

SAÚDE

PMI IMPLANTA NOVO MÉTODO DE MONITORAMENTO DA DENGUE

Equipamento ajudará a informar dados da doença por meio de armadilhas montadas nas residências

IPATINGA - A partir desta semana, a Prefeitura de Ipatinga está implementando o sistema de monitoramento da dengue. Além de manter na rua os agentes de controle de endemias na realização de suas atividades, a Secretaria de Saúde passa a utilizar um sistema inovador, denominado: Monitoramento Inteligente da Dengue (MI), capaz de informar dados da dengue por meio de armadilhas montadas em residências. Em Ipatinga, serão 800 equipamentos divididos em todos os bairros, que começam a ser montados esta semana.

Inicialmente, serão 52 semanas de monitoramento, onde os agentes vão visitar as residências com os equipamentos uma vez por semana e coletar dados. A secretaria de saúde vai acompanhar as informações pela internet. Com o relatório, a Vigilância Epidemiológica e Centro de Controle de Zoonoses vão planejar ações específicas de acordo com a realidade de cada localidade.

A secretária de Saúde Eliane Medeiros reforça que Ipatinga sai ganhando ao implantar o programa. "A ação foi possível graças a uma parceria com a Secretaria de Estado de Saúde. Nossa cidade está entre poucos municípios escolhidos para realizar



Representante da Ecovec apresenta equipamento a ser utilizado

este tipo de monitoramento", avalia. Já a diretora do Departamento de Saúde Coletiva, Ilza Ribeiro, esclarece que os agentes de endemias continuam nas ruas. "O trabalho de visita nas casas continua normalmente. Este monitoramento vai nos ajudar a detectar vetores e conseguir informações que o agente não recolhe", esclarece.

MI DENGUE

O Monitoramento Inteligente da Dengue (MI Dengue) é um sistema de monitoramento do vetor da dengue, desenvolvido por pesquisadores da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), capaz

Tecnologia proporciona aos Gestores de Saúde e Vigilância Entomológica e Epidemiológica a chance de agir contra o aedes aegypti em tempo hábil o suficiente para prevenir epidemias da doença

de informar sobre o tamanho da população de adultos de aedes aegypti e sua localização numa determinada área urbana, 24 horas por dia.

O sistema consiste no uso de armadilhas com caimônios que

atraem fêmeas do mosquito aedes aegypti quando estas procuram por criadouros disponíveis em imóveis para postarem seus ovos. Estas armadilhas são distribuídas em pontos estratégicos da área a ser monitorada com localização via GPS e são vistoriadas a cada semana.

Um sistema integrado de informações georreferenciadas informa o número de mosquitos coletados em cada armadilha. As informações são enviadas para um banco de dados por meio de dispositivos móveis de comunicação (celulares, PDAs ou handhelds), e softwares específicos cruzam

mosquito aedes aegypti na área monitorada.

Quando usado como instrumento de geração de informação epidemiológica para o combate à dengue, o Monitoramento Inteligente da Dengue é capaz de fornecer dados com maior rapidez e precisão, além de menor custo, do que os mecanismos atuais de aquisição de informação epidemiológica sobre o vetor. O coordenador de comunicação da empresa Ecovec, responsável pelo projeto, Vinícius Vasques, explica que com os dados em mãos os municípios podem planejar suas ações. "Podem direcionar seus planos de controle com maior antecedência, a fim de agilizar e direcionar suas ações no controle e redução da população do aedes aegypti", explica.

A tecnologia proporciona aos Gestores de Saúde e Vigilância Entomológica e Epidemiológica a chance de agir contra o aedes aegypti em tempo hábil o suficiente para prevenir epidemias da doença, atuando de forma mais eficaz, além de possibilitar o acompanhamento dos resultados de suas ações.

SAÚDE

Prefeitura de Timóteo capacita merendeiras

TIMÓTEO - A Prefeitura de Timóteo, através das Secretarias de Saúde e Educação, promove um curso de capacitação voltado para todas as merendeiras, auxiliares de cozinha, funcionários do almoxarifado, diretores ou dirigentes de escolas e presidentes de creches e lares. O curso, que acontece na Secretaria de Educação, será ministrado nesta terça-feira, 13, de 13h às 17h. Na quarta (14), o horário é de 7h30 às 11h30.

O objetivo é manter a qualidade higiênico-sanitária dos alimentos, através da implantação dos Procedimentos Operacionais Padrão (POP) e das Normas Técnicas (NT). Os POPs e NTs, são ferramentas

que auxiliarão todo processo de manipulação de alimentos, higiene de ambientes, utensílios e higiene pessoal além da segurança pessoal e preservação do meio ambiente.

"Através dessas ferramentas, trabalharemos a redução dos riscos que envolvem o manipulador e a manipulação dos alimentos bem como do desperdício", explica a nutricionista Mara Magalhães que juntamente com o médico veterinário do setor de Zoonoses, Dr. Milton Max, ministrará a capacitação.

Para construção dos POPs e NTs utilizou-se Resoluções da Anvisa, Codex Alimentarius, Literaturas Científicas de Segurança e Higiene Alimentar.

VIVA VIDA

Cenibra promove Projeto de Preparação para Aposentadoria

BELO ORIENTE - No período de 14 a 16 de julho, no lapu Country Club, a Cenibra promoverá a edição do Projeto de Preparação para Aposentadoria - Viva Vida 2010. Na ocasião, os empregados que estejam a cinco anos da aposentadoria e seus cônjuges participam de dinâmicas interativas, exposições dialogadas, palestras sobre os aspectos legais, financeiros, sociais, psicológicos e de saúde. As atividades contam com apoio de psicólogo, administrador, fisioterapeuta e geriatra.

Implantado em 2007, o Projeto é desenvolvido em

parceria com a Graphos Consultoria Empresarial, sendo estruturado em etapas para melhor preparar os empregados e possibilitar uma reflexão sobre o significado da aposentadoria.

O projeto é mais uma iniciativa do Programa Qualidade de Vida - Vivendo Melhor, que tem o objetivo de promover o desenvolvimento de projetos educativos e preventivos, visando à valorização e desenvolvimento do ser humano e à melhoria contínua da qualidade de vida dos empregados, familiares, comunidades e parceiros.

Oscip promove curso de gestão profissional

IPATINGA - A BRASOL - Brasil Ação Solidária, através do Centro Raimundo Fagner de Ipatinga - realiza dos dias 02 a 18 de agosto de 2010, de 19h às 22h, através do Núcleo de Apoio ao Empreendedor - NAE, o curso de Gestão Profissional e Promoção Empresarial. O curso será ministrado pelo Administrador Felipe Cardoso, Consultor e Auditor, Analista de Custos, Assessor Financeiro, Gerente de Negociação, experiência em liderança tanto no setor privado quanto no 3º setor.

O principal propósito do curso é despertar os profissionais para os ótimos resultados que podem ser obtidos no dia a dia com a mudança de atitude e aplicação de simples conhecimentos. Para isso, de maneira introdutória, serão abordados assuntos que en-

volverem finanças, método de organização, trabalho em equipe e apresentabilidade.

Serão abordados temas como organizando e melhorando a vida no trabalho, matemática financeira aplicada no dia a dia, a importância do trabalho em equipe e como fazer uma apresentação eficaz.

O curso é destinado a colaboradores que desejam agregar valor a sua vida profissional e inserir novos resultados a sua carreira e empresa. A carga horária do curso é de 40 horas/aula e serão realizadas no período do dia 02 a 18 de agosto de segunda a sexta-feira.

O valor do investimento é de R\$ 100. Para se inscrever, será necessário apresentar documentos de identidade, CPF e comprovante de endereço. Mais informações pelo telefone (031) 3822-9077.