

## Comemoração da Semana da Enfermagem termina com ciclo de palestras no CEA



Os profissionais da FEAM com os enfermeiros e técnicos de outras instituições de saúde, que participaram do ciclo de palestras no CEA

As comemorações que marcaram a Semana da Enfermagem na Fundação Eletro Nuclear de Assistência Médica terminaram com um ciclo de palestras realizado pelos profissionais da Fundação no Centro de Estudos Ambientais (CEA), na Praia da Chácara, em Angra.

Enfermeiros, técnicos e estudantes de enfermagem participaram do evento, que abordou temas como o tratamento ao paciente crítico, atendimento pré-hospitalar e infecção hospitalar. Cerca de 40 profissionais assistiram às palestras, que tiveram como objetivo incentivar o melhor atendimento possível ao

paciente.

Também fazendo parte das comemorações, as equipes de enfermeiros e técnicos da FEAM realizaram uma gincana científica e social com a intenção de disseminar conhecimento e arrecadar doações, que serão destinados às famílias carentes dos bairros próximos à Central Nuclear. Durante a gincana, que aconteceu no Quiosque de Praia Brava, os profissionais utilizaram de muita criatividade para a apresentação dos trabalhos. Os diretores da Fundação prestigiaram o evento, que culminou com um almoço comemorativo.



A equipe intitulada Anjos da Enfermagem parodiou uma música para falar do bom atendimento ao paciente

## FEAM realiza campanha para diagnóstico da hepatite C

A FEAM, com o apoio da FUSAR, da ASEN e da ACENA, dentre outras instituições, realizou, entre os dias 5 e 8 de maio, uma atividade para estimular o diagnóstico precoce da hepatite C.

Foram realizados, ao todo, 900 exames. Desses, 891 pacientes apresentaram resultado negativo e 9 pacientes, sendo 7 homens e 2 mulheres, apresentaram resultado positivo. Um exame mais completo

foi pedido para as pessoas que apresentaram resultado positivo. Caso o diagnóstico seja confirmado, todos serão encaminhados para tratamento.

A hepatite C é uma infecção viral que, na maior parte das vezes, se desenvolve de maneira silenciosa. O diagnóstico precoce permite aos portadores realizar o tratamento, que é custeado pelo Ministério da Saúde, e prevenir complicações

graves da doença, como a cirrose hepática e o câncer de fígado

A contaminação é feita por meio do contato com sangue contaminado pelo vírus da hepatite C. A transmissão sexual do vírus é possível, mas pouco frequente.



Os exames para a detecção da hepatite C ainda podem ser feitos no laboratório do Hospital de Praia Brava

## Crianças que nascem no Hospital de Praia Brava passam pelo teste da orelhinha

Desde a última semana, todas as crianças que nascem no Hospital de Praia Brava estão passando pelo teste da orelhinha. A determinação para a realização do exame partiu da diretoria da Fundação Eletronuclear de Assistência Médica, que vem cumprir uma determinação legal. O teste, que é obrigatório por lei, é fundamental para a saúde do bebê. Isso porque, um dos sentidos mais importantes para o desenvolvimento completo da criança é a audição. O bebê já escuta desde bem pequeno, antes mesmo de ser erguido pelo doutor em sua apresentação ao mundo. Isso acontece a partir do quinto mês de gestação, onde ele ouve os sons do corpo da mãe e sua voz. É através da audição e da experiência que as crianças têm com os sons ainda na barriga da mãe, que se inicia o desenvolvimento da linguagem. Qualquer perda na capacidade auditiva, mesmo que pequena, impede a criança de receber adequadamente as informações sonoras, que são essenciais para a aquisição da linguagem. Bom, depois dessas informações, fica mais fácil saber a importância do teste da orelhinha, ou triagem auditiva neonatal, que é realizado já no segundo ou terceiro dia de vida do

bebê. Ao contrário do teste do pezinho, no teste da orelhinha não é preciso fazer um furinho na orelha do bebê. Esse exame consiste na colocação de um equipamento na orelhinha do neném, que emite sons de fraca intensidade e recolhe as respostas que a orelha interna do bebê produz. O exame, logo ao nascer, é imprescindível para todos os pequenos, principalmente aqueles que nascem com algum tipo de problema auditivo. Estudos indicam que um bebê que tenha um diagnóstico e intervenção fonoaudiológica até os seis meses de idade pode desenvolver linguagem muito próxima da de uma criança ouvinte. O grande problema é que a maioria dos diagnósticos de perda auditiva em crianças acontece muito tardiamente, com três ou quatro anos, quando o prejuízo no desenvolvimento emocional, cognitivo, social e de linguagem da criança está seriamente comprometido.

### Fácil, rápido e sem dor

Recado para as mães: o teste da orelhinha é realizado com o bebê dormindo, em sono natural, é indolor e não machuca, não precisa de picadas ou sangue do bebê, não tem contraindicações e dura em torno de 10 minutos. Viu que fácil?



**A pequena Ana Letícia foi um dos primeiros bebês examinados pela Dra. Suze Adriano da Silva, no HPB**

## Minha Vida Lá Fora

### Artesanato e captopril?

Maria da Conceição Calil é membro da equipe do setor de higienização da FEAM há cinco anos. Conhecida pelos colegas por ser bastante extrovertida, Conceição não esconde que adora uma festa. “De todas que participo, procuro dançar e me divertir ao máximo”, contou.



Na fundação, Maria da Conceição trabalha numa escala de 12 por 36. Para ocupar o tempo que passa em casa, ela se dedica ao artesanato. Com muita criatividade, jornais, cola, verniz e tinta ela produz peças muito utilizadas no dia-a-dia doméstico, como: jogos americanos, porta-guardanapos, galheteiros, porta-copos, entre outras peças. Segundo conta, o artesanato apareceu em sua vida em 1968, quando sua madrinha se tornou também sua professora de arte. Hoje em dia, utiliza tudo o que aprendeu há quatro décadas para complementar sua renda e, principalmente, como terapia. “Olha, eu tenho um probleminha aí de pressão alta, mas nada que o captopril e o meu artesanato não possam resolver”,

finalizou com o seu característico bom humor.



**O artesanato é, para Conceição Calil, complementação de renda e terapia**

# Qualificação da mão-de-obra é ferramenta para a elevação do nível do atendimento aos clientes

De janeiro a maio de 2009 foram realizados 28 cursos de qualificação da mão-de-obra da FEAM. Ao todo, 264 funcionários participaram dos mais diversos tipos de aperfeiçoamento. Um dos destaques foi o de videolaparoscopia do qual participaram os médicos Marco Antônio Rocha e Valéria Bogado, além da técnica em enfermagem, Mercedes Conceição. Outro curso importante foi o CAMI (Curso Avançado de Medicina Interna), ministrado pela UFRJ, do qual participou o Dr. Davi Christi Fassano.



**Mercedes Conceição  
aperfeiçoou-se  
em Brasília**



**Os membros da CIPA  
também vêm passando  
por capacitação**

da FUSAR (Fundação de Saúde de Angra dos Reis), de técnicos da Eletronuclear, da FEAM e do Ministério da Ciência e Tecnologia.

A mesa de abertura do curso foi coordenada pelo Diretor-Superintendente da FEAM, Dr. Carlos Vasconcellos, pelo Superintendente da Eletronuclear, João Carlos da Cunha Bastos, e pelo Assessor do SIPRON (Sistema de Proteção ao Programa Nuclear Brasileiro), Cel. Saul Zardo Filho.

Em seu discurso, Coronel Zardo destacou a importância da Fundação Eletronuclear de Assistência Médica para o país, devido ao grande conhecimento de que ela dispõe na área do atendimento a radioacidentados. Segundo ele, o Ministério da Ciência e Tecnologia tem plena consciência do papel da FEAM como instituição que tem grande importância no setor médico-nuclear.

Durante o curso, que contou com aula prática no CMRI (Centro de Medicina das Radiações Ionizantes), os participantes assistiram a palestras sobre proteção radiológica, efeitos biológicos da radiação e o acidente radiológico de Goiânia, entre outros temas.

## Curso básico de atendimento a acidentes radionucleares

No final de Maio aconteceu o Curso Básico das Ações de Resposta da área de Saúde aos Acidentes Radionucleares, mais um promovido pela Fundação Eletronuclear de Assistência Médica. O evento contou com a participação de oficiais do Corpo de Bombeiros, da Marinha do Brasil, de representantes



**Coronel Zardo discursando durante a  
abertura do curso, observado pelos  
superintendentes da Eletronuclear,  
João Carlos da Cunha Bastos, e da  
FEAM, Dr. Carlos Vasconcellos**

## FEAM apóia evento da Igreja Presbiteriana de Mambucaba

A Fundação Eletronuclear de Assistência Médica apoiou, no último dia 9, o evento social que a Igreja Presbiteriana de Mambucaba realizou no Campo da Gringa, no Perequê.

Durante o evento, que contou com a participação voluntária de funcionários do Hospital de Praia Brava, a FEAM promoveu a aplicação de flúor nas crianças da localidade e ainda a distribuição de kits de higiene bucal. Para os adultos houve aferição de pressão arterial e teste de glicose. Ao todo, 250 pessoas foram atendidas.

Segundo a assessoria de Relações Institucionais da Fundação, o apoio a eventos sociais é visto pelo FEAM como investimento preventivo na saúde da comunidade.



Funcionários voluntários do Hospital de Praia Brava e membros da igreja Presbiteriana de Mambucaba se revezaram no atendimento aos moradores do Campo da Gringa, no Perequê

# Nossa Atividade é... CICAC

O Centro de Informações em Câncer e Anomalias Congênitas (CICAC) da FEAM é mais um espaço para estudos científicos que tem o objetivo de trabalhar de forma clara e constante os dados referentes a cânceres e anomalias congênitas na região de Angra dos Reis, Paraty e Rio Claro. A criação do Centro vinha sendo defendida pela diretoria da FEAM e também por autoridades municipais.

A Eletronuclear é quem subsidia o funcionamento do Centro, que hoje conta com pelo menos quatro profissionais, que já iniciaram a criação de uma biblioteca com todas as informações e estudos existentes nessa área, dentro e fora do país.

O Centro de Informações vem trabalhando com o apoio das secretarias de Saúde de Angra, Paraty e Rio Claro, de onde partirão os dados sobre a população acometida por cânceres e anomalias congênitas. O CICAC, que está sob o comando da Diretoria-Técnica, e em contato com a FIOCRUZ, para o desenvolvimento de um trabalho em conjunto.

O Centro, que funciona na mesma rua onde está a casa dos médicos, foi inaugurado no último dia 6 de março pelo presidente da Eletronuclear, Othon Luiz Pinheiro da Silva, e pelos diretores da FEAM.



Nadily e Silva Carretiero e Victor de Sousa Teixeira fazem parte da equipe do CICAC



O presidente da Eletronuclear, Dr. Othon Luiz Pinheiro da Silva observa a Diretoria-Técnica da FEAM, Dra. Teresa Leite, cortando o laço para a inauguração do CICAC

# Saiba

## Doação de sangue

A FEAM convida os seus funcionários a participarem de mais uma campanha de doação de sangue. Haverá transporte, a partir das 8 horas da manhã, para aqueles que queiram comparecer ao banco de sangue, no Centro da cidade, no dia 16 de junho, para fazer a doação. Quem quiser participar pode entrar em contato desde já com Flávia ou Adriana, nos ramais 4041 e 4017.

## Ambulatório do HPB volta a ter otorrinolaringologista

O ambulatório do Hospital de Praia Brava volta a oferecer a especialidade de otorrinolaringologia, a partir deste mês de junho. A especialista

responsável pelo atendimento será a Dra. Márcia Gabriela Cardoso. O agendamento de consulta já está aberto. Os atendimentos vão acontecer às sextas-feiras das 9h às 17h, e aos sábados, das 09h às 12h.

As consultas podem ser marcadas através de convênios, particulares e SUS, com encaminhamento do posto de saúde.

## Densitometria óssea

Também está disponível para os clientes no ambulatório do HPB o exame de densitometria óssea. O médico responsável pelo atendimento é o Dr. Antônio Monteiro, que atende às quintas e sábados. Ligue para 0800-704-4130 para marcar consultas e exames.

## CIPA

A nova CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes) da FEAM, tomou posse no último mês de março. O novo grupo vai coordenar os trabalhos da Comissão pelo próximo período. O presidente da CIPA da FEAM é o médico Dr. Januzzi e o vice-presidente é o técnico em enfermagem De Paula.

## Cadastro de reserva

No último dia 23 de maio, aconteceu na FEAM um processo seletivo para os cargos de recepção, telefonista e auxiliar de serviços gerais. Ao todo, 1.130 pessoas se inscreveram para participar das provas. Todas as pessoas que tiveram média acima de 7 ficarão no cadastro de reserva da Fundação e serão chamados para o trabalho à medida que haja necessidade. O resultado das provas já está no site:

[www.feam-etn.org.br](http://www.feam-etn.org.br)