



Vacinação contra Febre Amarela

A Febre Amarela é uma doença infecciosa febril aguda, causada por um vírus transmitido por mosquitos vetores. A infecção acontece quando uma pessoa que nunca tenha contraído a febre amarela, ou tomado a vacina contra a doença, é picada por um mosquito infectado. Para o enfrentamento da doença, o Sistema Único de Saúde (SUS), oferece gratuitamente a vacina nas Unidades Básicas de Saúde.

Com o grande número de casos de Febre Amarela, foi realizada uma cobertura de vacinação da população do município, como mostra a planilha a seguir

População Urbana		
Total de Pessoas Atendidas	5167	104%
Pessoas imunizadas atualmente	1078	20,86%
Pessoas imunizadas anteriormente	3748	72,54%
Pessoas atendidas e não imunizadas	341	7%
Média de conferência Realizadas	430,5833333	130%
Previsão de dias para conferência	12	

1- Planilha fornecida pela RT da sala de Imunização do Município
Atualizada 23/04/2018

População Rural		
Total de Pessoas Visitadas	7010	102%
Pessoas imunizadas atualmente	642	9,16%
Pessoas imunizadas anteriormente	6111	87,18%
Pessoas visitadas e não imunizadas	257	4%
Média de visitas realizadas	584	128%
Previsão de dias paravisitas	12	

2- Planilha fornecida pela RT da sala de Imunização do Município
Atualizada 23/04/2018

Planos de Ações - PSE

No município foi desenvolvida pelo GTIM (Grupo de Trabalho Intersetorial municipal), no período de 09 a 13 de abril ações do Programa Saúde na Escola (PSE) envolvendo profissionais da área da saúde como, enfermeiras, nutricionistas, dentistas, agentes de saúde e educador físico. Dentre as ações temos a prevenção da obesidade infantil, orientação da Saúde Bucal, prevenções das violências e dos acidentes, prevenção ao uso do álcool, tabaco, crack e outras drogas, realização de práticas corporais da atividade física e do lazer, prevenção de Doenças sexualmente transmissíveis e aids. Toda a programação para essas ações está baseada em palestras, banners, panfletos, faixas, campanhas, multirões, etc. As ações foram realizadas nas Escolas do Município atingindo um público de crianças e adolescentes de faixa etária entre 03 à 18 anos aproximadamente.



Dengue nas Escolas

No dias 12 e 13 de Abril foi realizado nas escolas do Município de Alto Rio Doce palestras em incentivo à população para o combate do Aedes Aegypti, mosquito transmissor da Dengue, Zika e Chikungunya. Onde os Agentes de Endemias com a ajuda dos Agentes de Saúde realizaram uma pequena dinâmica com os alunos com intuito de passar informações de como combater e prevenir a doença, envolvendo as crianças das escolas e professores. Além das palestras foram realizados panfletagem, brincadeira, dança e exibido um vídeo direcionado ao assunto



Estado Nutricional da População

A Nutricionista do município Aline Costa que compõe a equipe do NASF (Núcleo de Apoio a Saúde da Família) é responsável pelo planejamento de estratégias de intervenção na situação alimentar e nutricional dos indivíduos, onde as informações são obtidas a partir da antropometria da população geral e do consumo alimentar. A ação permite analisar e acompanhar o estado nutricional da população atendidas pelas quipe de Saúde da Família nas Unidades Básicas de Saúde, bem como subsidiar intervenções nos distúrbios nutricionais, com vistas à prevenção à obesidade. Apresentamos abaixo a tabela com números de indivíduos deatendidos pela nutricionista no município de acordo com sua faixa etária:

Peso x Altura – Criança de 0 a 5 anos

Magreza Acentuada		Magreza		Peso Adequado		Risco de Sobrepeso		Sobrepeso		Obesidade		Total
Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	
4	7,41	1	1,85	23	42,59	12	22,22	5	9,26	9	16,67	54

3 - Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional - SISVAN

IMC x Idade – Criança de 5 a 10 anos

Magreza Acentuada		Magreza		Peso Adequado		Sobrepeso		Obesidade		Obesidade Grave		Total
Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	
3	3,95	2	2,63	44	57,89	18	23,68	5	6,58	4	5,26	76

4 - Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional - SISVAN

IMC x Idade – Adolescente

Magreza Acentuada		Magreza		Peso Adequado		Sobrepeso		Obesidade		Obesidade Grave		Total
Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	
3	2,54	3	2,54	88	74,58	19	16,1	5	4,24	0	-	118

5 - Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional - SISVAN

IMC – Adultos

Baixo Peso		Peso Adequado		Sobrepeso		Obesidade Grau I		Obesidade Grau II		Obesidade Grau III		Total
Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	
13	2,93	207	46,73	130	29,35	65	14,67	21	4,74	7	1,58	443

6 - Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional - SISVAN

IMC – Idosos acima de 60 Anos

Baixo Peso		Peso Adequado		Sobrepeso		Total
Quantidade	%	Quantidade	%	Quantidade	%	
6	10	27	45	27	45	60

7 - Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional - SISVAN

Este Boletim tem o intuito de oferecer ao setor de Saúde o conhecimento sobre a atual situação do município, além da detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle das doenças.

Referências Bibliográficas:

- Planilhas 1 e 2 “Vacinação Contra Febre Amarela” fornecidas pela Sala de imunização do município de Alto Rio Doce

- Planilhas 3, 4, 5, 6 e 7 “Estado Nutricional da População” fornecidas pela Nutricionista através do Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional – SISVAN (http://dabsistemas.saude.gov.br/sistemas/sisvan/relatórios_publicos/relatorios-acomp-nutri.view.php)

Boletim elaborado pela Coordenadora da Vigilância em Saúde Isamara Araújo Bittencourt