



LAETS

LABORATÓRIO DE AVALIAÇÃO ECONÔMICA E DE TECNOLOGIAS EM SAÚDE

PROGRAMAÇÃO

Dia 10 de abril de 2015.

8:30 às 9:00h CERIMÔNIA DE ABERTURA/COMPOSIÇÃO DA MESA

- 1- Magnífico Reitor da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro – Prof. Dr. Luiz Pedro San Gil Jutuca. Representado pela Pró-reitora de Graduação Profa. Dra. Lorene Hermida de Silva e Silva
- 2- Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro – Prof. Dr. Ricardo Silva Cardoso, representado pelo Diretor de Pesquisa Prof. Paulo Cavalcante
- 3- Pró-Reitor de Extensão da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro – Prof. Dr. Diógenes Pinheiro, representado pela Profa. Sônia Middleton
- 4- Diretora da Escola de Enfermagem Alfredo Pinto – Profa. Dra. Almerinda Moreira
- 5- Coordenadora do Programa de Pós-Graduação Doutorado em Enfermagem e Biociências – Profa. Dra. Teresa Tonini
- 6- Coordenadora do Programa de Pós-Graduação Mestrado em Enfermagem – Profa. Dra. Joanir Pereira Passos
- 7- Coordenadora do Programa de Pós-Graduação Mestrado Profissional em Saúde e Tecnologia no Espaço Hospitalar – Profa. Dra. Karinne Cunha
- 8- Coordenador da Comissão Científica do I Simpósio de Usabilidade de Equipamento Médico-Hospitalar. Pesquisador Líder do Laboratório de Avaliação Econômica e de Tecnologias em Saúde – LAETS, Prof. Dr. Roberto Carlos Lyra da Silva

PALESTRAS E MESAS-REDONDAS

Dia 10 de abril de 2015.

- 1- 09:00 às 10:00h Abertura. Palestra: **"Panorama da Avaliação de Tecnologias em Saúde – ATS no Brasil"**
Palestrante: **Eduardo Coura Assis** (Consultor em Gestão de Tecnologias Médico Hospitalares - CGATS/DECIT/SCTIE/MS)
Coordenador: Roberto Carlos Lyra da Silva
- 2- 10:00 às 10:30h. Palestra. **"Equipamentos Médico-Assistenciais: Definição, Classificação, Aplicabilidade e Normas Legais"**.
Palestrante: **Juliano Accioly Tesser** (Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária - Gerência de Tecnologia em Equipamentos – GQUIP/GGTPS/Agência Nacional de Vigilância Sanitária)
Coordenador: Vivian Schutz
- 3- 10:30 às 11:00 Intervalo para Coffee Break
- 4- 11:00 às 12:00h. Mesa Redonda. **"Diretrizes para avaliação de equipamento médico-assistencial"**.
Palestrante: **Eduardo Coura Assis** (Consultor em Gestão de Tecnologias Médico Hospitalares - CGATS/DECIT/SCTIE/MS. Membro-colaborador da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologia em Saúde (REBRATS) do Departamento de Ciência e Tecnologia (DECIT) do Ministério da Saúde.)
Palestrante: **Bernardo Tura** (Coordenador do Núcleo de Bioestatística do Instituto Nacional de Cardiologia – RJ/MS. Pós-FDoutorando do Programa de Pós-Graduação em Enfermagem e Biociências da UNIRIO)
Moderador: Daniel Aragão Machado
- 5- 12:00 às 13:00 Intervalo para almoço
- 6- 13:00 às 13:30h. Palestra. **"Sistemas de informação para avaliação de equipamentos médico-assistenciais"**.
Palestrante: **Murilo Contó** (Departamento de Gestão e Incorporação de Tecnologias em Saúde. Ministério da Saúde)
Coordenador: Renata Flávia
- 7- 13:30 às 14:30h. Mesa redonda: **"Avaliação econômica em Saúde: Quanto custa incorporar novas tecnologias?"**
Palestrante: **Cid Manso de Mello Vianna** (Diretor do Instituto de Medicina Social da Universidade do Estado do Rio de Janeiro. Membro-colaborador da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologia em Saúde (REBRATS) do Departamento de Ciência e Tecnologia (DECIT) do Ministério da Saúde.)

Palestrante: **Antônio Peregrino** (Professor adjunto do Instituto de Medicina Social da Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ. Membro-colaborador da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologia em Saúde (REBRATS) do Departamento de Ciência e Tecnologia (DECIT) do Ministério da Saúde.)
Coordenador: Vivian Schutz

- 8- 14:30 às 15:30h. Mesa redonda. **“Gerenciamento de risco e Segurança do paciente: Desafios e perspectivas”**.
Palestrante: **Renato Dias Barreiros** (*Gerente de Risco do Instituto Nacional de Cardiologia – RJ/MS*)
Palestrante: **Maria Corina Amaral Viana** (*Professora Adjunta da Universidade Regional do Cariri-CE, Líder do Grupo de Pesquisas Tecnologias em Saúde no Sistema Único de Saúde (GPTSUS) URCA/CNPq. Coordenadora do Núcleo de Políticas Informadas em evidências (Nev) e do Núcleo de Avaliação de Tecnologias em Saúde (NATS) GPTUS-URCA. Membro-colaborador da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologia em Saúde (REBRATS) do Departamento de Ciência e Tecnologia (DECIT) do Ministério da Saúde.*)
Moderador: Karinne Cunha
- 9- 15:30 às 17:00h. Mesa Redonda. **“Monitorização do horizonte tecnológico em saúde e incorporação, abandono e desinvestimento de EMA: Como fazer?”**.
Palestrante: **Rosimary Terezinha de Almeida** (Professora da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós Graduação e Pesquisa de Engenharia, Programa de Engenharia Biomédica - COPPE.
Palestrante: **Luiz Donádio** (*Gerente – Divisão de Engenharia Clínica INCA - Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva/COAGE – Coordenação de Administração Geral*)
Palestrante: **Cássio Peçanha** (*Gerente de risco do Hospital Federal Cardoso Fonte – MS*)
Moderador: Priscilla Handem

Dia 11 de abril de 2015.

- 1- 09:00 às 9:30h. Palestra: **“Usabilidade de Equipamentos Médicos e os perigos das tecnologias (EMA) em unidades de cuidados intensivos: Fadiga de alarmes”**
Palestrante: **Roberto Carlos Lyra da Silva** (*Coordenador do Curso de Doutorado em Enfermagem e Biociências da UNIRIO. Pesquisador Líder do Laboratório de Avaliação Econômica e de Tecnologias em Saúde – LAETS/CNPq. Membro-colaborador da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologia em Saúde (REBRATS) do Departamento de Ciência e Tecnologia (DECIT) do Ministério da Saúde.*)
Coordenador: Cristiano Bertolossi
- 2- 9:30 às 10:30. Mesa redonda: **“Melhorando a usabilidade e segurança de bombas de infusão em unidades de cuidados intensivos”**
Palestrante: **Roberto Macoto** (*Professor Adjunto da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós Graduação e Pesquisa de Engenharia, Programa de Engenharia Biomédica. Membro do Conselho da Divisão de Avaliação de Tecnologias em Saúde da "International Federation for Medical and Biological Engineering – IFMBE*)
Palestrante: **Léria Rosane Holsbach** (*coordenadora da engenharia Biomédica/clínica - Santa Casa de Misericórdia de Porto Alegre, coordenadora do curso de especialização em engenharia clínica da Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre/ Santa Casa de Misericórdia de Porto Alegre, consultor ad hoc do Ministério da Educação e Ministério da Saúde, coordenador técnico do Centro de Referência em Avaliação de Tecnologias e Insumos Estratégicos na Saúde da UFRGS.*)
Moderadora: Ana Paula Amorim
- 3- 10:30 às 11:00. Intervalo para Coffee Break
- 4- 11:00 às 12:00. Mesa Redonda: **“Melhorando a usabilidade, audibilidade e segurança dos sistemas de alarmes na monitorização multiparamétrica em unidades de cuidados intensivos”**
Palestrante: **Carolina Farias** (*Mestre em Enfermagem. Coordenadora de Enfermagem do Centro de Tratamento Intensivo do Instituto Nacional de Trauma ortopedia – RJ/MS. Coordenadora do Departamento de Enfermagem da Associação de Medicina Intensiva Brasileira - AMIB*)
Palestrante: **Adriana Carla Bridi** (*Mestre em Enfermagem. Especialista em Terapia Intensiva pela Associação Brasileira de Enfermagem em Terapia Intensiva- ABENTI. Doutoranda do Programa de Pós-Graduação em Enfermagem e Biociências da UNIRIO (PPGENFBIO). Enfermeira do Centro de Tratamento Intensivo do Hospital Pedro Ernesto da UERJ*)
Moderador: Elson Santos
- 5- 12:00. Intervalo para o Almoço
- 6- 13:00 às 13:30. Palestra: **“Avaliação de riscos e plano de contingência para equipamentos médico-assistenciais críticos e segurança do paciente”**.
Palestrante: **Stela Candioto Melchior** (*Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária. Gerência de Análise e Avaliação de Risco - GGMON/ANVISA/MS*)
Coordenador: Laís Gialluise
- 7- 13:30 às 14:30. Mesa Redonda. **“Interoperabilidade entre equipamentos médico-assistenciais: Implicações para a segurança do paciente”**.
Palestrante: **Roberto Carlos Lyra da Silva** (*Coordenador do Curso de Doutorado em Enfermagem e Biociências da UNIRIO. Pesquisador Líder do Laboratório de Avaliação Econômica e de Tecnologias em Saúde – LAETS/CNPq. Membro-colaborador da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologia em Saúde (REBRATS) do Departamento de Ciência e Tecnologia (DECIT) do Ministério da Saúde.*)
Palestrante: **Ana Paula Amorim** (*Doutoranda em Enfermagem e Biociências da UNIRIO. Consultora da Empresa BBraun – Bombas de Infusão*)
Coordenador: Kelly Cristina

- 8- 14:30 às 15:00. Palestra: **“Melhorando a usabilidade e a segurança dos ventiladores mecânicos em unidades de cuidados intensivos”**
Palestrante: **Rodrigo Francisco de Jesus** (Mestre em enfermagem. Coordenador e Professor do Curso de pós graduação de Enfermagem em Clientes de alta Complexidade com ênfase em CTI da UNIGRANRIO. Membro do departamento de Enfermagem da SOTIERJ. Pesquisador Membro do Grupo de Estudos em Atenção à saúde e responsável pela bolsa de iniciação científica PROPESQ/ FUNADESP. Doutorando em Enfermagem na USP)
Coordenadora: Walterlânia Brandão
- 9- 15:00 às 16:00h. Oficina **“Parametrização de sistemas de alarmes clínicos”**
Facilitadores: **Andrezza Franco Serpa** (Mestre em Enfermagem. Especialista em Terapia intensiva -ABENTI-AMIB. Enfermeira do Instituto Nacional de Cardiologia de Laranjeiras (INC) da unidade de Pós Operatório de Cirurgia Cardíaca. Professor Assistente da Universidade Unigranrio. Professora convidada do curso de Pós- Graduação de Enfermagem em Clientes de alta Complexidade com ênfase em CTI da Unigranrio e do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Enfermagem em UTI (Faculdade Redentor/ AMIB) e **Roberto Carlos Lyra da Silva** (Coordenador do Curso de Doutorado em Enfermagem e Biociências da UNIRIO. Pesquisador Líder do Laboratório de Avaliação Econômica e de Tecnologias em Saúde - LAETS/CNPq. Membro-colaborador da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologia em Saúde (REBRATS) do Departamento de Ciência e Tecnologia (DECIT) do Ministério da Saúde.)
- 9-16:00h. Cerimônia de Encerramento