

MESTRADO ACADÊMICO CONTEMPLOU 21 PROFISSIONAIS DE SAÚDE E ESTÁ COM INSCRIÇÕES ABERTAS



21 pessoas foram contempladas com o Mestrado em Saúde na FMJ

A Faculdade de Medicina de Jundiaí instituiu a partir de 2011 o Mestrado Acadêmico *Sensu Strictu* em Ciências da Saúde, área de concentração em Saúde Humana, com linhas de pesquisa em Saúde da Mulher e Reprodutiva, Saúde da Criança e do Adolescente, e Saúde do Adulto e Idoso. O Mestrado em Ciências da Saúde da FMJ foi pleiteado por cerca de 60 pessoas profissionais da área de saúde da rede pública e privada de Jundiaí e região e apenas 21 foram contemplados.

O Programa de Mestrado em Ciências da Saúde da FMJ tem por objetivo formar profissionais com amplo domínio de seu campo de saber, visando à qualificação do docente e a formação do pesquisador para o exercício de atividades de ensino e pesquisa.

Fruto de um trabalho iniciado há anos, o processo passou por diversas fases, com destaque para o levantamento da qualificação dos docentes, submissão da proposta em março e, finalmente, a visita da CAPES (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de En-

sino Superior do Ministério de Educação e Cultura) à instituição em novembro de 2010.

Esta é uma conquista da FMJ que, após inúmeras reuniões, encontros e apresentações, obteve sua proposta formulada pela coordenação da pós-graduação e pelo NAPED (Núcleo de Apoio à Pesquisa e à Docência) e aprovada pela CAPES.

A FMJ está fortemente inserida na saúde pública de Jundiaí e região, contribuindo com a organização e desenvolvimento social, econômico, político e sanitário da região. “Neste sentido, o programa favorece a expansão da base científica nas questões ligadas à saúde, estreitando os laços entre a graduação e pós-graduação e integra a sociedade com a pesquisa e a academia”, acrescenta o médico Evaldo Marchi, coordenador de pós-graduação.

As inscrições para Mestrado Acadêmico 2012 já estão abertas e devem ser realizadas através do site www.fmj.br até dia 27 de outubro de 2011

A análise retrospectiva do primeiro semestre de 2011, apresentada neste Boletim, mostra uma Faculdade de Medicina de Jundiaí amadurecida, consciente de suas responsabilidades e de suas dificuldades, com objetivos definidos para o futuro. As atividades acadêmicas foram realizadas de acordo com o calendário, obedecendo a proposta pedagógica de formar médicos preparados para prevenir, diagnosticar, tratar e reabilitar seres humanos portadores de doenças, com visão social do processo saúde-doença. Mas, além do ensino, o compromisso com a produção do conhecimento científico (investigação) e com a preparação de futuros investigadores foi coroado com a criação do curso de pós-graduação senso estrito. Sim, agora a FMJ tem o curso de Mestrado, importante ferramenta para qualificar e titular docentes. Essa conquista coloca a FMJ entre as mais conceituadas instituições de ensino do país. Também é importante res-

saltar o crescimento do PIBIC e da revista Perspectivas Médicas que merecidamente obteve importantes indexações. As participações no Pet Saúde, no projeto Rondon, na semana da enfermagem, no treinamento de desastre aéreo, no trabalho da dengue e outros, refletem o compromisso e a dedicação dos docentes e discentes da FMJ. O trote solidário, que mostrou a colaboração e a ética do corpo discente, a recepção aos novos alunos com a participação das suas famílias, o concerto multicultural, o núcleo de atenção à saúde do estudante e a aula inaugural, foram outras atividades relevantes desse semestre. O trabalho no HU, Hospital São Vicente, no ambulatório, nas UBS e em outras áreas refletiu a importante participação da FMJ no setor de saúde de nossa cidade. Deve-se frisar que nenhuma viga deste edifício FMJ se sustentará sem o apoio e a solidariedade de todos que aqui trabalham e estudam.



José Hugo de Lins Pessoa
Coordenador do Curso Médico.

AULA INAUGURAL CONTA COM PRESENÇA ILUSTRE DO PROFESSOR ARY



A Faculdade de Medicina de Jundiaí (FMJ) promoveu em março, no Auditório Professor Pedro Favaro, a aula de abertura do Ano Letivo de 2011. A aula foi ministrada pelo Professor Dr. Ary Domingos do Amaral, professor Titular e Emérito da Fisiologia da FMJ e atual diretor Executivo da Fundação Jayme Rodrigues. O tema abordado foi: “Fisiologia: ontem, hoje e amanhã”.

A fisiologia estuda o funcionamento do organismo. É estudada em diversas áreas, inclusive da saúde como Medicina, Odontologia, Biomedicina, Fisioterapia, Enfermagem, Nutrição, Educação Física, dentre outras áreas biológicas.

Essa aula faz parte do calendário escolar da FMJ e tem como foco reunir calouros, estudantes, docentes e profissionais da área da saúde com objetivo de atualizá-los diante do tema proposto.

FMJ PARTICIPA DE TREINAMENTO DE DESASTRE AÉREO

Cerca de 70 pessoas participaram do simulado, além das equipes internas do aeroporto, bombeiros, SAMU, ambulâncias de hospitais particulares, concessionário CCR Autoban, Defesa Civil, Setransp, Serviço Funerário Municipal e Faculdade de Medicina de Jundiaí.

Os 15 estudantes que participaram da simulação, coordenados pelo professor José Trad Neto aprovaram a idéia e incorporaram os personagens. A simulação foi realizada com um acidente aéreo que envolveu oito vítimas e uma aeronave de pequeno porte, com princípio de incêndio (mas com uso somente de fumaça). O atendimento inicial foi realizado pelas equipes internas do aeroporto, que controlaram o fogo e realizaram os primeiros atendimentos aos feridos, que foram simulados por alunos da Faculdade de Medicina, que também participaram como ‘sombras’, acompanhando e avaliando o atendimento médico realizado.



PLANEJAMENTO PARA UNIDADES BÁSICAS SERÁ COLOCADO EM PRÁTICA NESTE SEMESTRE

No fim do primeiro semestre, vários grupos de alunos da Faculdade de Medicina de Jundiaí apontaram as necessidades de quatro Unidades Básicas de Jundiaí: Vila Ana, Santa Gertrudes, Centenário e Vila Esperança.

Primeiro foi feito um mapeamento e levantamento do bairro e neste segundo semestre essas medidas de prevenção estão sendo colocadas em prática no local. O programa que possibilitou essa atividade é o Programa de Educação pelo Trabalho (PET) - Saúde, dos Ministérios da Educação e da Saúde.

Em Jundiaí, o PET Saúde começou em 2009 em apenas uma unidade básica de Jundiaí. Neste ano ele foi ampliado e atua em 4 unidades básicas. O objetivo do programa é prestar assistência integral, contínua, com resolutividade e boa qualidade à população, com enfoque na promoção da saúde e prevenção de doenças.



AMBULATÓRIO É AMPLIADO

O Ambulatório de Especialidades da Faculdade de Medicina de Jundiaí foi reformado ganhou novas salas e uma estrutura mais ampla e mais confortável.

Na reforma aumentaram 9 consultórios, um arquivo central, uma sala de coordenação e uma recepção com 75 lugares.

Todas as salas foram equipadas com mobiliário novo: mesas, cadeiras e macas. Segundo a coordenadora do ambulatório, Sheila Lopes dos Santos, os espaços ficaram mais amplos, mais claros com objetivo de atender de forma confortável, professores, alunos e pacientes. A reforma começou em agosto de 2010 e terminou em maio de 2011



CAMPANHA CONTRA A DENGUE



Alunos do segundo ano de Medicina e Profª. Alcione

Em meados de abril, os alunos do segundo ano de Medicina, supervisionados pelas professoras Maria das Graças Evangelista e Alcione Vendramin, da disciplina de Parasitologia da FMJ visitaram as casas dos bairros Cidade Nova I e Jardim Tamoio, na **Campanha contra DENGUE**. Foi uma atividade em campo, que vem sendo realizada desde 2004 em parceria com a Zoonoses, sob a coordenação da biomédica, Ana Lucia de Castro Silva.

Essa atividade faz parte do cronograma de ações do Programa Municipal de Controle do Mosquito Transmissor da Dengue. Os alunos colaboraram com a Zoonoses realizando a busca de pessoas que tinham sintomas que possivelmente indicavam a Dengue e pesquisaram também os criadouros do mosquito.

250 QUILOS DE ALIMENTOS FORAM ARRECADADOS EM TROTE SOLIDÁRIO



Aproximadamente 250 quilos de alimentos foram arrecadados pelos alunos do 1º ano, monitorados pelos veteranos, que partiam a pé da Faculdade de Medicina de Jundiaí semanalmente, em direção a Vila Progresso, com objetivo de conseguir doações para Casa Transitória. Lá os alunos se dividiram em grupos 3, 4 ou 5 pessoas e passaram de casa em casa solicitando a contribuição do morador para a instituição escolhida. Na próxima etapa, estes estudantes visitaram a instituição e entregaram o material arrecadado.

Todos os dias foram de muito trabalho para essa turma e ainda foi instalado um posto de arrecadação na entrada da FMJ. Jonas Neto, estudante do 1º ano, 21 anos, não imaginou que durante um trote da faculdade fosse arrecadar alimentos e ajudar uma instituição. Para Victor Minin, 21 anos, o problema foi o calor, porém a iniciativa é ótima e acaba integrando veteranos e calouros, além de interagir com as pessoas. “Estamos melhorando nossa imagem diante da comunidade”, comemora Minin.

ANO LETIVO NA FMJ COMEÇOU COM CONCERTO MUSICAL



Pela primeira vez, a Faculdade de Medicina iniciou o ano letivo com um concerto aberto à comunidade. Cerca de 300 pessoas acompanharam a atração. “Além de oferecer música de qualidade, o evento integra estudantes a sua nova realidade, diz Julia de Lima

Farah, aluna e uma das organizadoras do evento. O projeto é uma iniciativa da Associação Atlética Acadêmica Professor Alphonso Bovero, que doou toda a renda dos ingressos ao Grendacc.

O concerto trouxe a cantora sérvia Vesna Bankovic e o acordeonista Gabriel Levy, com um repertório de música folclórica da antiga Iugoslavia. No mesmo programa, a dupla foi acompanhada pelos músicos Cesar Assolant - violão e Mario Aphonso III - sopros. Vesna é integrante dos coros Sinfônico e de Câmara da OSESP e Gabriel vem realizando várias turnês internacionais acompanhando nomes da música, como “Os três tenores”. O evento teve a realização da Vision que convidou a maestrina Claudia Feres para a curadoria do concerto. O Projeto teve o patrocínio da F. A. Oliva e o apoio cultural da Escola de Música de Jundiaí e Café Donuts.

Entre os alimentos e materiais de limpeza mais doados destacamos: feijão, arroz, macarrão, farinha, leite condensado, detergente e sabão. “As pessoas estão contribuindo bem hoje, as pessoas estão mais solidárias”, comenta outro aluno João Victor Costardi, 20 anos.

A dona de casa Josilda Benedita da Silva, 33, casada com 4 filhos, acha que faz muito bem para ela mesma ajudar os outros. Já Neusa Longo, 50 anos, fez a doação pois sentiu que o pedido era sincero e valia pena ajudar os outros. “Tem gente aproveitadora, não dou dinheiro mas percebi que a causa é nobre”, comenta Neusa.

A aluna Josemay Ruberto, de 22 anos, resume a atividade. “A atitude de pedir e receber é tranquila. A gente se sente grato com a doação das pessoas. Temos que agradecer a todos que nos ajudaram!”, acredita.

O Diretório Acadêmico Professor Alphonso Bovero (DAPAB) preparou essa atividade solidária inédita para os calouros de 2011. A Casa Transitória Nossa Senhora Aparecida tem como objetivo o amparo às crianças carentes, com faixa etária de 0 a 7 anos, em regime de internato total, transitório e gratuito. As crianças chegam à Casa Transitória através do Poder Judiciário, pelo fato de estarem em situação familiar irregular, e permanecem transitória e encaminhamento futuro. A Casa tem capacidade para abrigar até 30 (trinta) crianças oriundas de desamparo familiar nos mais diversos sentidos.

ATUALIZAÇÃO É FUNDAMENTAL PARA FUTUROS ENFERMEIROS

O Departamento de Enfermagem da Faculdade de Medicina de Jundiaí promoveu a 8ª Semana Científica de Enfermagem, que teve como tema central a Qualidade da Assistência na Enfermagem.

Foram ministradas palestras, que colaboraram com o aprendizado dos futuros profissionais. Linete Campos, especialista em psicologia organizacional do trabalho e pós-graduada em Administração de Recursos Humanos falou sobre bullying e assédio moral. A professora e enfermeira Adeline Mariano Silva conversou com os estudantes sobre processo de enfermagem. “Cuidando da criança e da família” foi o tema escolhido pela enfermeira Ana Marcia Castello e para encerrar a semana científica, a enfermeira Maria Antonia Dias falou sobre qualidade e processo motivacional.



VESTIBULAR PARA ENFERMAGEM

As inscrições para Enfermagem da Faculdade de Medicina de Jundiaí se encerram no dia 07 de dezembro. O curso será matutino com duração de 5 anos. A taxa de inscrição é de R\$ 50,00.

As provas acontecem no dia 18 de dezembro na própria instituição às 14h. Serão provas de conhecimentos gerais e redação. Mais informações pelo telefone (11) 4587.1095 ou através do site www.fmj.br ou www.consesp.com.br.

O curso de enfermagem da Faculdade de Medicina de Jundiaí iniciou suas atividades em 2003 e formou sua primeira turma em 2007. O curso tem professores especializados e titulados, sendo mais de 80% de mestres e doutores. Os campos de estágios e aulas práticas são garantidos aos alunos do curso, pois a FMJ possui hospital materno-infantil próprio, o HU e uma Unidade de Saúde da Família-Escola, que mantém em parceria com a Secretaria Municipal de Saúde de Jundiaí, no bairro Sta. Gertrudes. Além destes, os alunos desenvolvem suas habilidades em outros serviços de saúde do município da rede pública de saúde como as UBSs e os Ambulatórios especializados (... e CAPs). A Faculdade também é parceira do Hospital São Vicente de Paulo e Hospital Paulo Sacramento, o que permite ao aluno desfrutar da mais ampla rede de serviços de saúde do município.

A Faculdade oferece laboratórios bem equipados e com excelente infra-estrutura para as aulas práticas e possui atividades de pesquisa em Iniciação Científica e Monitoria, que permitem aos bons alunos obter bolsas de estudos oferecidas pela FMJ e CNPq. O currículo do curso está atualizado de acordo com as novas diretrizes curriculares do MEC, com foco na assistência integral e no mercado de trabalho.

Curso	Enfermagem
Período	Matutino
Vagas	40
Duração	5 anos
Inscrições	www.consesp.com.br

VESTIBULAR PARA MEDICINA

As inscrições para o vestibular 2012 da Faculdade de Medicina de Jundiaí começam no dia 22 de agosto e terminam no dia 07 de novembro. O curso de graduação em Medicina tem duração de 6 anos e 60 vagas e as inscrições só podem ser feitas pela internet, através do site www.vunesp.com.br, com pagamento de taxa no valor de R\$ 100,00 em qualquer agência bancária.

O **Vestibular 2012** será realizado em uma única fase. As provas de conhecimentos gerais, conhecimentos específicos, língua portuguesa e redação terão a duração de **4 horas** e serão realizadas nos **dias 11 e 12 de dezembro**. Os candidatos farão prova nas cidades de Jundiaí ou São Paulo, de acordo com a opção que deve ser indicada no momento da inscrição. O local determinado estará no site da VUNESP a partir de 01/12/2011. Os resultados serão divulgados na Faculdade de Medicina de Jundiaí e via internet. Mais Informações: **0XX (11) 4587-1095** ou www.vunesp.com.br.

Curso	Medicina
Período	Integral
Vagas	60
Duração	6 anos
Rel. cand./ vaga	(2010) 47/1
Inscrições	www.vunesp.com.br

FMJ APRESENTOU TRABALHOS DE PESQUISA



A Faculdade de Medicina de Jundiaí apresentou 27 Projetos de Iniciação Científica na instituição, em Agosto. Todos os projetos foram avaliados por um representante do CNPq. Os trabalhos foram apresentados em forma de pôster ao longo da manhã e no período da tarde, os selecionados realizaram apresentação oral.

Esses trabalhos têm como finalidade contribuir para descobertas na área médica, além de encontrar respostas científicas para algumas linhas de pesquisa. “Os PIBICs (Programa de Incentivo a Bolsa da Iniciação Científica) colaboram com a formação do aluno que aprende além do livro, no qual ele desenvolve habilidades de pesquisa de forma atualizada e tem contato com a ciência”, comenta Cesar Fabrega, professor da FMJ e coordenador do Programa.

Tabagismo passivo e crônico, Saúde e espiritualidade na visão dos estudantes de medicina, diabetes e glândula salivar, osteoporose e implantes de colágeno e hidroxiapatita, eutanásia, utilização de força magnética para atrair objetos metálicos, doação de órgão e o papel do enfermeiro, câncer de colo de útero, parasitologia, vacina contra influenza, recém nascidos com anomalias congênitas, febre são alguns dos temas que envolvem diferentes disciplinas do curso de medicina e de enfermagem.

O projeto de iniciação científica é composto de várias etapas: escolha de um tema, levantamento bibliográfico, coleta de dados dentro de uma metodologia específica, resultados e conclusão, sob orientação de um professor com linha de pesquisa.

Após a definição, estes projetos são encaminhados para uma comissão interna formada por professores e em seguida avaliados por comissão externa que selecionará 27 projetos, sendo que 23 são patrocinados pelo CNPq e os demais patrocinados pela própria FMJ.

Histórico da Iniciação Científica da FMJ

No ano 2004/2005, a faculdade deu o primeiro passo e conseguiu que o CNPq (Centro Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento) incentivasse por meio de bolsas, 10 projetos de iniciação científica. Outros 5 projetos foram patrocinados pela própria faculdade.

Em 2005/2006, 20 projetos foram aprovados pelo CNPq e 5 outros foram patrocinados pela faculdade para participar do PIBIC (Programa de Incentivo a Bolsa da Iniciação Científica). Esse aumento de 10 para 20 bolsas foi resultado de uma avaliação positiva feita pelo CNPq dos trabalhos apresentados em julho de 2005. Recentemente o número de bolsas foi ampliado para 23 pelo CNPq.

Revista Perspectivas Médicas ganha editores internacionais

A Revista Perspectivas Médicas vem se consolidando na América Latina como um periódico científico de referência na área médica e na área de saúde. Isso pode ser comprovado por meio das indexações internacionais e pelo padrão de qualidade que a revista atingiu, permitindo inclusive a obtenção do Qualis CAPES.

De acordo com o coordenador da pós graduação e dos coordenadores da revista, Evaldo Marchi, Edmir Lourenço e Eduardo Caldeira, a revista entrará em uma nova etapa de reconhecimento internacional pois contará com Editores Ame-

ricanos: Profa. Dra. Virginia Courtney Broaddus da University of California, San Francisco e o Prof. Dr. Richard W Light da Vanderbilt University, Nashville.

Segundo o corpo editorial da revista, isso vem de encontro com as exigências do Qualis CAPES. “Nossa revista está ganhando uma padronização internacional”, comentam. Para os novos editores, a revista Perspectivas Médicas vem conseguindo divulgar a ciência produzida no Brasil para o mundo.

FMJ PARTICIPA DE PROJETO RONDON NO AMAZONAS.



A Operação Peixe-Boi do Projeto Rondon foi realizada no Amazonas entre 8 e 24 de julho e a Faculdade de Medicina de Jundiá trabalhou no município de Manacapuru com 8 alunos e 2 professores, em parceria com a Universidade Federal Tecnológica do Paraná. Ao todo foram 20 municípios do Estado do Amazonas visitados, com a participação de 400 rondonistas e 40 Instituições de Ensino Superior.

A Operação Peixe-Boi foi uma das quatro operações do Projeto Rondon para o mês de julho. As outras foram a Oiapoque, no estado do Amapá, Arara Azul, no estado do Mato Grosso do Sul e Tuiuiú, no estado do Mato Grosso. Os participantes são chamados de rondonistas entre estudantes e professores universitários de diversos estados do Brasil. O Projeto Rondon é coordenado pelo Ministério da Defesa em parceria com as IES (faculdades) e as Prefeituras.

Os estudantes da FMJ atuaram nos segmentos de Cultura, Direitos Humanos e Justiça, Educação e Saúde. A previsão de ações para cumprir esses segmentos eram de 45, no entanto foram executadas 54. Cerca de 1800 pessoas participaram das atividades e distribuimos aproximadamente 600 certificados. As oficinas abertas ao público aconteceram entre os dias 11 e 22 de julho de 2011 na escola municipal Henoch da Silva Reis. Ao longo destes dias, a população participante do Projeto Rondon foi de crianças e adolescentes, adultos e terceira idade. Todos tiveram a oportunidade de participar de várias oficinas relacionadas à Educação, Cultura, Cidadania e Saúde, como: orientações sobre dengue, malária, febre amarela, leishmaniose e parasitoses, cuidados com a pele, receitas saudáveis, saúde do

homem, saúde da mulher, doenças sexualmente transmissíveis, gravidez na adolescência, planejamento familiar, planejamento financeiro, drogas, uso de medicamentos, saúde e higiene bucal, entre outras. Além de todas as palestras realizadas diariamente, algumas oficinas fizeram sucesso entre os participantes: dança, ginástica, baile, concurso de desenho, origame, flores de pano, trabalhos com garrafa pet e recreação. Os estudantes da FMJ realizaram visitas domiciliares que contemplaram cerca de 140 famílias atingindo aproximadamente 700 pessoas.

Para a Prof. Dra. Mércia Breda Stella, coordenadora do projeto, os alunos aproveitaram esta experiência em todos os aspectos: “Do ponto de vista pedagógico, nossos alunos puderam vivenciar experiências da prática de ensino, ao ministrar palestras que lhes valeram como treino da tradução dos termos técnicos para leigos, facilitando o futuro relacionamento médico-paciente. Além disso, vivenciaram a realidade de pessoas humildes e carentes de uma das regiões mais inóspitas do nosso país”, comenta a professora.

Para o vice coordenador e professor, Heryck José Stella, os alunos participaram integralmente em todas as atividades, foram solidários, solícitos e colaboradores, congregando assim um grupo de invejável unidade. “Estou convicto que esse grupo está apto a desenvolver qualquer trabalho em equipe”, concluiu Stella.

O Projeto Rondon é coordenado pelo Ministério da Defesa e realizado por alunos e professores universitários, desenvolvendo ações em comunidades carentes como voluntários, durante as férias acadêmicas.

Relação de trabalhos científicos publicados pelo corpo docente da FMJ em 2010

MEDICINA

EDUARDO JOSÉ CALDEIRA

JULIANA MANDATO FERRAGUT, MARCELO RODRIGUES DA CUNHA, CESAR ALEXANDRE FABREGA CARVALHO, RICARDO NOBORO ISAYAMA, EDUARDO JOSÉ CALDEIRA, Epithelial-stromal interactions in salivary glands of rats exposed to chronic passive smoking. Archives of Oral Biology (2010), doi:10.1016/j.archoralbio.2010.11.017

SILVA, A., AMARO, EC., ZORZI, SR., CUNHA, MR., CARVALHO, CAF. AND CALDEIRA, EJ. Effects of prolonged treatment with *Syzygium cumini* on the salivary glands of spontaneously diabetic mice. Braz. J. Morphol. Sci., 2009, vol. 26, no. 2, p. 62-67

SONIA VALERIA P. P. MALHEIROS

JACCOUD, M.S.; MALHEIROS, S.V.P.; YAVO, B. AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA DE PACIENTES PORTADORES DE HIPERTENSÃO ARTERIAL SUBMETIDOS À TERAPIA MEDICAMENTOSA ANTI-HIPERTENSIVA. Revista Multidisciplinar da Saúde – Ano I – Nº 02 - 2009.

IVANI APARECIDA DE SOUZA

MARIANO, NS, MELLO, GC, FERREIRA, T, SCHENKA, A, CAMARGO, EA, NUCCI, G; SOUZA, IA, ANTUNES, E. Pre-exposure to Staphylococcal enterotoxin A exacerbates the pulmonary allergic eosinophil recruitment in rats. International Immunopharmacology 10 (2010) 43-49

IVALDO MARCHI

MARCHI, E; VARGAS, FS; MADALOSO, BA; CARVALHO, MV; TEIXEIRA, LR. Pleurodesis Practice in South and Central American Countries. Chest; 137 (3), 2010

MARCHI, E.; TERRA, RM; GENOFRE, EH. Pneumotórax e Pneumomediastino. In:Prática Pneumológica, Rio de Janeiro, Guanabara Koogen, 2010.

GENOFRE, EH; VARGAS, FS; MARCHI, E. Talc Particle Size: Does it Influence the Acute Systemic Inflammatory Response in Talc Pleurodesis?. AoRM 2010; 000:(000). Month 2010.

MARCHI E, VARGAS FS, MADALOSO BA, CARVALHO MV, TERRA RM, TEIXEIRA LR. Pleurodesse nos derrames pleurais malignos: Um inquérito entre médicos em países da América do Sul e Central*. J Bras Pneumol. 2010;36(6):759-767

JOÃO BOSCO RAMOS BORGES

PAULO R. CUNHA.

FURLANI, LA; CUNHA, PR; BORGES, JBR.; MIRANDA, C.;XAVIER, AFP; XAVIER, SS. Estrias: fator de risco para distopia urogenital? Surg Cosmet Dermatol. 2010;2(1):18-2.

JOÃO BOSCO RAMOS BORGES

JOÃO BOSCO RAMOS BORGES, TELMA GUARISI, ANA CAROLINA MARCHESINI DE CAMARGO, THOMAZ RAFAEL GOLLOP, ROGÉRIO BONASSI MACHADO, PÍTIA CÁRITA DE GODOY BORGES. Urinary incontinence after vaginal delivery or cesarean section. einstein. 2010; 8(2 Pt 1):192-6

JOÃO BOSCO RAMOS BORGES, RENATA GUARISI, ANDRESSA DE ARAÚJO LACERDA, JULIANA LETÍCIA POLI, PÍTIA CÁRITA DE GODOY BORGES, SIRLEI SIANI MORAES. Busca ativa de mulheres como fator de eficácia de programa de rastreamento de câncer de mama e colo uterino no município de Jundiaí. einstein. 2010; 8(1 Pt 1):34-9

JOÃO BOSCO RAMOS BORGES, MARCUS VINÍCIUS GONÇALVES BELINTANI, PATRÍCIA FRODL MIRANDA, ANA CAROLINA M. CAMARGO, RENATA GUARISI, EDNA MARINA CAPPI MAIA, THOMAZ R. GOLLOP. Impact of educational lectures on female adolescents knowledge about sexually transmitted diseases and cervical cancer in the city of Jundiaí, SP. einstein. 2010; 8(3 Pt 1):285-90

JOÃO BOSCO RAMOS BORGES, TELMA GUARISI, ANA CAROLINA MARCHESINI DE CAMARGO, PÍTIA CÁRITA DE GODOY BORGES. Correlação entre o estudo urodinâmico, a anamnese e os achados clínicos na abordagem de mulheres com incontinência urinária. einstein. 2010; 8(4 Pt 1):437-43

JOSÉ EDUARDO MARTINELLI

IVAN APRAHAMIAN, JOSÉ EDUARDO MARTINELLI, ANITA LIBERALESSO NERI, MÔNICA SANCHES YASSUDA. The accuracy the Clock Drawing Test compare to that of standard screening testes for Alzheimer's disease: results from a study of Brazilian elderly with heterogeneous educational backgrounds. International Psychogeriatric (2010), 22:1, 64-71

JULIANA FRANCISCA CECATO, JOSÉ EDUARDO MARTINELLI, LUANA LUZ BARTHOLOMEU, ANA PAULA BASQUEIRA, MÔNICA SANCHES YASSUDA, IVAN APRAHAMIAN. Verbal behavior in Alzheimer disease patients. Dement Neuropsychol 2010 September;4(3):202-207

MARCELO RODRIGUES DA CUNHA

HENRIQUE YASSUHIRO SHIRANE, DIOGO YOCHIZUMI ODA, THIAGO CERIZZA PINHEIRO, MARCELO RODRIGUES DA CUNHA. Implantes de biomateriais em falhaóssea produzida na fibula de ratos. Rev Bras Ortop. 2010;45(5):478-82

LUCIANE MIRANDA GUERRA

LUCIANE MIRANDA GUERRA, ANTONIO CARLOS PEREIRA, STELA MÁRCIA PEREIRA, MARCELO DE CASTRO MENEGHIM. Avaliação de variáveis socioeconômicas na prevalência de cárie e fluorose em municípios com e sem fluoretação das águas de abastecimento. Rev Odontol UNESP, Araraquara. set./out., 2010; 39(5): 255-262

ENFERMAGEM

RENATA CRISTINA GASPARINO

LUCINEIA OLIVEIRA SOARES, REGINA FERREIRA DOS SANTOS, RENATA CRISTINA GASPARINO. Necessidades de familiares de pacientes internados em unidade de terapia intensiva neonatal. Texto Contexto Enferm, Florianópolis, 2010 Out-Dez; 19(4): 644-50.

MEDICINA

SONIA VALÉRIA P. P. MALHEIROS

PAULO S.C. PRETÉ, CLEYTON C. DOMINGUES, NILCE C. MEIRELLES, SÔNIA V.P. MALHEIROS, FÉLIX M. GOÑI, ENEIDA DE PAULA, SHIRLEY SCHREIER. Multiple stages of detergent-erythrocyte membrane interaction—A spin label study. Biochimica et Biophysica Acta 1808 (2011) 164-170