



LISTA DE VERIFICAÇÃO DE EMERGÊNCIAS - LIVE 8/12 – AGO/08

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS de 32 a 35, ANO_2008 (03/08/2008 – 30/08/2008)

RIEE/UEPICAMPO/GIE/SE/SVS/SES_MG

EVENTO/ LOCAL/ INÍCIO DE SINTOMAS	NOTIFICA	FONTE	CONCLUSÕES	ÁREAS TÉCNICAS
Doença transmitida por alimento (DTA) em residentes no Município de Belo Horizonte, 20/07/2008	06/08/2008	GEEP/URR SMSA-PBH	Pessoas acometidas: cinco (5) adultos; Sinais/sintomas: cólicas abdominais, náuseas e diarreia; Local: Centro de Referência em Saúde Mental em Distrito Sanitário de BH. As refeições e lanches eram fornecidos por empresa privada, havendo reclamações de funcionários e usuários da qualidade dos alimentos fornecidos. Nas análises dos alimentos consumidos foram identificados Coliformes fecais, Staphylococcus aureus coagulase +, Bacillus cereus e Clostridium sulfito redutor. Conclusão: alimentos impróprios para consumo humano. DTA causada por múltiplas bactérias.	GEEP/URR-BH GRS BH GVE VISA FUNED
Doença transmitida por alimento (DTA) em residentes no Município de Belo Horizonte, 22/07/2008	06/08/2008	GEEP/URR SMSA-PBH	Pessoas acometidas: quatro adultos: três com náuseas, cólicas, diarreias e vômitos e um com reação alérgica sistêmica necessitando de atendimento de urgência. Evento/local: almoço em restaurante privado na zona leste de BH; A VISA municipal não encontrou irregularidades no estabelecimento e não recolheu alimentos para análise; Coprocultura de duas pacientes foram negativas. DTA sem etiologia estabelecida	GEEP/URR-BH GRS-BH GVE VISA FUNED
Hepatite viral A em residentes no Município de Moema, 28/07/2008	06/08/2008	GRS Divinópolis GVE/SVS/SES-MG	Nº de casos suspeitos: 55 Mascullinos: 61%, Femininos: 39%; Idade : média = 16 anos (4 – 42); Casos confirmados por sorologia (AntiHAVIgM) = 17; Casos confirmados por vínculo epidemiológico = 35; Descartados=3 (sorologia negativa) Não houve óbitos; Local: área urbana, 64% residentes em um mesmo bairro que também frequentavam quadras esportivas cujo bebedouro, na saída do banheiro masculino, tinha limpeza inadequada. Ações: retirado o bebedouro, fornecido hipoclorito de sódio para limpeza dos banheiros; inspeção dos sistemas de abastecimento de água pela vigilância ambiental da GRS, dentre outras. Surto em monitoramento.	GRS Governador Valadares GVE UEPICAMPO FUNED



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE EPIDEMIOLOGIA

Construindo um novo tempo

Surto de diarreia aguda em residentes no Município de Ipiacaçu, 13/07/2008	06/08/2008	GRS Ituiutaba GVE/SE/SVS SES-MG	Casos notificados: 207; predomínio do sexo masculino; 3% de menores de 1 ano; 11% de 1 a 9 anos; 21% de 10 a 19 anos; 40% de 20 a 39 anos e 25% em maiores de 40 anos. Hospitalizações: 12; não ocorreram óbitos; Sem detecção de fonte comum alimentar; Coletadas 19 amostras de fezes, 6 amostras de água para análise microbiológica e toxicológica e "mechas". Os resultados das análises das amostras de água mostraram altos níveis de coliformes fecais em todas, presença de Aeromonas e Citrobacter em uma delas, Enterobacter cancerogênico e Giardia positivo (1 cisto/ 1 litro) em outra, Aeromonas, Enterobacter cloacae e Morganela Morganii em outra e presença de E. coli (ainda sem sorotipagem) em duas delas: a do bairro onde se iniciou o surto e a de um hospital. Ausência de criptosporidium em todas as amostras. Identificadas E. coli nas fezes, que foram encaminhadas para sorotipagem em laboratório de referência nacional. Foi solicitada pesquisa de rotavírus, ainda sem resultados	GRS Ituiutaba GVE UEPICAMPO FUNED
Surto de varicela em residentes no Município de Moema, 22/07/2008	06/08/2008	GRS Divinópolis GVA/SE/SVS SES-MG	Local: creche Nº de casos: 20; 65% masculinos e 35% femininos; Mediana de idade: 3 anos (5 meses a 38 anos); Hospitalizações: 2 ; Não houve gestantes ou imunodeprimidos acometidos; não ocorreram óbitos. Ações : assistência ao paciente; afastamento dos doentes por 15 dias e contatos a partir da data de início do exantema; avaliação de prontuários; educação em saúde para pais, professores e funcionários da creche.	GRS Divinópolis GVA FUNED
Doença transmitida por alimento (DTA) no Município de Santa Bárbara, 27/07/2008	06/08/2008	VISA/SVS GVE/SE SVS/SES-MG	Local: refeitório de empresa privada Nº de pessoas doentes: 19 Nº de pessoas hospitalizadas: 0 Sintomas: náuseas, vômitos, dor abdominal, diarreia, cefaléia, febre; Período de incubação ignorado. Amostra de alimento coletada e analisada: sem crescimento bacteriano e com presença de enterotoxina B. DTA por enterotoxina B.	GRS Divinópolis VISA GVE FUNED
Contaminação por Cianobactérias do Rio das Velhas, no Município de Várzea da Palma, 05/07/2008	06/08/2008	SEMAD GVA/SE/SVS SES-MG	Atendendo a uma solicitação da Defesa Civil, em função da suspeita de floração de cianobactérias em Barra do Guaicuí, Município de Várzea das Palmas, foram realizadas coletas de águas na estação do rio das Velhas, localizada em Barra do Guaicuí, para avaliação qualitativa e quantitativa do crescimento de cianobactérias. Os resultados das análises laboratoriais mostraram a ocorrência de três espécies de cianobactérias: Planktothrix agardii,	GRS Pirapora GVA



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE EPIDEMIOLOGIA

Construindo um novo tempo

			<p>Sphaerocavum brasiliense e Microcystis sp, sendo que as duas últimas são descritas como potencialmente tóxicas. Os Rios das Velhas e São Francisco são usados como fontes e mananciais de abastecimento de água das populações ribeirinhas e esses microorganismos têm a capacidade de produzir e liberarem toxinas para as águas (cianotoxinas) que podem afetar a saúde humana. Uma vez contaminada a água, a fervura ou utilização de cloro são ineficientes. Deve ser evitado o consumo direto desta água dos rios. Este fato desencadeou um plano de ação interinstitucional visando a identificação, prevenção e controle de impactos que contribuam com floração de cianobactérias na bacia do Rio das Velhas.</p>	
<p>Surto de Diarréia Aguda no Município de Piraúba, 04/08/2008</p>	<p>08/08/2008</p>	<p>GRS de Ubá GVE/SE/SVS SES-MG</p>	<p>Evento: notificados 96 casos de diarréia dispersos pelo município de Piraúba; Início do surto em 04/08; Sinais e sintomas: vômitos e diarréia, atingindo crianças e adultos; Resultados de 4 amostras de fezes: três positivas para E. coli (enviadas para laboratório nacional de referência para sorotipagem) e uma negativa; Foram coletadas e analisadas amostras de água em sete pontos (casa dos doentes): em três delas detectou-se E.coli (não potável) e quatro foram satisfatórias para consumo.</p>	<p>GRS Ubá GVE FUNED</p>
<p>Doença Transmitida por alimento (DTA) em residentes no Município de Guaxupé, em 05/08/2008</p>	<p>11/08/2008</p>	<p>GRS de Alfenas GVE/SES/SVS SES-MG</p>	<p>Local do surto: seminário Nº de pessoas doentes: 08 Nº de pessoas hospitalizadas: 0 Sintomas: Vômito, cólica, diarréia. Período de incubação: 2 horas Resultado de exames dos alimentos suspeitos: detecção de enterotoxinas A, B e C. Encerrado surto de DTA por enterotoxinas estafilocócicas A, B e C .</p>	<p>GRS Alfenas GVE FUNED</p>
<p>Mortes de aves silvestres em área rural no Município de Paracatu, em 03/08/2008</p>	<p>13/08/2008</p>	<p>CIEVS/SVS/MS</p>	<p>Visitante de fazenda particular, ao se deslocar para uma represa local, em 03/08, observou três aves mortas (patos silvestres); duas em estado de decomposição e uma viável, que foi acondicionada e levada para o município de João Pinheiro para análise laboratorial. Na fazenda, utilizada para criação extensiva de bovinos, são encontrados equinos, suínos, ovinos, caprinos, cães, galinhas e patos domésticos. Não houve relato de morte ou adoecimento de outros animais nem de humanos nos seis meses anteriores ao evento. Até o dia 06/08 não haviam sido encontradas novas aves mortas. Resultados clínico-laboratoriais descartaram a possibilidade de ser o vírus da Influenza Aviária (H5N1) ou da Febre do Nilo Ocidental.</p>	<p>GRS Patos de Minas GVA CIEVS/CGLAB SVS/MS</p>



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE EPIDEMIOLOGIA

Construindo um novo tempo

Coqueluche: caso suspeito em criança residente no Município de Divinópolis, 23/07/2008	13/8/2008	GRS Divinópolis GVE/SE/SVS SES-MG	Lactente de dois meses com história de tosse e vômitos, sem febre e com evolução clínica para pneumonia; 1 dose de tetravalente em 22/07. Caso descartado por critério clínico.	GRS Divinópolis GVE FUNED
Tétano Neonatal em residente no Município de Abre Campo, 14/8/2008	20/8/2008	GRS Ubá GVE/SE/SVS SES-MG	Paciente masculino com 32 dias de vida, internado em hospital privado no Município de Ubá com suspeita clínica de tétano neonatal. Os sintomas relatados foram de choro persistente, crises de contratura muscular, opistótono, rigidez de nuca, de abdomen e de membros inferiores. Umbigo curado com azeite, sem sinais de infecção à internação. HP: parto hospitalar, cesariana, peso de nascimento e apgar ignorados. Mãe: 35 anos, portadora de doença mental; história de gestações anteriores ignorada; não tomou vacina anti-tetânica nesta gestação; ignorado na gestação anterior. Tratamento: soro antitetânico (20.000 UI) e antibioticoterapia. Houve regressão do opistótono e da hipertonia após uso de sedativos. Diagnóstico: Septicemia. Descartado tétano neonatal	GRS Manhumirim GRS - Ubá GVE
Panencefalite Esclerosante Subaguda em residente no Município de Ipanema, 15/3/2007	26/8/2008	GEEP/URR SMSA-PBH	Paciente masculino, 11 anos, natural e residente em Ipanema-MG, internado em hospital privado de Belo Horizonte no dia 02/07/2008, com história de crise convulsiva tônica clônica generalizada em março de 2007. Evoluiu com déficit cognitivo e perda de marcos evolutivos, do nível de compreensão e do comportamento e alterações de fala. HP: pré-natal e parto sem intercorrências; uma internação aos 6 meses por broncoespasmo. Vacinação em dia: três doses de vacina contra sarampo (1ª em 26/06/1997- aos 4 meses; 2ª: triviral em 1998 e 3ª dupla viral em 11/03/2000). HF: ausência de casos semelhantes na família. Exames realizados (julho- agosto 2008): TCC : normal; EEG: padrão pseudo-periódico; RMC: áreas de desmielinização cortical e subcortical e alteração de sinal no esplênio do corpo caloso; LCR : aumento de gamaglobulina e presença de IgG positiva para o vírus do sarampo; IgM negativa. Sorologia para sarampo: IgG positiva e IgM negativa. HD: Panencefalite esclerosante subaguda estágio II.	GRS Manhumirim GVE FUNED
Micobacteriose não tuberculosa (MBNCR) em residente no Município de Belo Horizonte, 20/6/2008	26/8/2008	GEEP/URR SMSA-PBH	Paciente masculino, 28 anos, submetido a cirurgia convencional para correção de lesão em músculo peitoral em 13/12/2007, em hospital privado de Belo Horizonte, Sinais e sintomas: nódulos com secreção piosanguinolenta. Coletado material (biópsia) para a realização dos seguintes exames: bacterioscopia, cultura e histopatologia. Material e instrumentos cirúrgicos utilizados sem irregularidades	GEEP/URR SMSA-PBH VISA UEPICAMPO FUNED



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE EPIDEMIOLOGIA
Construindo um novo tempo

			na esterelização. Não houve crescimento bacteriano na cultura do material. Paciente em tratamento para MBNTCR com boa evolução clínica. Caso confirmado por critério clínico.	
Hepatite Viral A em residentes no Município de Sabará, 23/3/2008	26/8/2008	GVE/SE/SVS SES-MG	Local de ocorrência: distrito de Ravena Total de casos notificados: 14; Casos confirmados por laboratório (Anti-HAV IgM positivo)= 11; Casos descartados por laboratório= 03; Último caso notificado em 15/09/2008; A mediana de idade foi de 8 anos, variando de 3 a 26 e a moda de 5 anos. A maioria dos casos frequentava uma mesma escola municipal. A análise da qualidade da água, na escola e no reservatório da cidade, mostrou resultados de "água adequada para consumo humano" e a presença de E. coli e Aeromonas em cisternas de alguns domicílios. Foram realizadas ações educativas dentre outras.	GRS-BH GVE FUNED
Doença Transmitida por Alimento (DTA) em residentes no município de Vespasiano, 18/8/2008	27/8/2008	GRS-BH	Local: restaurante de uma empresa privada, com serviço terceirizado, localizada na Cidade Industrial B. Pessoas expostas: 520 funcionários; Doentes: 46; Hospitalizações: nove (9); Sinais/sintomas: cólicas, diarreia, náuseas e vômitos; Período de incubação: 14 horas; Não houve coleta de alimentos e nem de material biológico para análise. Inspeção realizada no local detectou precárias condições de higiene. Encerrado surto como DTA de causa indeterminada.	GRS-BH GVE VISA FUNED

COMENTÁRIOS:

Não foram recebidas notificações de eventos que constam no anexo II da Portaria SVS//MS nº 5 de 21/02/2006 e no anexo II da resolução SES-MG nº 1481 de 16 de maio de 2008 provenientes das Gerências Regionais de Saúde, em branco, na figura 1

DATA DA PUBLICAÇÃO: 12/11/2008

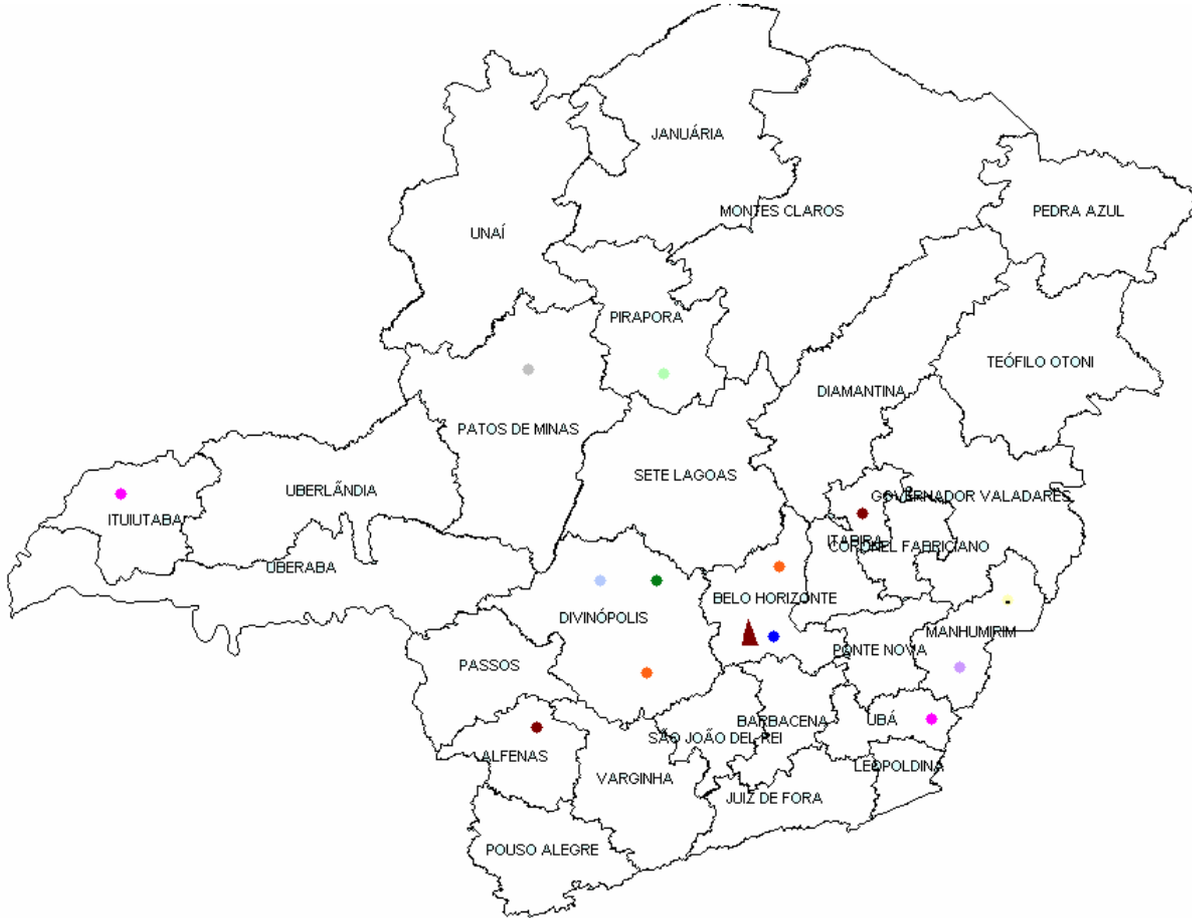


Figura 1 - Distribuição dos agravos de notificação imediata por Gerência Regional de Saúde de ocorrência, Minas Gerais, agosto de 2008

Eventos

■ Botulismo	■ Doença Exantemática	■ Intoxicação Exógena	■ SFIHA
■ Catástrofe Ambiental	■ Doença Transmitida por Água e ou Alimento	■ Malária	■ Síndrome Hemolítico Urêmica - SHU
■ Contaminação ambiental	■ Febre Amarela	■ Micobacterioses NTB	■ Síndromes Neurológicas
■ Coqueluche	■ Febre Tifóide	■ Morte de aves	■ Tétano neonatal
■ Doença de Creutzfeldt-Jacob	■ Hepatite Viral A	■ Morte macacos	■ Varicela
■ Doença Diarréica Aguda	■ Infecção Hospitalar	■ Panencefalite Esclerosante Subaguda	

Número de Eventos

■ Mais de 4 eventos	▲ De 2 a 4 eventos	● 1 evento
---------------------	--------------------	------------