



SUB-NOTIFICAÇÃO DE HIPERTENSÃO ARTERIAL NO MUNICÍPIO DE CAJAZEIRAS DO PIAÚÍ.

AUTORES:

**EDVAR ALVES DO NASCIMENTO
MARIA IVONETE PEREIRA DE SOUSA
MAMEDE QUARESMA DE CARVALHO**

CARACTERÍSTICAS DO MUNICÍPIO



Cidade: Cajazeiras do Piauí

Emancipação: Lei Estadual 4810/ 95

Localização: Centro Sul do Piauí
à 294 km² da Capital Teresina

Área Geográfica: 556,8 km²

População: 3.323 Hab.(IBGE 2009)

Pop. > 18 anos – 2.145 hab.

UBS: 02

ESF: 01

ACS: 09

Conselho Mun. Saúde: Lei Mun.003/ 97

Sistema Municipal de Saúde contempla Atenção Básica; os casos de média e alta complexidade são referenciados para Oeiras e Teresina, conforme PPI - Programação Pactuada Integrada.

DEFINIÇÃO DO PROBLEMA

Realizado um monitoramento no Sistema Operacional no Programa HIPERDIA, com base no período de janeiro/2008 a abril/2009, constatando-se a existência de apenas 12,29% cadastros de Hipertensos;

Os resultados apresentados neste monitoramento indicaram que os serviços de saúde não estavam garantindo o acesso ao atendimento médico, de enfermagem e acompanhamento aos hipertensos notificados.

Esta problemática poderá contribuir para o elevado número de acidentes vasculares cerebral (AVC), doenças vascular periférica, cardíacas e renais que poderão resultar em óbitos

OBJETIVO E META DO PROJETO

OBJETIVO

Detectar e acompanhar os Hipertensos no município com vistas à redução de casos de internações hospitalares por complicações deste agravo.

META

Alcançar a cobertura de 70% dos hipertensos auto referidos, conforme VIGITEL.

DESCRIÇÃO DO PLANO DE AÇÃO

Estratégia nº 1: Melhorar a capacitação dos profissionais da ESF e Enfermagem para mudança de atitude.

Atividade:

Realização de duas Oficinas;

Estabelecido Protocolo de atendimento para identificar, cadastrar e acompanhar hipertensos;

Implementação do Hiperdia.

Resultado: Profissionais aptos a detectar, captar, acompanhar e oferecer tratamento de qualidade a todos os hipertensos.

DESCRIÇÃO DO PLANO DE AÇÃO

Estratégia nº 2: Promover Educação em Saúde para comunidade.

Atividade: Implementação de palestras educativas por equipe multiprofissionais na zona urbana e rural em escolas, associações e sindicatos;
Implantação de um grupo de caminhada denominado “Segunda Feliz ” coordenado por educador físico e profissionais de saúde.

Resultado: Integração da equipe de saúde com os hipertensos, profissionais da Educação e Assistência Social;
Sensibilização da comunidade sobre a importância da realização de atividades físicas para a saúde;

DESCRIÇÃO DO PLANO DE AÇÃO

Estratégia nº 3: Realização de Busca Ativa para identificar hipertensos não notificados.

Atividade: Realização da Semana da Hipertensão através de Seminário e busca ativa na zona urbana e rural do município.

Resultado: Conseguimos aumentar a notificação dos hipertensos de 12,29 para 47,88%.

DESCRIÇÃO DO PLANO DE AÇÃO

Estratégia nº 4: Melhorar o Sistema de Informação, Monitoramento e Avaliação.

Atividade: Realizado a revisão e atualização dos cadastros do Hiperdia.

Resultado: Sensibilização da ESF e do operador de sistema sobre a importância deste sistema atualizado; Implantação do monitoramento e avaliação trimestral.

DESCRIÇÃO DO PLANO DE AÇÃO

Estratégia nº 5 Garantir consultas, acompanhamento e medicação para casos detectados.

Atividade: Realização reunião com a ESF e o gestor municipal para esclarecer sobre a magnitude do problema, apresentando o protocolo de atendimento aos hipertensos.

Resultado: Sensibilização do Gestor Municipal (prefeito) onde o mesmo garantiu consultas, acompanhamento, medicação e tratamento adequado para todos os casos notificados neste município.

Garantia da utilização do protocolo de atendimento aos Hipertensos.

DESCRIÇÃO DO PLANO DE AÇÃO

Estratégia nº6: Elaboração de material educativo.

Atividade: Confeccionou-se e está sendo distribuído material educativo para os portadores da HA e comunidade em geral, com o objetivo de informar e sensibilizá-los sobre a necessidade dos usuários do SUS a partir de 18 anos procurarem o sistema de saúde para aferir a PA e os riscos que esta doença pode causar.

Resultado: Comunidade consciente sobre os riscos da HA e aumento da demanda de pacientes na Unidade Básica de Saúde.

CONCLUSÃO E RECOMENDAÇÕES

Com a intervenção do Projeto no município de Cajazeiras do Piauí, constatou-se que houve um avanço significativo das ações da Hipertensão Arterial e a garantia da equipe de saúde em continuar a assistência a este grupo de usuário do Sistema de Saúde. Esta transformação na Equipe de Saúde nos deixou conscientes do dever cumprido;

Recomendamos a todos os participantes do projeto AGAP que o conhecimento adquirido ao longo dessas intervenções municipais, não sejam guardado em gavetas no seu município, disponibilizem a outros municípios que necessitarem, com esta visão podemos cada vez mais fortalecer o SUS.

A vibrant tropical scene featuring a multi-tiered waterfall cascading over dark rocks. The waterfall is surrounded by dense, lush greenery, including large ferns and clusters of bright red flowers. The water is clear and creates white foam as it falls. The overall atmosphere is serene and natural.

OBRIGADO!