

Caism será polo no país de pesquisas em câncer de mama

ISABEL GARDENAL
bel@unicamp.br

O Hospital da Mulher "Prof. Dr. José A. Pinotti" - Caism da Unicamp será o polo agregador das pesquisas em câncer de mama no Brasil. Mas mais que isso: ele integrará uma rede colaborativa com outros parceiros internacionais de peso. A formalização dessa atividade acontece no dia 11 de junho, às 9 horas, no anfiteatro do Caism, quando será assinado um acordo envolvendo a área de Oncologia do Caism, o Baylor College of Medicine (BCM), localizado no Texas-EUA, e o Susan G. Komen Foundation, com apoio da Pró-Reitoria de Pesquisa (PRP) e da Vice-Reitoria de Relações Internacionais (Vreri). A assinatura ocorrerá dentro do contexto do Meeting of Minds 2015, que prosseguirá até o dia seguinte (12). O hospital será a sede dessa rede.

O Meeting of Minds, que deve reunir cerca de 80 especialistas da área de Oncologia, será o *start* da rede colaborativa de pesquisa conjunta. Mas, além da pesquisa, essa parceria abre as portas para intercâmbio de docentes, pesquisadores e alunos de graduação, de pós-graduação e de pós-doutorado.

Desde 2013 estão sendo feitas tratativas para o que foi considerado o embrião desse projeto. Desde então, a Unicamp enviou pós-doutores para se integrar à rotina de investigação no Baylor College of Medicine. Leia o texto do primeiro Meeting of Minds.

Assinatura de acordo com o Baylor College of Medicine e o Susan G. Komen ocorre no dia 11 de junho



Foto: Antoninho Perri

O mastologista do Hospital da Mulher, Cássio Cardoso Filho: "Teremos uma deliberação bastante intensa durante os dois dias de Meeting"

Durante os dois dias do encontro, serão discutidas novas oportunidades de investigações de câncer de mama, trabalhos conjuntos, novos medicamentos, projetos e as mais novas tecnologias nessa área.

"Teremos uma deliberação bastante intensa durante os dois dias de Meeting", conta o mastologista do Hospital da Mulher, Cássio Cardoso Filho, docente do Departamento de Tocoginecologia da Fa-

culdade de Ciências Médicas (FCM) e um dos organizadores do Meeting. Trata-se de um evento fechado para um grupo de 80 especialistas, entre eles oncologistas, mastologistas e profissionais convidados da FCM, do Instituto de Química (IQ) e do Instituto de Biologia (IB) da Unicamp.

São objetivos da reunião trazer à tona o panorama atual do câncer de mama no mundo e costurar novas relações entre parceiros de interesse. Segundo Cássio Cardoso Filho, são esperados mais de 50 mil casos novos dessa doença por ano somente no Brasil. "Por isso é importante nos unirmos em torno dessa problemática, estudando profundamente todas as ações que servirão para nortear as condutas daqui para frente, baseadas sempre em um consenso", afirma ele.

Alguns dos assuntos que serão debatidos no evento envolvem a avaliação genética, a nova classificação do câncer de mama em subtipos moleculares e a individualização do tratamento aos portadores dessa doença. A rede internacional criada no Meeting of Minds está sendo coordenada pelo professor do Baylor College of Medicine (BCM) Matthew Ellis (cientista clínico de renome na área da Genômica e atual diretor do Centro de Mama do Baylor College of Medicine) e, nacionalmente, pelo Hospital da Mulher da Unicamp.



Painel da semana ✓

Teses da semana ✓

Eventos futuros ✓

Destaque do Portal



Painel da semana



Eventos futuros



Teses da semana

■ **VI Congresso Brasileiro de Comunicação Alternativa** - Evento acontece no dia 9 de junho, às 9 horas, no auditório da Faculdade de Ciências Médicas (FCM). A organização é do Centro de Estudos e Pesquisas em Reabilitação Prof. Gabriel Porto (Cepre) e ISAAC Brasil. O tema símbolo deste Congresso é a árvore Flamboyant, originária da Costa Leste da África, de Madagascar e de ilhas do Oceano Índico, que significa flamejante, pela cor avermelhada de suas flores. Pode ser encontrada nas avenidas principais da Unicamp, que sedia o evento pela segunda vez por meio do Cepre. Programação e outras informações no site do evento <http://congresso.isaac.org.br/pt-br/congresso>, telefone 19-3521-8815 ou e-mail vicongresso@isaac.org.br

■ **Unicamp sustentável** - O Núcleo Interdisciplinar de Planejamento Energético (Nipe) organiza, dia 9 de junho, às 8 horas, no auditório da Faculdade de Engenharia Química (FEQ), o evento Unicamp Sustentável. Mais detalhes na página eletrônica <http://www.nipe.unicamp.br/2013/eventos-detalle.php?id=97>

■ **Tempo de debate** - O Núcleo de Estudos de População "Elza Berquó" (Nepo), por meio de seu site (www.nepo.unicamp.br), já está recebendo inscrições online de interessados em participar da série "Tempo de Debate" no mês de junho. No primeiro encontro do mês, a pesquisadora Antônia da Silva Molta (UFMA/Nepo-Unicamp), fala sobre "Família e escravidão no maranhão oitocentista". Será no dia 10 de junho, às 12h30, no auditório do Nepo. O evento é organizado pela professora Maisa Faleiros da Cunha. Os inscritos receberão certificado de participação. Mais infor-

mações pelo telefone 19-3521-0363 ou e-mail myrcia@nepo.unicamp.br

■ **Autorretratos** - Abertura da exposição do fotógrafo húngaro Balázs Böröcz está marcada para o dia 10 de junho, às 16 horas, na Biblioteca Octávio Ianni do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas (IFCH). A mostra traz mais de vinte fotografias da série de mesmo nome que completou dez anos em 2013, e a cada ano ganha novas imagens. As fotografias exploram as relações entre o próprio fotógrafo e o entorno que o circunda. Böröcz pretende continuar com o projeto de autorretratos por toda sua vida, mantendo os mesmos métodos de impressão, formato e número de reproduções. O artista já teve suas fotografias publicadas em várias revistas, e participou de várias exposições em grupo e individual na Europa, Japão, e recentemente na cidade de Tiradentes no Brasil. O evento faz parte do ciclo de mostras programadas para 2015. A ideia da exposição é do professor Jorge Coli. A curadoria é de André Ribeiro de Barros. Como co-curadores atuam: Lelícia Badan e William Pereira. Mais informações podem ser obtidas pelo telefone 19-3521-1585 ou e-mail suifch@unicamp.br

■ **Fármacos anticâncer** - A Faculdade de Ciências Farmacêuticas (FCF) da Unicamp e a Rede Iberoamericana de Investigação em Câncer - Da genômica ao Controle (RI-BECANCER) promovem, de 15 a 18 de junho, no Anfiteatro do Instituto de Estudos da Linguagem (IEL) da Unicamp, o III Workshop Internacional "Descoberta e desenvolvimento de fármacos anticâncer - Do produto natural até a clínica", sob a direção e a coordenação dos professores Arturo San Feliciano (USAL, Salamanca, Espanha), João Ernesto de Carvalho (FCF-CPOBA/Unicamp) e Valdir Cequinel Filho (Univali-SC). Inscrições e outras informações no link <http://www.unicamp.br/unicamp/eventos/2015/05/14/workshop-internacional-descoberta-e-desenvolvimento-de-farmacos-anticancer-do>

■ **Redes familiares na AL** - O Núcleo de Estudos de População "Elza Berquó" (Nepo) e a Rede Demográfica Histórica e História da População da Associação Latino-americana de População (APAP) realizam, de 22 a 23 de junho, o I Seminário de Demografia Histórica e História da População na América Latina. A abertura do evento ocorre às 9h30, no auditório do Nepo. Alunos de graduação e de pós-graduação podem enviar trabalhos, em forma de pôsteres, até 12 de junho, para o e-mail maisa@nepo.unicamp.br

■ **Palestras com Peter Barlow** - O Instituto de Biologia (IB) recebe, para palestras, o professor Peter Barlow, da Universidade de Bristol. O primeiro encontro acontece no dia 23 de junho, às 14 horas, na sala IB11, no prédio da Pós-graduação. Na ocasião, Barlow abordará o tema "The origins of the quiescent centre concept". O docente, que estudou botânica na Universidade St Andrews, volta a proferir palestra no dia 25 de junho, às 14 horas, no auditório PA-3

da Faculdade de Tecnologia (FT) da Unicamp, em Limeira-SP. Junto ao professor Cristiano Gallep, ele falará sobre as oportunidades de colaboração e intercâmbio de docentes e discentes, com possibilidades de suporte britânico e nacional com a Universidade de Bristol.

■ **Quartas interdisciplinares** - Pesquisadores discutirão o tema em mesa-redonda programada para o dia 24 de junho, às 16 horas, no Anfiteatro UL01 da Faculdade de Ciências Aplicadas (FCA) da Unicamp. O encontro faz parte do Quartas Interdisciplinares (QIs), evento que está sob a coordenação dos professores Eduardo Marandola Jr. e Álvaro D'Antona. A promoção é do Centro de Ciências Humanas e Sociais Aplicadas (CHS). O Quartas interdisciplinares reúne docentes e pesquisadores (da própria FCA e convidados) para debater temas que permitem o exercício da interdisciplinaridade. Mais informações pelo e-mail chs@fca.unicamp.br ou telefone 19-3701-6674.

■ **Artigos para a Studium** - A revista eletrônica Studium, publicação virtual do Instituto de Artes (IA) da Unicamp, já está recebendo artigos e imagens para a sua edição de número 37. O próximo exemplar da revista abordará coleções de fotografias brasileiras com foco em fotografias modernas e contemporâneas. Os trabalhos devem ser enviados até 30 de junho para o e-mail studium37@gmail.com.

Montes. Orientador: professor Aldário Chrestani Bordonalli. Dia 10 de junho de 2015, às 14 horas, na sala de defesa de teses da FEEC.

■ **Física** - "O deslocamento de Goos-Hänchen e os fenômenos da quebra de simetria para feixes Gaussianos" (doutorado). Candidato: Manoel Pedro de Araújo. Orientador: professor Stefano de Leo. Dia 8 de junho de 2015, às 14 horas, no auditório de Pós-graduação do IFGW.

■ **Geociências** - "Caracterização geológica da formação carapibus da Bacia de Campos através da análise de eletrofácies" (mestrado). Candidato: Tomás Manuel Lamprea Grou. Orientador: professor Alessandro Batezelli. Dia 9 de junho de 2015, às 9h30, na sala A do DGRN do IG.

"A construção social do risco e o controverso programa nuclear brasileiro entre o científico, o político e o público" (doutorado). Candidata: Ana Paula Camelo. Orientador: professor Marko Synésio Alves Monteiro. Dia 9 de junho de 2015, às 10 horas, no auditório do IG.

■ **Linguagem** - "Caminhos e limites da inovação lexical na fala da criança" (mestrado). Candidata: Camila Rossetti Vieira. Orientadora: professora Rosa Attié Figueira. Dia 9 de junho de 2015, às 11 horas, na sala de defesa de teses do IEL.

"Exposição oral ou multimodal? Reconfigurações de uma prática pedagógica" (mestrado). Candidata: Rosane de Paiva Felício. Orientador: professor Petrislan Alan Pinheiro da Silva. Dia 11 de junho de 2015, às 9h30, no IEL.

"Feminismo e novas práticas de resistência. Uma análise discursiva da Marcha das Vadias" (mestrado). Candidata: Tyara Veriato Chaves. Orientadora: professora Mônica Graciela Zoppi Fontana. Dia 12 de junho de 2015, às 14 horas, na sala de defesa de teses do IEL.

■ **Matemática, Estatística e Computação Científica** - "Simetria" (mestrado profissional). Candidata: Márcia Cristina Lemos Guimarães Franco. Orientadora: professora Claudina Izepe Rodrigues. Dia 8 de junho de 2015, às 15 horas, na sala 253 do Imecc.

■ **Odontologia** - "Análise retrospectiva dos exames realizados no serviço de antropologia forense do instituto médico legal do estado do Rio de Janeiro, Brasil" (mestrado). Candidato: Marcos Paulo Salles Machado. Orientador: professor Eduardo Daruge Junior. Dia 8 de junho de 2015, às 9 horas, na sala da congregação da FOP.

"Influência da morfologia craniofacial sobre disfunções temporomandibulares, força de mordida, performance e habilidade mastigatórias" (doutorado). Candidata: Paula Furlan Bavia. Orientadora: professora Renata Cunha Matheus Rodrigues Garcia. Dia 11 de junho de 2015, às 8h30, na sala da congregação da FOP.

■ **Química** - "Fases extratoras para análise direta de contaminantes orgânicos e inorgânicos em água" (doutorado). Candidata: Laiane de Moura Fontes. Orientador: professor Ivo Milton Raimundo Júnior. Dia 8 de junho de 2015, às 9 horas, no miniauditório do IQ.

"Desenvolvimento e validação de metodologia para quantificação de metanol em biocombustíveis e gasolina por espectrometria de massas utilizando uma fonte V-EASI" (mestrado). Candidato: David Ulisses Tega. Orientador: professor Marcos Nogueira Eberlin. Dia 9 de junho de 2015, às 14 horas, no miniauditório do IQ.