-feira, 28 de Agosto de 2006

14:00-17:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 2

Federação Internacional dos Estudantes de Farmácia da FIP

**Coordenadores:** Ellen Diedrichsen, IPSF, EUA e Katja Hakkarainen, IPSF, Finlândia

### Serviços de Saúde Comunitária – o papel do farmacêutico

Carlos Vidotti, Brasil

(em Inglês e resumo em Português)

### Serviços cognitivos na farmácia comunitária: uma abordagem em equipe

Ema Paulino, Portugal

(em Inglês e resumo em Português)

### Projeto para tuberculose “TB Fact Card Project” nas farmácias comunitárias indianas

Manjiri Gharat, Índia

Yash Jalunhwala, Índia

(em Inglês e resumo em Português)

### Intervalo

### Direções futuras – Serviços clínicos para a farmácia comunitária

Shalom ‘Charlie’ Benrimoj, Austrália

(em Inglês e resumo em Português)

Discussão

(em Inglês)

### Objetivos de aprendizagem:

Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:

- Descrever os serviços de saúde comunitária;
- Discutir o papel dos farmacêuticos na produção dos serviços de saúde comunitária;

- Descrever e discutir novas maneiras de melhorar a assistência ao paciente;
- Compreender a necessidade de uma abordagem multi-disciplinar em serviços de saúde comunitária;
- Entender a parceria entre os estudantes e farmacêuticos para melhorar a saúde comunitária;
- Identificar as oportunidades em implementar os serviços de saúde comunitária em seus países;
- Discutir o futuro dos serviços clínicos para a farmácia comunitária.

#### **Público alvo:**

O público alvo inclui os farmacêuticos interessados em promover e/ou administrar os serviços de assistência à saúde comunitária. O programa também terá como alvo os estudantes locais e internacionais de farmácia para enfatizar suas participações no fornecimento de serviços comunitários de assistência à saúde.

### **REACREDITAÇÃO – SERÁ QUE O PRIMEIRO PASSO NA NOSSA VIDA PROFISSIONAL DURA PARA SEMPRE?**

Segunda-feira, 28 de Agosto 2006  
14:00-17:00

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 3**

Seccional de Farmácia Hospitalar da FIP  
Grupo de Jovens Farmacêuticos da FIP

#### **Descrição do programa:**

As juntas de credenciamento profissional são obrigadas a determinar os critérios necessários para assegurar a prática profissional competente. Além da certificação inicial, estas juntas devem considerar como assegurar a prática competente a longo prazo. Várias abordagens têm sido empregadas, incluindo a exigência de uma educação continuada ou recertificação periódica através de exames. Esta sessão tem como objetivo avaliar as pressões associadas à recertificação profissional, descrever a importância do estabelecimento de padrões profissionais e oferecer algumas informações valiosas de países que implementaram as normas de recertificação farmacêutica.

#### **Público alvo:**

Farmacêuticos hospitalares, jovens farmacêuticos, educadores, legisladores  
**Coordenadores:** Lisa McDevitt, Grupo de Jovens Farmacêuticos da FIP, EUA e Rebekah Moles, Seccional de Farmácia Hospitalar da FIP, Austrália  
**Construindo o cenário: Por que a acreditação?**

Ann Lewis, Reino Unido

#### **Padrões de acreditação**

Mike Rouse, EUA

#### **Implementação, barreiras e reações para a reacreditação**

Ivana Silva, Portugal

#### **Painel de discussão**

Objetivos de aprendizagem:

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Descrever as pressões políticas e profissionais para a reavaliação dos profissionais;
- Explicar o papel do estabelecimento de padrões para assegurar a competência dos profissionais;
- Relacionar as barreiras e desafios associados à aplicação da reacreditação dos profissionais;
- Refletir sobre o efeito da reacreditação sobre o próprio meio de saúde dos profissionais.

### **Reunião das FEFAS**

Terça-feira, 29 de Agosto de 2006

09:00-12:00

**Blue Tree Hotel: Coral 1 & 2**

Federación Farmacéutica Sudamericana

### **QUESTÕES REGULATÓRIAS INTERNACIONAIS PARA OS NOVOS MEDICAMENTOS**

Terça-feira, 29 de Agosto de 2006

09:00-12:00

**Pestana Bahia Hotel: Drummond de Andrade**

#### **Seccional da Farmácia Administrativa da FIP**

**Coordenador:** Albert Wertheimer, EUA

**Regulamento internacional e harmonização para os novos medicamentos**  
Yves Juillet, França

**Produtos de combinação de dose fixa para doenças crônicas, AIDS, TB e Malária: Benefícios e desafios em termos de regulação**

Brenda Waning, EUA

#### **Intervalo**

**Mudanças nos regulamentos e negociações dos medicamentos para HIV no Brasil**

Tarcisio Palhano, Brasil

**Reformas na assistência à saúde no México e o impacto destas nas questões regulatórias**

Jaime Kravzov-Jinich, México

Objetivos de aprendizagem:

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Entender a importância das barreiras regulatórias para as inovações;
- Enfatizar as áreas especiais de assistência à saúde onde as inovações exercem um papel fundamental;
- Dar uma visão geral sobre as mudanças nos regulamentos da América do Sul.

### **INFORMAÇÕES SOBRE MEDICAMENTOS PARA CONSUMIDORES TRANSMITIDAS ATRAVÉS DA INTERNET: EM QUE ESTÁGIO ESTAMOS, ATUALMENTE?**

Terça-feira, 29 de Agosto de 2006

09:00-12:00

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 1**

Seccional de Informações Farmacêuticas da FIP

Seccional de Farmácia Industrial da FIP

O rápido aumento do número de acessos à internet pelos pacientes em inúmeras partes do mundo está afetando vários aspectos da atenção à saúde. A informação sobre os medicamentos destinada aos consumidores não é exceção, fazendo com que os pacientes se tornem cada vez mais informados sobre os medicamentos que tomam e com uma ênfase na segurança deste paciente.

Há uma evidência considerável de que os folhetos padrões contendo informações para o paciente não satisfazem mais as necessidades das pessoas. O principal problema destes folhetos é que eles não são individualizados e, portanto, não propiciam informações relevantes aos consumidores em particular. Desta forma, a tendência é inevitavelmente o uso de informações obtidas através da internet. Este tipo de informação pode:

- Cobrir todas as condições médicas e medicamentos em uma forma integrada;
- Auxiliar os pacientes a fazerem escolhas informadas sobre o tratamento, ao invés de ter um profissional dizendo o que é melhor para sua saúde;
- Estar disponível antes da tomada de decisões quanto a melhor forma de tratamento a ser feito, sendo que este tipo de informação pode ser usado em conjunto com os profissionais da área de saúde para uma informação mais precisa sobre as opções de tratamento;
- Ser facilmente acessível em diferentes canais e formatos;
- Ser associada a inúmeras fontes de alta qualidade de outros tipos de informação.

Esta sessão descreverá o projeto desenvolvido no Reino Unido "Medicines Information Project" (Projeto de Informações sobre Medicamentos), uma tentativa inovadora em alterar a forma com que as informações sobre saúde, opções de tratamento e medicamentos são transmitidas aos pacientes. O objetivo deste projeto é propiciar um "Guia sobre Medicamentos", isto é, informações originadas na internet que irão auxiliar os pacientes a tomarem decisões sobre sua saúde, ajudando-os a estarem mais envolvidos nas opções de tratamento e a fazerem um uso mais apropriado de seus medicamentos. A grande força deste programa é o grande número de classes que apóia o proje-

to: pacientes, profissionais, reguladores, legisladores, indústria, universidades, profissionais da área de saúde e outros.

Esta sessão será complementada por apresentações descrevendo os projetos análogos existentes na Holanda e Estados Unidos.

**Coordenadores:** Theo Raynor, Reino Unido e Jane Nicholson, Reino Unido  
**Estabelecendo o quadro – Por que informações através da internet?**

Theo Raynor, Universidade de Leeds, Reino Unido

**A implementação do Guia de Medicamentos no Reino Unido**

Steve Mott, Datapharm Communications, Reino Unido

**Intervalo**

**Informações individualizadas sobre medicamentos na Holanda**

Han de Gier, Holanda

**Informações sobre medicamentos encontradas na internet dos Estados Unidos**

*Palestrante TBA da FDA (convidado)*

**Informações sobre medicamentos encontradas na internet - A perspectiva da indústria**

Susan Parker, Medical Affairs Pfizer, Austrália

**Perguntas e respostas**

**Encerramento**

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- *Descrever os benefícios das informações sobre medicamento na internet obtidas pelos pacientes;*
- *Discutir a relação entre as informações sobre os medicamentos aos consumidores e informações mais amplas sobre as condições;*
- *Relacionar os principais motivos que fazem com que as informações individualizadas sobre os medicamentos suportem o uso seguro e eficaz dos medicamentos;*
- *Descrever como as informações obtidas na internet podem ser obtidas para atender as necessidades do paciente, envolvendo todos os indivíduos;*
- *Fazer o contraste entre as abordagens em termos de informações sobre medicamentos transmitidas através da internet nos diferentes países.*

## O PAPEL DO FARMACÊUTICO NA SAÚDE PÚBLICA

Terça-feira, 29 de Agosto de 2006

09:00-12:00

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 2**

*Seccional de Farmácia Comunitária da FIP*

**Coordenador:** Christine Glover, Seccional de Farmácia Comunitária da FIP, Escócia

**Como a saúde pública pode ser beneficiada com o trabalho dos farmacêuticos?**

Alejandro Gherardi, Organização de Saúde Pan Americana, Uruguai

**Como os farmacêuticos podem ajudar a melhorar a saúde?**

David Pruce, Royal Pharmaceutical Society of Great Britain, Reino Unido

**Como os farmacêuticos podem ajudar a melhorar a saúde?**

Apresentações curtas dos países selecionados

**Conclusões do Coordenador**

## FORMA INOVADORA DE PROPICIAR ASSISTÊNCIA À SAÚDE

Terça-feira, 29 de Agosto de 2006

09:00-12:00

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 3**

*Board da FIP de Prática Farmacêutica*

*Patrocinado pela bolsa educacional da IMS*

Os vários métodos de tratamento do paciente estão alterando os novos avanços científicos e também cada um destes métodos de administração da assistência à saúde estão mudando fundamentalmente. Esta sessão examinará as quatro áreas onde os valores tradicionais estão sendo mudados e filosofias e práticas completamente novas estão sendo desenvolvidas.

**Coordenador:** Thomas Thielke, EUA

**Vice-coordenador:** Rúbia Maria Weffort de Oliveira, Brasil

**A casa do paciente como centro de assistência à saúde**

Tim Chen, Austrália

**O hospital do futuro**

Thomas Thielke, EUA

**Rotas tradicionais e alternativas na cadeia de fornecimento**

Martin Schulz, Alemanha

**As inovações e seus efeitos sobre os profissionais da área da saúde**

Steve Hudson, Reino Unido

**Os novos canais para o paciente estão sendo valiosos?**

Per Troein, IMS Health, Reino Unido

Objetivos de aprendizagem:

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- *Descrever que tipo de serviços e como podem ser propiciados na casa no paciente;*
- *Discutir como que a prestação de alguns serviços na área de saúde está afetando o movimento nos hospitais;*
- *Relacionar os fatores que resultam em mudanças na forma com que os medicamentos são distribuídos do fabricante para o paciente;*
- *Descrever o impacto sobre os profissionais da saúde do modo como os cuidados são proporcionados e como os medicamentos são obtidos.*

## BIOTECNOLOGIA

Terça-feira, 29 de Agosto de 2006

09:00-12:00

**Mercure Hotel: Mercado Modelo 1, 2 & 3**

*Board da FIP de Ciências Farmacêuticas*

**Vice-Coordenadores:** Daan Crommelin, Utrecht University, Holanda e

Lauro Moretto, Febrfarm, Brasil

**Introdução**

**Quais são os medicamentos biotecnológicos? Em que aspectos eles são diferentes dos outros medicamentos?**

Antonio Moreira, University of Maryland, EUA

**Hormônios, vacinas e enzimas dos produtos biotecnológicos**

Dario Miranda, ANVISA, Brasil

**Intervalo**

**Administração dos produtos biotecnológicos terapêuticos**

Daan Crommelin, Utrecht University, Holanda

**GMO (OGM): Organismos Geneticamente Modificados como fonte de medicamentos biotecnológicos**

Leila Oda, Brasil

## COMBATENDO A FALSIFICAÇÃO (PARTE I)

Terça-feira, 29 de Agosto de 2006

14:00-17:00

**Pestana Bahia Hotel: Drummond de Andrade**

*Board da FIP de Prática Farmacêutica*

*Board da FIP de Ciências Farmacêuticas*

*Seccional da Farmácia Industrial da FIP*

*Seccional de Serviços de Controle de Medicamentos e Laboratório da FIP*

*Grupo de Interesse Especial em Qualidade Farmacêutica da FIP*

A falsificação de medicamentos é um problema global crescente e a segunda parte do simpósio sobre o combate à falsificação analisa os problemas envolvidos, soluções nacionais e internacionais e os métodos de detecção de medicamentos falsificados. Esta parte do simpósio descreve os problemas globais causados pela falsificação de medicamentos e as ações internacionais e locais que estão sendo tomadas para resolver estes problemas.

**Co-Coordenadores:** Tom Sam, FIP Industrial Pharmacy Section, Holanda e Luiz Maldonado, Brasil

**Perspectiva global**

Valerio Reggi, OMS, Suíça

**Problemas e soluções, no Brasil**

Luiz Maldonado, Evidence Soluções Farmacêuticas Ltda, Brasil

**Atividades anti-falsificação desempenhadas pela FIP**

Jane Nicholson, FIP Working Group on Counterfeiting Medicines, Reino Unido

**Ação governamental**

Dora Akunyili, National Agency for Food and Drug Administration and Control, Nigéria

#### **Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- *Enfatizar os problemas que os medicamentos falsificados de péssima qualidade causam à saúde pública mundial;*
- *Descrever a situação de medicamentos falsificados no Brasil e as medidas tomadas para o combate local do problema;*
- *Relacionar as atividades que a FIP está desempenhando globalmente para o combate da falsificação;*
- *Enfatizar as estratégias e ações que os governos podem estabelecer contra a falsificação e discutir a eficácia destes.*

### **OS FARMACÊUTICOS COMO ADVOGADOS DA SAÚDE PÚBLICA: SERÁ QUE O CURRÍCULO DA FACULDADE DE FARMÁCIA PREPARA OS FARMACÊUTICOS PARA SEU PAPEL NA SAÚDE PÚBLICA?**

**Terça-feira, 29 de Agosto de 2006**

**14:00-17:00**

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 1**

*Seccional de Informações sobre Farmácia da FIP*

*seccional da farmácia Acadêmica da FIP*

**Co-Coordenadores:** Gary Smith, University of Maryland, EUA e Claire Anderson, University of Nottingham, Reino Unido

**Introdução às questões de Saúde Pública mundiais relacionadas à Farmácia**

Gregory Duncan, Monash University Melbourne, Austrália

**O status do conteúdo da Saúde Pública no atual currículo da Faculdade de Farmácia e o que deve ser incluído**

Paul Bissell, University of Sheffield, Reino Unido

**Intervalo**

**Recursos de informação para suporte das iniciativas de Saúde Pública**  
Marja Airaksinen, University of Helsinki, Finlândia

**Estudos de Caso: o que os farmacêuticos devem saber para terem um maior impacto sobre a prevenção, tratamento e manejo geral dos pacientes com HIV/AIDS/Doenças Sexualmente Transmissíveis e Síndrome Metabólica (SM).**

Gary Smith, University of Maryland, EUA e Roberto Bazotte, Universidade Estadual de Maringá, Brasil

**Painel de discussão – E agora, o que faremos?**

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- *Entender as principais questões de saúde pública a partir de uma perspectiva global, especificamente relacionadas à política de saúde global e nacional, por exemplo, Healthy People 2010 (EUA), Choosing Health (Reino Unido);*
- *Entender as principais questões de saúde pública, especificamente relacionadas ao uso de medicação e como os farmacêuticos podem agir como advogados da saúde pública com enfoque no HIV/AIDS/Doenças Sexualmente Transmissíveis e SM, como exemplos;*
- *Descrever o tipo de material que o currículo da faculdade de farmácia deve ter para preparar os farmacêuticos de forma que promovam a melhoria na saúde, o bem-estar e prevenção de doenças em colaboração com outros profissionais da área de saúde;*
- *Identificar os recursos de informação que assistirão os membros da faculdade e alunos a ensinarem e aprenderem sobre a Saúde Pública.*

### **REUNIÃO DO STEERING COMMITTEE (COMITÊ DE GESTÃO): CONSTRUINDO RELAÇÕES COM O CONSUMIDOR**

**Terça-feira, 29 de Agosto de 2006**

**14:00-17:00**

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 2**

**Coordenador:** Prafull Sheth, Sessão de Farmácia Comunitária da FIP, Índia  
**A farmácia e seus investidores – Construindo relações em um mundo turbulento**

Lars-Åke Söderlund, Apoteket AB, Suécia

Reunião do Comitê de Gestão

### **POLÍTICA DE PREÇOS EM UM MERCADO GLOBAL**

**Terça-feira, 29 de Agosto de 2006**

**14:00-17:00**

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 3**

*Seccional da Farmácia Administrativa da FIP*

**Coordenadores:** Marion Schaefer, Alemanha e Cecilia Bernsten, Suécia

**A questão do preço no processo de distribuição do medicamento**

Thony Björk, Apoteket AB, Suécia

*Palestra com*

Richard Baker, Reino Unido

**Intervalo**

**Construindo um repositório das políticas farmacêuticas**

Jean-Pierre Grégoire, Canadá

**Novos resultados do projeto International Drug Policy Project**

João Carapinha, África do Sul

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- *Compreender a diversidade internacional na política de preços;*
- *Avaliar as iniciativas nacionais para as negociações de prêmios;*
- *Compreender o meio da assistência à saúde em diferentes países.*

### **PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS NATURAIS**

**Terça-feira, 29 de Agosto de 2006**

**14:00-17:00**

**Mercure Hotel: Mercado Modelo 1, 2 e 3**

*Board da FIP de Ciências Farmacêuticas*

**Vice-Coordenadores:** Toshio Honda, Japão e Carmen Tamayo, Venezuela

**Introdução**

**Desenvolvimento de formulações fitoterápicas**

B. Suresh, Índia

**Os produtos naturais como presentes generosos da natureza na química medicinal**

Toshio Honda, Japão

**Intervalo**

**Europa**

Kurt Hostettman, Suíça

**Controle de qualidade e questões de desenvolvimento clínico para os produtos de saúde natural**

Carmen Tamayo, Venezuela

### **REUNIÃO DA PHARMABRIDGE**

**Terça-feira, 29 de Agosto de 2006**

**17:00-18:00**

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 1**

A Pharmabridge tem como objetivo o fortalecimento dos serviços farmacêuticos nos países em desenvolvimento (DC) e em transição através do suporte coordenado do estabelecimento de farmácias e farmacêuticos individuais. O projeto vai além deste objetivo: ele também tem como proposta a criação de união entre os farmacêuticos de todo o mundo e é patrocinado pela International Pharmaceutical Federation (FIP), pelo seu Board of Pharmaceutical Practice (BPP) e pela Commonwealth Pharmaceutical Association (CPA). Todos aqueles que estiverem interessados no projeto, seja de países desenvolvidos ou em desenvolvimento, que desejarem estabelecer contatos com os colegas de outros países (ou até mesmo de um país em particular) são convidados a participarem desta reunião.

### **WORKSHOP SOBRE A PRÁTICA E CIÊNCIA DA FARMÁCIA NUCLEAR (PARTE I)**

**Quarta-feira, 30 de agosto de 2006**

**09:00-17:00**

**Blue Tree Hotel: Coral 1 e 2**

*Grupo de Interesse Especial em Farmácia Nuclear/Radiológica da FIP*

O workshop tem como objetivo propiciar informações práticas relacionadas à iniciação e provisão de serviços de farmácia nuclear pelos farmacêuticos. Os produtos radiofarmacêuticos e suas aplicações clínicas serão revisados. Os palestrantes discutirão questões como o

equipamento, espaço, preparação do produto, controle de qualidade e dispensação dos radiofármacos. Os regulamentos e educação relacionados à farmácia nuclear serão apresentados. O workshop terá um componente prático, permitindo que os participantes manipulem algumas preparações radiofarmacêuticas. Uma outra parte do workshop incluirá apresentações científicas sobre os radiofármacos para terapia, novos agentes e novas aplicações dos radiofármacos na Medicina.

**Público alvo:**

Farmacêuticos interessados em iniciar os serviços com radiofármacos

**Coordenadores:** Eduardo Savio, Uruguai e Clyde Cole, EUA

**Prática de farmácia nuclear – Visão geral das funções e serviços**

Clyde Cole, EUA

**Background e história do desenvolvimento e situação atual: América Latina**

Mercedes Mendoza, Colômbia

**Background e história do desenvolvimento e situação atual: Europa**

Neil Hartman, Reino Unido

**Background e história do desenvolvimento e situação atual: América do Norte**

Stanley Shaw, EUA

**Produtos e aplicações na medicina nuclear**

Kara Weatherman, EUA

**Intervalo**

**Serviços propiciados pelos farmacêuticos: Desenvolvidos e propiciados farmacêuticos hospitalares**

Patricia Zeledon, Costa Rica

**Serviços propiciados pelos farmacêuticos: Propiciados através de uma farmácia nuclear centralizada**

Mercedes Mendoza, Colômbia e Clyde Cole, EUA

**Controle de qualidade**

Kara Weatherman, EUA

## ABORDAGENS ESPECÍFICAS DE CADA PAÍS CONCERNENTES À FARMACOEPIDEMIOLOGIA E FARMACOECONOMIA

Quarta-feira, 30 de agosto de 2006

09:00-12:00

**Pestana Bahia Hotel: Drummond de Andrade**

*Seccional da Farmácia Administrativa da FIP*

*Grupo de Interesse especial em Farmacoeconomia/Farmacoeconomia da FIP*

*Farmacoeconomia da FIP*

**Coordenadores:** Bert Leufkens, Holanda e Marion Schaefer, Alemanha

**Relação de medicamentos para reembolso – Variabilidade entre os países**

Jean-Pierre Grégoire, Canadá

**O papel das análises custo-benefício na seleção de medicamentos para os planos nacionais de seguro e a lista nacional de medicamentos essenciais: O processo e exemplos de países**

Brenda Waning, EUA

**Intervalo**

**Intervenção de risco cardiovascular pelos farmacêuticos – Há diferenças entre os países?**

Ross Tsuyuki, Canadá

**Variabilidade entre os países quanto aos estudos de farmacoeconomia em termos de perspectiva da indústria farmacêutica**

David Andersson, AstraZeneca, Suécia

**Objetivos de aprendizagem**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Compreender as diferenças nacionais nos resultados e estudos intervencionais;
- Entafizar as questões globais dos estudos de avaliação;
- Obter conclusões na pesquisa da farmácia prática.

## REUNIÃO SOBRE AS BOAS PRÁTICAS EM FARMÁCIA

Quarta-feira, 30 de Agosto de 2006

09:00-12:00

**Mercure Hotel: Elevador Lacerda**

## ACONSELHAMENTO, CONCORDÂNCIA E COMUNICAÇÃO? EDUCAÇÃO INOVADORA PARA OS FARMACÊUTICOS

Quarta-feira, 30 de agosto de 2006

09:00-12:00

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 1**

*International Pharmaceutical Students' Federation*

*Seccional de Informações Farmacêuticas da FIP*

**Coordenadores:** Katja Hakkarainen, IPSF, Finlândia e Yasmine Salah Koraiem, IPSF, Egito

**Aconselhamento, concordância e comunicação: Introdução**

Tana Wuliji, Nova Zelândia

**Evento de Aconselhamento ao Paciente da IPSF – Iniciativas ao redor do mundo**

Katja Hakkarainen, IPSF, Finlândia

**Rompendo as barreiras culturais – Aconselhamento de pacientes em Português**

Carlos Vidotti, Brasil

**O aconselhamento de pacientes como um script social**

Inka Puumalainen, Finlândia

**Intervalo**

**Educação inovadora: Técnicas de drama**

Marja Airaksinen, Finlândia

**Superando o estigma na saúde mental - Estudos de Casos Internacionais**

Simon Bell, Austrália

**Discussão e feedback**

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Compreender a associação entre a comunicação bidirecional e a concordância;
- Compreender a ajuda psicológica ao paciente como um script social;
- Compreender como os scripts sociais podem ser desenvolvidos em direção ao diálogo;
- Descrever as diferentes técnicas aplicáveis ao desenvolvimento de capacidades de aconselhamento ao paciente;
- Identificar as próprias atitudes e as barreiras na comunicação.

**Público alvo:**

O alvo desta sessão inclui uma ampla gama de profissionais da área de farmácia, tais como os estudantes de farmácia, os recém-graduados, profissionais da prática farmacêutica, representantes das sociedades/organizações farmacêuticas e indivíduos-chaves envolvidos no desenho dos currículos farmacêuticos e educação contínua dos profissionais.

## TREINAMENTO DE FARMACÊUTICOS HOSPITALARES PARA O FUTURO

Quarta-feira, 30 de agosto de 2006

09:00-12:00

**Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 2**

*FIP Hospital Pharmacy Section*

*FIP Academic Pharmacy Section*

**Coordenadores:** Andy Gray, University of Natal Durban, África do Sul e Wafa Dahdal, Midwestern University Chicago, EUA

**Preparação dos graduandos para a prática hospitalar**

Jennifer Marriott, Monash University Melbourne, Austrália

**Programas de residência nos EUA**

Marianne Ivey, EUA

**Especialização em Farmácia Hospitalar na Europa**

Jacqueline Surugue, França

**Satisfazendo as necessidades com o treinamento no ambiente de trabalho – A perspectiva dos países em desenvolvimento**

Rebecca Nordor, Gana

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Relacionar as competências necessárias para o desempenho dos farmacêuticos hospitalares, particularmente na prática clínica;

- Explicar como estes podem ser incluídos nos programas de graduação;
- Fazer o contraste entre a provisão destas competências através dos programas formais de residência, especialização formalizada e através da provisão de programas de treinamento no ambiente de trabalho (in-house training);
- Explicar as demandas de recurso de cada opção e como estas podem ser atendidas em países desenvolvidos e em desenvolvimento.

## USANDO AS INOVAÇÕES PARA MELHORAR A SEGURANÇA DO PACIENTE

Quarta-feira, 30 de agosto de 2006

09:00-12:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 3

FIP Board of Pharmaceutical Practice

Em todas as áreas, a comunicação – em suas múltiplas nuances – está no centro de todo e qualquer evento bem-sucedido. Devido à falta de tranquilidade e o nervosismo compreensível dos pacientes que estão sendo submetidos à tratamento, a comunicação é de fundamental importância em todos os aspectos do cuidado à saúde. O conhecimento junto com a boa comunicação resulta na melhor eficácia e segurança do paciente. Este simpósio irá analisar quatro tópicos que têm um efeito sobre nossa prática como farmacêuticos e os novos métodos envolvidos na melhoria da comunicação com os pacientes e os profissionais da área da saúde.

**Coordenador:** Friedemann Schmidt, Alemanha

**Vice-Coordenador:** Carlos Vidotti, Brasil

Do tratamento à prevenção – O próximo passo

*Palestrante TBA – Suíça*

**O papel cada vez mais importante das organizações de pacientes**

Rosa Maria Gonçalves, Platform Health Dialogue, Portugal

**Gestão integrada da prescrição e os fatores de risco do paciente**

Hanne Herborg, Pharmakon, Dinamarca

**O papel da Internet – Ameaças e oportunidades de segurança do paciente**

Carmen Catizone, National Association of Boards of Pharmacy, EUA

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- *Descrever como os farmacêuticos podem e devem mudar suas práticas, enfocando mais a prevenção da doença e o bem-estar;*
- *Discutir como o conhecimento + comunicação = eficácia + segurança;*
- *Descrever porque os farmacêuticos precisam de trabalhar com os pacientes para melhorar o uso seguro de medicamentos;*
- *Discutir os benefícios e riscos de se obter informações através da Internet.*

## AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DOS PRODUTOS BIOTECNOLÓGICOS

Quarta-feira, 30 de agosto de 2006

09:00-12:00

Mercure Hotel: Mercado Modelo 1, 2 & 3

Board da FIP de Ciências Farmacêuticas

Farmacopéia Norte-Americana (USP)

**Vice-Coordenadores:** Salomon Stavchansky, University of Texas, EUA

e Nelson Santos, Brasil

**Introdução**

**Estratégia de Avaliação da Qualidade**

Roger Williams, United States Pharmacopeia, Rockville, MD, EUA

**As questões no estabelecimento da igualdade do Follow-on Protein Pharmaceuticals (Seguimento dos fármacos protéicos), referência especial às ferramentas analíticas**

Salomon Stavchansky, University of Texas, EUA

**Intervalo**

**Imunogenicidade**

Daan Crommelin, Utrecht University, Holanda

**História de Caso**

Robert Bell, Barr Labs, EUA

## APRESENTAÇÕES ORAIS DOS TRABALHOS

Quarta-feira, 30 de agosto de 2006

09:00-12:00

Blue Tree Hotel: Topázio 1 e 2

Seccional da Farmácia Comunitária da FIP

**Coordenador:** Astrid Kågedal, FIP Community Pharmacy Section, Suécia

## INOVAÇÕES NA PRÁTICA FARMACÊUTICA

Quarta-feira, 30 de agosto de 2006

14:00-17:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 1

Seccional da Farmácia Comunitária da FIP

**Coordenador:** Lowell Anderson, EUA

**Inovações que mudaram a prática farmacêutica**

Christine Bond, University of Aberdeen, Escócia

**Inovações para melhores resultados no cuidado à saúde**

Tim Chen, University of Sydney, Austrália

**Inovações na comunicação e educação do paciente**

Theo Raynor, University of Leeds, Reino Unido

**Novos sistemas de administração de serviços**

Eugene Lutz, American Pharmaceutical Association, EUA

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- *Relacionar as inovações mais importantes na prática farmacêutica nos últimos anos;*
- *Descrever as inovações na comunicação e educação do paciente nos últimos anos;*
- *Relacionar as mudanças nos sistemas de administração da farmácia ao consumidor/cliente.*

## BIOSIMILARES – O EFEITO NA PRÁTICA

Quarta-feira, 30 de agosto de 2006

14:00-17:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 2

Seccional da Farmácia Hospitalar da FIP

seccional da Farmácia Industrial da FIP

**Coordenadores:** Roger Tredree, FIP Hospital Pharmacy Section, Reino Unido e Linda Hakes, FIP Industrial Pharmacy Section, Alemanha

**Os biogênicos e os produtos biosimilares: Gestão da incerteza de um melhor serviço ao paciente**

Ajaz Hussain, Sandoz, EUA

**Bioequivalência dos biogênicos**

Iman Barilero, J & J International, Reino Unido

**Aspectos regulatórios dos biogênicos**

Jacques Mascaro, Hoffmann-La Roche Ltd., Suíça

**Seleção dos biosimilares para um formulário**

Roger Tredree, Reino Unido

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- *Descrever as questões relacionadas à bioequivalência dos biogênicos;*
- *Entender os problemas nos regulamentos;*

## INOVAÇÕES NO APRENDIZADO E EDUCAÇÃO

Quarta-feira, 30 de agosto de 2006

14:00-17:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 3

Board da FIP de Prática Farmacêutica

Associada a todas as inovações que estão sendo introduzidas no cuidado à saúde, vem a necessidade de se fazer um upgrade dos vários aspectos do aprendizado para acomodar a nova forma de pensar. Isto se aplica à todos os níveis e o simpósio irá examinar as implicações para os pacientes e profissionais do cuidado à saúde e também dos vários métodos para fins educacionais.

**Coordenador:** Claire Anderson, Reino Unido

**Vice-Coordenador:** Roberto Bazotte, Brasil

**O paciente como professor**

Bodil Jönsson, Suécia

**Um currículo de graduação comum para todos os profissionais da área de cuidado à saúde – Sonho ou realidade?**

Adriana Ivama, Brasil

**Competências fundamentais para os profissionais da área de saúde no século 21**

Lyle Bootman, EUA

**Novas ferramentas educacionais**

Han de Gier, Holanda

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Descrever as inovações na educação do paciente que podem melhorar a eficácia e o impacto;
- Relacionar os benefícios de um currículo comum para preparar os estudantes para educação profissional na área de cuidado à saúde;
- Discutir a necessidade de se ter uma aprendizagem duradoura na farmácia e as estratégias para se fazer isto;
- Descrever as inovações que estão mudando a forma de aprendizagem dos farmacêuticos.

## COMBATENDO A FALSIFICAÇÃO (PARTE II)

Quarta-feira, 30 de agosto de 2006

14:00-17:00

**Mercure Hotel: Mercado Modelo 1, 2 e 3**

Board da FIP de Prática Farmacêutica

Board da FIP de Ciências Farmacêuticas

Seccional de Farmácia Industrial da FIP

Seccional de Serviços de Controle de Medicamentos e Laboratório da FIP

Grupo de Interesse Especial em Fármacos da Qualidade da FIP

**Vice-Coordenadores:** Frans van der Vaart, FIP Laboratory and Medicines Control Services Section, Holanda e Susanne Keitel, FIP Special Interest Group on Quality Pharmaceuticals, Alemanha

A falsificação de medicamentos é um crescente problema global e o simpósio composto de duas partes sobre combate às falsificações analisa os problemas envolvidos, as soluções nacionais e internacionais e os métodos de detecção dos medicamentos falsificados. Esta parte do simpósio analisa os métodos analíticos que podem ser usados para detectar os medicamentos falsificados em laboratórios e no campo. A resposta da indústria ao problema também será discutida.

**Testes de triagem**

Thomas Layloff, Partnership for Supply Chain Management, EUA

**Um poderoso sistema de triagem para a detecção de falsificação desenvolvido na China**

Shaohong Jin, National Institute for the Control of Pharmaceutical and Biological Products, China

**Análise para o futuro**

Tony Moffat, University of London, Reino Unido

**Ação da indústria**

Tom Kubic, Pharmaceutical Security Institute, EUA

**Objetivos de aprendizagem:**

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Descrever o uso de testes de triagem feitos no German Minilab e como eles são usados no ponto de entrada de medicamentos em um país para reduzir a importação dos medicamentos sub-padrões;
- Entender o novo sistema de triagem desenvolvido na China para a detecção de medicamentos falsificados;
- Descrever o uso das novas técnicas de detecção de medicamentos falsificados que podem ser usadas em campo e no laboratório;
- Discutir a ação tomada pela indústria farmacêutica para o combate da falsificação na reunião de inteligência, produção de formulações únicas, uso de marcadores de segurança e implementação de embalagem segura.

## REUNIÃO SOBRE AS BOAS PRÁTICAS EM FARMÁCIA

Quarta-feira, 30 de Agosto de 2006

14:00-17:00

**Blue Tree Hotel: Topázio 1 e 2**

## WORKSHOP DE CIÊNCIA E PRÁTICAS FARMACÊUTICAS (PARTE I)

Quinta-feira, 31 de agosto de 2006

09:00-17:00

**Blue Tree Hotel: Coral 1 e 2**

Grupo de Interesse Especial em Farmácia Nuclear/Radiológica da FIP

Regulamentos e educação:

• **IAEA**

Eduardo Sávio, Uruguai

• **Europa**

Neil Hartman, Reino Unido

• **América do Norte**

Stanley Shaw, EUA

**Intervalo**

Demonstrações práticas e interações com o público:

Preparação do produto, eluição, controle de qualidade, extração.

Clyde Cole, EUA, Kara Weatherman, EUA, Patricia Zeledon, Costa Rica

e Ana Rey, Uruguai

**Radiofármacos atuais e futuros para terapia**

Henia Balter, Uruguai

**As contribuições dos radiofármacos para o desenvolvimento da dosagem da formulação**

Mariella Teran, Uruguai

**Intervalo**

**Novas estratégias de marcação no desenvolvimento de radiofármacos para diagnóstico**

Ana Rey, Uruguai

**O uso de radiofármacos para a detecção de apoptose e necrose**

Eduardo Sávio, Uruguai

Objetivos de aprendizagem:

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Demonstrar os procedimentos para a preparação e controle de qualidade dos radiofármacos;
- Descrever o processo, serviços e vantagens da farmácia nuclear hospitalar e a farmácia nuclear centralizada;
- Propiciar o conhecimento prático para a iniciação dos serviços de farmácia nuclear;
- Promover o entendimento da pesquisa no desenvolvimento de novos radiofármacos e as aplicações na Medicina.

## PROGRESSO DA ASSISTÊNCIA AO PACIENTE NO SÉCULO 21: INOVAÇÕES, EXPERIÊNCIAS E RESULTADOS

Quinta-feira, 31 de agosto de 2006

09:00-17:00

**Pestana Bahia Hotel: Drummond de Andrade**

Seccional da Farmácia de Emergência e Militar da FIP

Objetivos de aprendizagem:

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- Explicar os benefícios do monitoramento dos planos de benefício de medicamento (auxílio-medicamento) usando uma base de dados central;
- Entender a importância da adjudicação online para apoiar/executar os planos de benefício de medicamentos (auxílio-medicamento);
- Descrever os métodos usados para avaliar o impacto da implementação da adjudicação online;
- Entender o processo do desenvolvimento do produto para satisfazer as necessidades de medicamento de emergência e especificamente da área militar;
- Explicar o tratamento de emergência do envenenamento por organofosfato;
- Entender o racional da criação e comparação de kits pediátricos para uso durante as missões de ajuda humanitária;
- Entender a utilidade dos kits médicos pediátricos padronizados;
- Descrever o processo de refinamento das instruções pictóricas para as medicações com o intuito de aumentar a aceitabilidade e facilidade de uso pelos profissionais na área de cuidado à saúde;

- *Explicar como o uso das instruções pictográficas para as medicações pode aumentar a compreensão do paciente sobre a farmacoterapia.*

## PROGRESSO NA FARMÁCIA INDUSTRIAL E DESENVOLVIMENTO DE MEDICAMENTOS

Quinta-feira, 31 de agosto de 2006

09:00-12:00

Pestana Bahia Hotel: Drummond de Andrade

Seccional da Farmácia Industrial da FIP

Tendência em Farmácia Industrial

Tom Sam, Holanda

Entrega do Prêmio "IPS Medal Award" - Cerimônia e apresentação

Melhores Posters na área de Farmácia Industrial do Congresso da FIP -

Cerimônia e apresentações

Melhor Apresentação na Sessão de Prática e Educação na Área de Farmácia Industrial

Notícias da Seção de Farmácia industrial / Assembléia Geral

## SIMPÓSIO

Quinta-feira, 31 de agosto de 2006

09:00-12:00

Mercure Hotel: Elevador Lacerda

Seccional de Biologia Clínica da FIP

Malária: Medicamentos e imunização nos países em desenvolvimento  
Palestrantes TBA

Endocrinopatia com obesidade em crianças

François Trivin, França

O estresse oxidativo e a aterosclerose

Herminia Aydenian, Líbano

Discussão - mesa redonda:

Segurança da qualidade da biologia clínica e na eficácia no manejo das doenças

Mohamed Berhoune, Argélia

## INTEGRAÇÃO DOS SISTEMAS ELETRÔNICOS DE REGISTRO DO PACIENTE NA FARMÁCIA? PROGRESSO E PERSPECTIVAS

Quinta-feira, 31 de agosto de 2006

09:00-12:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 1

Seccional de Informações Farmacêuticas da FIP

Seccional de Farmácia Comunitária da FIP

Coordenadores: Antony D'Emanuele, Reino Unido, Karina Telling, Suécia e Ema Paulino, Portugal

O programa irá explorar o desenvolvimento dos sistemas eletrônicos de registro de saúde do paciente nos diferentes países com um enfoque nas informações sobre medicamentos e como o farmacêutico pode acessar e interagir com as informações nestes sistemas. Estes sistemas terão um grande impacto no papel do farmacêutico, e as oportunidades e ameaças serão consideradas. Os palestrantes de diferentes continentes darão seus depoimentos sobre a boa prática e falarão sobre suas experiências.

**O modelo inglês – Um projeto ambicioso, mas qual o papel do farmacêutico?**

Lindsay McClure, Reino Unido

**O modelo dinamarquês – O perfil médico do paciente na Dinamarca – Impacto sobre o farmacêutico**

Helle Jacobsgaard, Dinamarca

**O modelo australiano – Uma atualização no sistema MediConnect**

Patrick Reid, Austrália

Intervalo

**O modelo alemão e holandês – A implementação dos sistemas eletrônicos de registro do paciente e o sistema Healthcare SmartCard**  
Johan Beun, Holanda

**Perigos e oportunidades das informações compartilhadas para o farmacêutico**

Gunnel Bridell, Suécia

## Painel de discussão

### Objetivos de aprendizagem:

*Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:*

- *Discutir as tecnologias a serem desenvolvidas mundialmente para a troca de sistemas de registro de saúde de pacientes com enfoque na informação sobre medicamentos;*
- *Discutir o envolvimento da profissão de farmácia no desenvolvimento estratégico destes sistemas;*
- *Discutir o nível de acesso que os farmacêuticos deverão ter/terão em relação aos registros de saúde do paciente;*
- *Discutir as implicações e impacto das novas tecnologias sobre o paciente, farmacêutico e a relação entre o paciente-farmacêutico;*
- *Discutir as oportunidades, obstáculos e ameaças das novas tecnologias para o farmacêutico.*

## APRESENTAÇÕES ORAIS DOS TRABALHOS

Quinta-feira, 31 de agosto de 2006

09:00-11:00

Blue Tree Hotel: Topázio 1 e 2

Seccional da Farmácia Acadêmica da FIP

Coordenador: Ronnie Hansson, Uppsala University, Suécia

14:00 - 17:00

FARMACOVIGILÂNCIA

Grupo de Interesse Especial em Farmacoepidemiologia/Farmacoeconomia da FIP

Vice-Coordenadores: Bert Leufkens, Holanda e Granville de Oliveira, ANVISA, Brasil

Introdução

GCP – Desenvolvimento do protocolo - Avaliação e tomada de decisão

Gilberto De Nucci, UNICAMP, Brasil

Visão geral da Farmacovigilância

Murilo Freitas, ANVISA, Brasil

Intervalo

Aspectos práticos da Farmacovigilância

Bert Leufkens, Holanda

Perspectivas da OMS sobre a Farmacovigilância

Ralph Edwards, OMS, Suíça

## RESISTÊNCIA ÀS DROGAS ANTIMICROBIANAS

Quinta-feira, 31 de agosto de 2006

14:00-17:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 1

Seccional de Informação Farmacêutica da FIP

A resistência às drogas antimicrobianas resulta em uma elevada morbidade, mortalidade e custos do cuidado à saúde, períodos prolongados durante os quais os indivíduos ainda estão infecciosos e maiores oportunidades para a disseminação da infecção para os outros indivíduos. Inicialmente, o problema de resistência às drogas antimicrobianas foi resolvido com o descobrimento de novas classes de medicamentos e também com a modificação química dos medicamentos anteriormente existentes. Infelizmente, o desenvolvimento dos novos medicamentos antimicrobianos não acompanha a velocidade com que a bactéria desenvolve resistência. Este simposio irá examinar as diversas facetas associadas à resistência às drogas antimicrobianas.

Coordenadores: Daniel Seyoum, EUA e Keith Johnson, EUA

**Resistência às drogas antimicrobianas – Visão geral**

John Bartlett, EUA

**O papel dos Comitês Terapêuticos e de Medicamento na solução da resistência às drogas antimicrobianas**

Douglas Keene, EUA

Intervalo

**O problema da resistência às drogas antimicrobianas na África, Ásia, Região do Pacífico e América Latina**

Kathleen Holloway, Suíça

Jonathan Dartnell, Austrália

Mitsuko Maeda, Japão

**O papel das Farmacopéias na resolução do problema da resistência às drogas antimicrobianas**

Roger Williams, EUA

## Painel de discussão

### Objetivos de aprendizagem:

Na conclusão desta sessão, os participantes deverão ser capazes de:

- Entender as causas e a magnitude do problema de resistência às drogas antimicrobianas a partir de uma perspectiva regional e global;
- Entender a epidemiologia, tratamento e prevenção das infecções bacterianas nosocomiais e adquiridas na comunidade resistentes aos antibióticos;
- Definir os papéis dos farmacêuticos e organizações dos profissionais de saúde no estabelecimento das estratégias para a redução do problema de resistência às drogas antimicrobianas;
- Definir as medidas que devem ser tomadas para resolver o problema da resistência às drogas antimicrobianas.
- Identificar as fontes de informação que irão ajudar os farmacêuticos e a profissão de farmácia sobre o uso apropriado de antimicrobianos.

## FÓRUM EDUCACIONAL DO GRUPO DE JOVENS FARMACÊUTICOS (YPG): NOVAS TENDÊNCIAS NA ÁREA DE FARMÁCIA

Quinta-feira, 31 de agosto de 2006

14:00-17:00

Pestana Bahia Hotel: Fernando Pessoa 2

Grupo de Jovens Farmacêuticos da FIP

Coordenador: Lisa McDevitt, EUA

14:00 – 15:30

**Bloco 1:** O desenvolvimento do medicamento e as políticas de cuidado à saúde

### A. O desenvolvimento de um novo medicamento: Qual a melhor aposta?

#### Objetivo:

As doenças endêmicas e raras (órfãs) versus desenvolvimento de drogas baseada em evidências e farmacoeconomia para doenças em massa; medicamentos individualizados (farmacogenética) versus abordagens baseadas na população (farmacoeconomia). Bert Leufkens, FIP Special Interest Group on Pharmacoepidemiology/Pharmacoconomics, Holanda

### B. Licenciamento compulsório: Benefício ou prejuízo?

#### Objetivo:

Licenciamento compulsório; discriminação de preços; propriedade intelectual; abordagem de medicamentos essenciais; experiência brasileira – estudo de caso.

Albert Wertheimer, FIP Administrative Pharmacy Section, EUA

### C. Medicamentos falsificados: Impacto sobre a profissão

#### Objetivo:

O crescimento mundial na produção de medicamentos falsificados - história: A OMS e a indústria; o papel específico dos farmacêuticos nas práticas regulatórias, industriais e comunitárias; ferramentas disponíveis para monitorar a magnitude do problema.

Jane Nicholson, European Industrial Farmacêuticos' Group, Reino Unido  
15:30 – 17:00

Bloco 2: Papéis emergentes na Prática Farmacêutica

### D. Os farmacêuticos como profissionais da área de cuidado à saúde: medicina Preventiva

#### Objetivo:

Os jovens farmacêuticos na prática comunitária; farmacêuticos fazendo a imunização; farmacêuticos propiciando a triagem na saúde pública.

Matthew Machado, Massachusetts College of Pharmacy and Health Sciences, EUA

### E. Os farmacêuticos como profissionais da área de cuidado à saúde: Manejo da terapia de medicamento adjunta

#### Objetivo:

Os jovens farmacêuticos nas práticas clínicas integradas; gestão de medicamentos; biologia clínica; revisões de medicamentos domiciliares; farmacêuticos que prescrevem.

Mary Rophael, Grupo de Jovens Farmacêuticos, Austrália

### F. Farmacêuticos em ambientes de trabalho com recursos limitados: Abordagem de prática inovadora

#### Objetivo:

Os jovens farmacêuticos discutirão os desafios encontrados nas práticas de saúde pública sustentáveis no mundo em desenvolvimento; centros de cuidado à saúde com pacientes ambulatoriais; papéis específicos do farmacêutico que faz prescrições neste tipo de ambiente de trabalho.

Nina Viberg, Farmacêuticos Without Borders (PSF), Suécia

## ABSTRATOS

### Por favor, observe que:

**Estas diretrizes não se aplicam aos palestrantes convidados (seccional).**

Enviearemos a estes palestrantes informações separadas através da FIP.

### ENVIO DOS ABSTRATOS

O envio dos abstratos será feito pela NewBrooklyn

#### Importante

1. Os abstratos enviados à FIP serão compilados e impressos em um catálogo de resumos a ser distribuído aos participantes do congresso. Posteriormente, os resumos serão colocados no site da FIP logo após a conclusão dos eventos no Brasil.
2. Os resumos só serão publicados no livro de abstrato da FIP se o autor fizer sua inscrição no congresso antes de 1 de Maio de 2006. A inscrição só se tornará oficial após o recebimento da taxa de inscrição.
3. Os resumos só poderão ser apresentados no congresso se o abstrato for publicado no catálogo de resumos da FIP.

### ENVIO E PRAZO FINAL DOS RESUMOS

Os resumos só poderão ser enviados através do questionário incluído no site da FIP. Clique aqui para abrir o questionário para envio do abstrato. A partir de 1 de Abril de 2006, o questionário será retirado do site, portanto todos os abstratos terão que ser enviados antes de 1 de Abril.

### CARTAS DE CONFIRMAÇÃO DO RESUMO

O autor do abstrato (!) será informado sobre o resultado da revisão de seu abstrato através de e-mail.

Envio do resumo antes de 1 de Março de 2006 - > Confirmação antes de 21 de Março de 2006.

Envio do resumo entre 1 de Março e 1 de Abril de 2006 - > Envio de e-mail de confirmação antes de 21 de Abril de 2006.

Após 1 de Maio de 2006, todos os resumos dos autores que irão se apresentar mas que não estiverem inscritos no congresso serão cancelados. O autor do abstrato será informado por e-mail.

Antes de 1 de Julho de 2006, o autor do abstrato será informado por e-mail sobre o(s) dia(s) e horário (poster) da apresentação. O local para colocação dos posters tem 2 metros de altura e 0,85 metros de largura.

### TEMAS

Os resumos só poderão ser enviados se incluírem um dos seguintes temas:

- Prática farmacêutica
- Farmácia acadêmica
- Farmácia administrativa
- Biologia clínica
- Farmácia comunitária
- Farmácia hospitalar
- Farmácia industrial
- Laboratório e Serviços de Controle de Medicamentos
- Farmácia Militar & Emergência
- Informações farmacêuticas
- História da Farmácia

### Grupos de Interesse Especial

- Biodisponibilidade / Bioequivalência
- Nuclear / Radiologia
- Biotecnologia Farmacêutica na Farmácia
- Farmacoepidemiologia/Farmacoeconomia
- Qualidade Farmacêutica
- Substâncias naturais
- Medicamentos individualizados