

Produtos Odeme

Notícias do mês



Dispositivo para teste de microtração.



Garras para microtração.



Cisalamento em braquetes.



Microcissalamento

Editorial

Fundada no final de 2005, a Odeme iniciou suas atividades com o intuito de fabricar acessórios, dispositivos e equipamentos para pesquisa odontológica, além de propiciar aos pesquisadores serviços de engenharia a um custo acessível e sem burocracia. Esperamos que o Odeme Journal seja um canal de informações e troca de conhecimentos entre os pesquisadores. Por isso, fiquem a vontade para nos enviar sugestões e comentários. Este boletim informativo será distribuído para pesquisadores de todo o Brasil e esperamos que isto fortaleça a rede de contatos da pesquisa odontológica. Obrigado!

Inscrições Abertas para a 28ª Reunião da SBPQO

Estão abertas as inscrições para a 28ª Reunião da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, que acontece de 3 a 6 de setembro em Águas de Lindóia (SP). O evento reúne pesquisadores de todo o Brasil para a apresentação de trabalhos e participação em diferentes cursos.

As inscrições (sem apresentação de trabalho) podem ser feitas até o dia 25 de agosto. Mais informações no site www.sbpqo.org.br.

Laboratório de materiais da UFMA é equipado com dispositivos ODEME.

Na primeira semana de junho, foi enviado o último lote de dispositivos e acessórios adquiridos pela Universidade Federal do Maranhão. Os produtos irão equipar o Laboratório de Materiais, coordenado pelos professores Dr. José Roberto Bauer e Dr. Darlon Martins Lima.

Dentre os materiais enviados, os dispositivos de pull-out, push-out, microcissalamento e microtração. Matrizes diversas e adaptações para máquina de ensaios Instron completam o pedido.

Utilização do laser para prevenção de cárie.

Desde 1994, uma equipe de pesquisadores desenvolve protótipos de laser para aplicação na área de Dentística, obtendo resultados inéditos no mundo.

“Os primeiros trabalhos in vitro mostraram a habilidade daquele protótipo para remover a cárie.

Percebemos, então, que o esmalte dental irradiado, dentro da cavidade ablacionada a laser, passava a ter propriedades diferentes. Esse foi o início do projeto que está investigando os efeitos potenciais de vários comprimentos de onda na prevenção da cárie a laser”, explica a atual coordenadora do projeto, Denise Maria Zetzell, bolsista de produtividade em pesquisa do CNPq e pesquisadora do Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares (IPEN). Para ler a matéria completa acesse a página do CNPq (www.cnpq.br).

47º Encontro do GBMD

De 28 a 30 de julho, será realizado o 47º Encontro do Grupo Brasileiro de Materiais Dentários. O evento, coordenado pelo professor Dr. Gilberto Borges, será em Uberaba (MG). As inscrições podem ser efetuadas até o dia 22 de julho, através do e-mail: gbmd47inscricoes@uniube.br.

Assim como no ano passado, a Odeme é patrocinadora do evento e estará expondo alguns dos seus produtos. Para mais informações acesse o site www.gbmd.com.br.

Agenda

Confira os eventos previstos para os meses de julho e agosto:

20 a 23 de julho - 20º Congresso Internacional de Odontologia do Rio de Janeiro (CIORJ).

Local: Rio de Janeiro (RJ) | Informações: www.ciorj.org.br

28 a 30 de julho - 47º Encontro do Grupo Brasileiro de Materiais Dentários - GBMD.

Local: Uberaba (MG) | Informações: www.gbmd.com.br

Editais

CAPES - Apoiar visitas, de média ou longa duração, de professores do exterior convidados por cursos de doutorado de Instituições de Ensino Superior (IES) brasileiras. Data limite: 31/08/2011

FAPES - Selecionar propostas com a finalidade de conceder apoio financeiro a eventos técnico-científicos que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico do estado do Espírito Santo e que ocorrerão no período entre 1º de Maio a 31 de Dezembro de 2011. Data limite: 28/07/11

FAPDF - Apoiar a apresentação de trabalhos em eventos científicos ou tecnológicos, no país ou no exterior, e viagens de estudos ao exterior, de curta duração, previstos para realização no período de 2 de julho a 05 de dezembro de 2011. Data Limite: 05/11/2011.

18 a 20 de agosto - II Meeting de Estética de Alagoas.

Local: Maceió (AL) | Informações: meetingestetica.tangu.com.br

25 a 27 de agosto - 10ª Jornada Odontológica da Bahia (JOBA)

Local: Salvador (BA) | Informações: joba10.blogspot.com

Quer divulgar o seu evento no Odeme Journal? Mande um e-mail informando a data do evento, a entidade promotora e a página na internet.

FAPESP - A chamada selecionará propostas de intercâmbio de pesquisadores do Estado de São Paulo e do Instituto de Tecnologia de Massachusetts. Data limite: 19/09/11

FACEPE - Concessão de bolsas de pós-graduação *stricto sensu* (1º rodada). Data limite: 23/12/11

CNPq - Edital 14/2011 Universal - Apoio de projetos de desenvolvimento científico, tecnológico ou inovação em qualquer área do conhecimento. Data Limite: 08/08/11

FAPESC - Chamada Pública 02/2011 - Despertar vocação científica e incentivar talentos potenciais entre estudantes da Educação Básica e profissional da Rede Pública do Estado de Santa Catarina. Data limite: 05/09/11

Lançamento

Dispositivo para Teste de Microtração - Plus

A nova versão Od04-Plus do Dispositivo de Teste de Microtração da Odeme, possui um alinhamento otimizado, reduzindo drasticamente as folgas. Os blocos são unidos por guias retificados apoiados em rolamentos lineares de esferas, o que garante um deslizamento preciso e com mínimo atrito. Tudo isto para gerar maior confiabilidade e precisão nos testes de adesão.

Seu formato facilita a montagem e alinhamento na máquina de ensaios. O seu projeto apresenta uma melhor relação custo x benefício se comparado a seu antecessor o Od03d. Este modelo também contempla sistema anti-choque e é fornecido com caixa, que permite armazená-lo e transportá-lo com segurança após os testes.

Dimensões: 200 x 68 x 20 (mm)

Odeme "De Pesquisador para Pesquisador"!

Contato

www.odeme.com.br
odeme@odeme.com.br

49 3521-4016
49 3522-5786

Jornalista responsável:
Mayelle Hall

