



X Jornada de Fisioterapia

Saúde em
EQUILÍBRIO

VI Encontro de Egressos
XI Iniciação Científica

18 a 21 de outubro de 2011

REALIZAÇÃO



UNIFAFIBE

CENTRO UNIVERSITÁRIO
BEBEDOURO/SP



PROGRAMAÇÃO

18/10 TERÇA-FEIRA

19h10min: Credenciamento / **19h30min:** Abertura Solene

Local: Anfiteatro I

19h40min: Coffee break

20h: Mesa Redonda

O Olhar Multidisciplinar na Atenção Primária e Secundária do Paciente com Câncer de Mama.

Presença dos Profissionais das Áreas: Fisioterapia, Enfermagem, Psicologia, Medicina.

Local: Anfiteatro I

19/10 QUARTA-FEIRA

PALESTRAS

08h: Atualizações sobre as Técnicas de Fisioterapia em Neuropediatria: kinesio taping, Theratogs e Pediasuit

Prof^a. Ms. Carolina Souza Neves da Costa

Mestre em neuropediatria pela Universidade Federal de São Carlos. Fisioterapeuta formada nas técnicas de kinesio taping, Theratogs e Pediasuit. Atualmente é docente efetiva em neuropediatria no Centro Universitário Unifafibe e doutoranda no projeto intitulado efeito imediato do Pediasuit no controle da postura sentada em crianças com paralisia cerebral.

09h: Assistência Humanizada ao Parto: Atuação Fisioterapêutica

Prof^a. Ms. Licia Santos Santana

Mestre em Ginecologia e Obstetrícia pela FMRP-USP. Especialista em fisioterapia em saúde da mulher pela UNAERP. Fisioterapeuta do Centro de Referência para a Saúde da Mulher – CRSM. Experiência em atuação fisioterapêutica no pré e pós-parto.

Prof^a. Ms. Rubneide Barreto Silva Gallo

Mestre em Ginecologia e Obstetrícia pela FMRP-USP. Especialista em acupuntura pelo Instituto Superior de Ciências da Saúde. Especialista em fisioterapia em saúde da mulher pela UNAERP. Fisioterapeuta do Centro de Referência para a Saúde da Mulher – CRSM. Experiência em atuação fisioterapêutica no pré e pós-parto.

10h: Coffee break

10h20min: Biomecânica Aplicada: Conceitos e Atividades

Prof. Dr. Antônio Carlos Shimano.

Graduação em Engenharia Mecânica pela UFU. Mestrado em Bioengenharia Interunidades FMRP e EESC. Doutorado em Engenharia pela EESC. Atualmente é professor Associado do Departamento de Biomecânica, Medicina e Reabilitação do Aparelho Locomotor da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP.

11h20min: Controle Postural em Idosos

Prof. Ms. Matheus Machado Gomes

Doutorando em Ciências da Saúde Aplicada ao Aparelho Locomotor, FMRP – USP. Mestre em Biodinâmica da Motricidade Humana, IB UNESP. Graduado em Educação Física – UNAERP.

VI ENCONTRO DE EGRESSOS e IX INICIAÇÃO CIENTÍFICA

14h: VI ENCONTRO DE EGRESSOS

15h30min: Apresentação Oral de 5 trabalhos

APRESENTAÇÃO DE TEMA LIVRE

16h30min: Coffee break

16h30min: Apresentação Painéis / Local: Pátio Interno

PALESTRAS

19h30min: Integração Sensorial “Como Abordagem Terapêutica”

Prof^a. Ms. Daniela Vicci Lopes Ruzon

Fisioterapeuta graduada pela Universidade de Ribeirão Preto (UNAERP). Mestre em Ciências pela Universidade de São Paulo (USP - Ribeirão Preto). Especialista em Fisioterapia Neurológica pela Universidade de Franca (UNIFRAN) e em Pediatria pela Universidade de Ribeirão Preto (UNAERP). Docente da graduação e da pós-graduação da Universidade de Ribeirão Preto (UNAERP) e do UniSEB COC. Membro da Associação Brasileira para o Desenvolvimento e Divulgação dos Conceitos Neurofuncionais (ABRADIMENE).

20h30min: Coffee break

21h30min: Acupuntura

Prof. Dr. João Eduardo de Araujo

Fisioterapeuta, Mestre e Doutor em Ciência – Área de Psicobiologia pela FFCLRP/USP. Tem Especialização em Acupuntura e está realizando aprimoramento profissional (pnf 1+2+3) em facilitação neuromuscular proprioceptiva (formação internacional pela ipnfa). Desde dezembro de 2006 é avaliador de cursos e de instituições do sistema MEC / Inep / Sinaes e da secretaria estadual de educação do estado de São Paulo. desde 2004 é docente do curso de Fisioterapia da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP, onde é responsável pelas disciplinas de Psicomotricidade e Fisioterapia aplicada a Neurologia. Também é supervisor de estágio de fisioterapia Neurofuncional no CER e no CIR da FMRP/USP. É o atual Coordenador do Serviço de Fisioterapia no CIR. Está credenciado no programa de Pós-Graduação do departamento de Biomecânica, Medicina e Reabilitação do Aparelho Locomotor, para a Orientação de Mestrado e Doutorado, onde ministra a disciplina Neurobiologia e Plasticidade do Comportamento Motor.

20/10 QUINTA-FEIRA

PALESTRAS

08h:Novo Conceito de Laserterapia para a Estética

Profª. Esp. Mariana Cristina Inforsato

Fisioterapeuta graduada pela UNAERP – Universidade de Ribeirão Preto (2004),Especialista em neurologia pela USP – São Paulo(2005),Ministrante de cursos e aulas na área de Dermato-Funcional,Atuação na Fisioterapia desde 2005, Consultora técnica na RCA Medicina Estética e Fisioterapia, empresa de venda e locação de equipamentos. Atuações: responsável técnica(suporte), treinamentos, cursos, aulas (convidada em cursos na área de dermatofuncional e estética), feiras e eventos na área da estética.

09h:Protocolo de Tratamento Cardio Respiratório

Profª. Dra. Michele Daniela Borges dos Santos Hiss

Possui Graduação em Fisioterapia pela Universidade Federal de São Carlos (2001), Aprimoramento em Exploração Funcional do Sistema Cardiovascular pelo Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto-USP (2004), Mestrado (2006) e Doutorado (2011) em Fisioterapia pela Universidade Federal de São Carlos. Atualmente é Docente Colaborador do Estágio Supervisionado Profissionalizante em Fisioterapia Aplicada a Cardiologia do Curso de Fisioterapia da FMRP-USP e Fisioterapeuta do Hospital das Clínicas da FMRP-USP. Tem experiência na área de Fisiologia do Exercício e Fisioterapia Cardiovascular, atuando principalmente nos seguintes temas: sistema nervoso autônomo, variabilidade da frequência cardíaca, insuficiência cardíaca, infarto agudo do miocárdio, hipertensão arterial sistêmica, diabetes mellitus não-insulino dependente, reabilitação cardiovascular fases I e II, ergoespirometria, teste de caminhada de seis minutos e epidemiologia de obesidade.

10h:Coffee break

10h20min:Ginástica laboral- aprenda a trabalhar com saúde

Profª. Ft. Natalia Olivia Vivi

Fisioterapeuta do Trabalho, Especialista em Fisioterapia do Trabalho e Pós-Graduada em Fisiologia do Exercício- Prescrição do exercício, Consultora em Programas de Ergonomia, Prevenção e Cinesioterapia/Ginástica Laboral, Coordenadora dos Programas de Prevenção e Ginástica laboral do Sebrae SJRP-SP e Distribuidora de bebidas Crystal do Brasil, Autora do Livro Ginástica laboral: aprenda a trabalhar com saúde, Diretora da empresa Vital Ergo.

11h20min:Saúde da Mulher

Profª. Ms. Jussara de Oliveira

Fisioterapeuta e Docente da UNIARA, Especialista em Saúde Pública e Mestre em Ciências Nutricionais – UNESP – Araraquara-SP

12h: Almoço

14h às 16h: MINICURSOS

1.Dermato Funcional - Total de Vagas- 30

Profª Esp. Ângela Nordari Lange

Formação em Fisioterapia - PUC-PR. Formação em Estética Corporal. Curso de Fisioterapia Estética - Elaine Guirro. Curso de Drenagem Linfática - Waltraud Ritter Winter. Formação em Estética Facial. Curso de Pré e Pós Cirurgia Plástica. Estágio em Peeling na Clínica Dr. Rômulo Mênê – RJ. Pós-graduação em Fisioterapia Dermato Funcional. Curso de Micropigmentação Básico. Curso de Micropigmentação Avançado. Curso Internacional de Micropigmentação Areolar - Alfredo Gonzales

2.Biofotogrametria - Total de Vagas- 30

Prof. Dr. Leonardo César de Carvalho

Fisioterapeuta, mestre em Bioengenharia pela Universidade de São Paulo e doutor em Ciências Médicas pela Universidade de São Paulo. Atualmente é docente do curso de fisioterapia Universidade Federal de Alfenas e tutor do PET-FISIOTERAPIA UNIFAL - MG.

3. Estabilização Segmentar - Total de Vagas - 30

Prof. Ms. Adriano Pezolato

Graduado em Fisioterapia pela Universidade Metodista de Piracicaba (UNIMEP) (1998). Mestrando em Ciências da Saúde pelo Departamento de Biomecânica, Medicina e Reabilitação do Aparelho Locomotor - FMRP - USP. Aprimoramento profissional em Fisioterapia Esportiva e Ortopédica no "The Orthopedics Specialty Hospital (TOSH)"- Utah - USA (2000). Especialização em Fisioterapia Aquática pela UNICLAR (2004). Aperfeiçoamento profissional em Terapia Manual Ortopédica pelo Manual Concepts Institute. Docente do Curso de Fisioterapia do Centro Universitário Barão de Mauá nas disciplinas de Bases, Métodos e Técnicas de Avaliação em Fisioterapia e Fisioterapia Aquática e Supervisor de estágio em Fisioterapia Esportiva e Fisioterapia Aquática. Fisioterapeuta da CityVida Academia. Ampla experiência nas áreas de Fisioterapia Esportiva e Ortopédica, Terapia Manual Ortopédica e Fisioterapia Aquática.

4. Pilates Treinamento Equilíbrio Postural - Total de Vagas - 30

Profª. Nara Iamashita

Fisioterapeuta e Educadora Física graduada pelas Faculdades Integradas de Santa Fe do Sul, Pós graduada em Fisiologia do Exercício pela Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina. Formada em Pilates pela Stott e Polstar Pilates. Diretora Técnica do Centro de Formação e Studio Premier Studio Pilates de São José do Rio Preto – SP.

5. Cinesiologia e Patomecânica da Coluna Vertebral - Total de Vagas - 30

Prof. Ms. Eduardo Martini Romano

Graduado em Fisioterapia pela Pontifícia Universidade Católica de Campinas - PUCCAMP (1992). Mestrado em Ciências da Motricidade pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP - Campus Rio Claro (2004). Atualmente é subcoordenador do curso de Fisioterapia e docente do Centro Universitário de Rio Preto – UNIRP. Coordenador e docente do curso de pós-graduação lato sensu, em Fisioterapia Dermatofuncional do Centro Universitário de Rio Preto – UNIRP. Docente concursado, substituto nos cursos de Fisioterapia e Terapia Ocupacional da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP - Campus Marília. Docente desde 1995 com experiência na área de Fisioterapia e Terapia Ocupacional, com ênfase em Anatomia Humana Geral para os cursos da área da saúde e de Cabeça e Pescoço específico para Odontologia, Neuroanatomia, Cinesiologia e Biomecânica, Biofísica, Eletrotermofototerapia, Fisioterapia em ortopedia, traumatologia, Reumatologia, Esportiva e em Reeducação Postural Global.

16h - Coffee break

16h20min às 18h: Continuação dos Minicursos

PALESTRAS

19h30min: Perícia Judicial - A Fisioterapia a Serviço da Justiça

Prof. Ms. Gustavo Mendonça Pieruccetti

Mestrando em Saúde na Comunidade (FMRP/USP - Faculdade de Medicina Ribeirão Preto/Universidade de São Paulo). Integrante do projeto Pró-Saúde II – parceria entre Ministério da Saúde e FMRP-USP – como supervisor de estágio e pesquisador. Pós-Graduado em Ortopedia e Traumatologia (UNIFESP, Universidade Federal de São Paulo). Pós-Graduado em Fisiologia do Exercício (UNIFESP). Graduado em Fisioterapia pelo CEUCLAR (Centro Universitário Claretiano). Perito Judicial na 15ª Região/SP. Atuou por 2 anos como Fisioterapeuta em Londres (UK). Professor de Terapia Manual (Método Glide). Professor de Perícia Judicial. Professor de Pós-graduação.

21h30min: Abordagem da Fisioterapia na UTI Neo-Natal

Profª. Ms. Jacqueline Rodrigues de Freitas Vianna

Possui graduação em Fisioterapia pela Universidade Católica de Petrópolis- RJ (1987). Especialista em Fisioterapia Respiratória pela Universidade Tuiuti do Paraná-PR (1990) e em Fisioterapia Pneumofuncional pelo COFITO (2000). Mestre em Ciências Médicas pela Universidade de São Paulo -FMRP- Ribeirão Preto-SP (2004). Membro da Associação Brasileira de Fisioterapia Respiratória (ASSOBRAFIR). Atualmente é membro do corpo docente do Centro Universitário Claretiano, de Batatais SP, como professor titular na graduação - disciplina Fisioterapia Pneumocardiológica, na pós-graduação em Fisioterapia Cardiorrespiratória Geral e Intensiva. Supervisora de estágio em Fisioterapia em Terapia Intensiva Adulto e coordenadora do projeto Reabilitação Cardiopulmonar e Metabólica. É fisioterapeuta responsável da Unidade de Terapia Intensiva da Santa Casa de Batatais- SP. Certificada no Método Pilates na Conduta Cinesioterapêutica. Tem experiência na área de Fisioterapia Respiratória, Cardiologia e em Terapia Intensiva Adulto e Neonatal, atuando principalmente nos seguintes temas: fisioterapia respiratória geral e intensiva, músculos respiratórios, mecânica respiratória, reabilitação pulmonar, reabilitação cardíaca, alterações funcionais das doenças cardiorrespiratórias e assistência ventilatória mecânica.

21/10 SEXTA-FEIRA

MINICURSOS

8h: Minicursos, 1,2,3,4 e 5

10h: Coffee break

10h30min: Continuação dos Minicursos

12h30min: Almoço

14h às 16h: Continuação dos Minicursos

16h: Coffee break

16h30min às 18h: Continuação dos Minicursos

21 h COQUETEL DE ENCERRAMENTO

II Festa Temática de Encerramento da Jornada 2011

Tema: Festa da Brilhantina

Traje Obrigatório para Entrada

Local: Salão de Recanto "Bebedouro" SP

Comissão Organizadora da Jornada

Apoio dos Docentes do Curso de Fisioterapia e Coordenação

Valores Referentes à Inscrição da Jornada

I Plano de Inscrição:

Ciclo de Palestra; Mesa Redonda; Encontro de Egresso, Encontro Científico; 1 Minicurso a escolher; 1 Convite para a Festa de Encerramento; Bolsa da Jornada e direito a todos os brindes. Valor- R\$ 145,00

II Plano de Inscrição:

Ciclo de Palestra; Mesa Redonda; Encontro de Egresso, Encontro Científico; 1 convite para a Festa de Encerramento; Bolsa da Jornada e direito a todos os brindes. Valor- R\$ 110,00

III Plano de Inscrição:

1 Minicurso; Encontro de Egresso ; Encontro Científico e 1 convite para a Festa de Encerramento .
Valor- R\$ 90,00

IV Plano de Inscrição:

Encontro Científico. Valor- R\$ 30,00

Convite para Festa de Encerramento Separado:

Valor- R\$ 35,00

CRITÉRIOS PARA SUBMISSÃO E APROVAÇÃO DE RESUMOS E APRESENTAÇÃO TEMA LIVRE

Data limite: 07 de outubro de 2011

Serão aceitos apenas RESUMOS CIENTÍFICOS que estiverem dentro das seguintes regras:

Serão aceitos apenas os trabalhos em que pelo menos um dos autores esteja inscrito no evento.

Serão aprovados até 5 trabalhos para serem apresentados como Tema Livre, quando os autores terão 10 minutos de apresentação.

O autor deverá optar em apresentar no formato Pôster ou Tema Livre. O envio do resumo deverá ser no formato que presente submeter o trabalho à análise.

Após o envio, o resumo não poderá mais ser corrigido ou substituído.

O resumo será analisado por professores da área e poderá ser aceito ou não.

Os trabalhos aceitos deverão ser apresentados na forma de pôster.

O primeiro autor será responsável por qualquer questão legal ou ética que possa ser levantada contra o conteúdo ou forma de execução do trabalho apresentado.

Os resumos deverão ser enviados para o e-mail: jornadafisioterapia@fafibe.br, até o dia 07 de outubro de 2011.

Não serão aceitos como resumos: simples descrição de projeto; intenção de trabalho; resumo que não apresente as regras de sua construção.

REGRAS DE CONSTRUÇÃO DO RESUMO

O resumo deve ser apresentado em forma estruturada, incluindo os seguintes itens, separadamente.

Introdução: Visão geral sobre o assunto, indicando a relevância da pesquisa.

Objetivo: Intuito da pesquisa ou do trabalho.

Método: Como o trabalho foi realizado (procedimentos, estratégias; os sujeitos, participantes, documentos; equipamentos, ambientes; etc).

Resultados: Os resultados obtidos; se for o caso, fazer referência à metodologia estatística empregada.

Conclusões: Basear-se nos dados apresentados no item Resultados, referindo-os aos objetivos da pesquisa.

O resumo deve ser escrito em fonte Times New Roman, tamanho 12, com espaços duplos, contendo uma exposição concisa, em um único parágrafo.

Os resumos deverão conter até 1700 caracteres, incluindo o título e as palavras chaves.

Não será aceito resumo que estiver fora das normas solicitadas.

Logo após o título do trabalho deverá ser colocado o nome dos autores, as instituições as quais pertencem e um e-mail de contato.

Uma lista de termos de indexação ou palavras-chave (não mais que 6) deve ser incluída.

Recomenda-se o uso do DeCS - Descritores em Ciências da Saúde (<http://decs.bvs.br>).

Comissão Organizadora

Apoio

