



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO À SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA, AMBIENTAL E SAÚDE DO TRABALHADOR
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE

LISTA DE EMERGÊNCIA EM SAÚDE PÚBLICA - LESP 01/12 – MAIO/2012

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS de 18 a 22, ANO_2012 (29/04/2012 – 02/06/2012)

RIEE/CIEVS-MINAS/SVEAST/SSVPS/SES_MG

EVENTO/ LOCAL/ INÍCIO DE SINTOMAS	NOTIFICA	FONTE	CONCLUSÕES	ÁREAS TÉCNICAS SES-MG
Febre Amarela no Município de Caeté, SRS de Belo Horizonte – MG, 27/04/2012.	02/05/2012	SRS/Belo Horizonte	Caso suspeito de Febre Amarela. Paciente masculino, 25 anos, residente na zona rural de Caeté e portador de necessidades especiais. Início de sintomas em 27/03/2012: “febre interna” dias antes do ocorrido (sic). Hospitalizado em 27/04/2012. Sinais e sintomas: febre, vômitos, calafrios, icterícia e oligúria. Resultados laboratoriais: Bilirrubina Total: 4,3 mg/dl; Bilirrubina Direta: 2,1 mg/dl; Bilirrubina Indireta: 2,2 mg/dl; AST (TGO): 4.400 UI; ALT (TGP): 3.010 UI; uréia 85mg/dl; creatinina 4,4 mg/dl. Rx tórax: aumento acentuado da área cardíaca. Evolução: óbito em 27/04/2012. Estado vacinal do paciente desconhecido. Resultados laboratoriais específicos: Febre Amarela, Hepatite A, Hepatite B Febre Maculosa, Leishmaniose Visceral Humana, Dengue e Sífilis não reagentes. Resultado de hantavírose inconclusivo. Óbito de causa indeterminada.	DVA-SVEAST
Surto de doença transmitida por alimento e água (DTA) no Município de Itaipé – SRS de Teófilo Otoni – MG, 11/05/2012.	03/05/2012	FUNED/MG	Evento: cavalcada; Local da ocorrência: Distrito de Brejaúba. Data da ocorrência: 23/04/2012; Pessoas doentes: 200; Hospitalizadas: 159. Distribuição de doentes por idade: 1 a 4 anos: 29 pessoas; 5 a 9 anos: 26; 10 a 19, 42; 20 a 49 anos: 44; maior de 50 anos, 18 pessoas. Sintomas: náuseas, vômitos, diarréia, cefaléia, dor abdominal e febre. Período médio de incubação: 48 hs. Alimentos fornecidos aos participantes após a cavalcada: feijão tropeiro; arroz com frango desfiado; mandioca ensopada com costela; vinagrete e farofa de cenoura, servidos de 12h30 às 18h. Utilizou-se água “in natura” para o preparo dos alimentos. Ações: investigação epidemiológica e orientações quanto às condições básicas de higiene no local de manipulação de alimentos, na produção e refrigeração adequada dos mesmos. Coproculturas negativas. DTA de etiologia interminada.	DVE-SVEAST GVA/SVS
Surto de doença transmitida por alimento e água (DTA) no Município de São Joaquim de Bicas, SRS de Belo Horizonte, 07/05/2012.	09/05/2012	FUNED/MG	Evento: DTA; Data da ocorrência: 07/05/2012. Local : penitenciária estadual. Pessoas doentes :8. Sintomas: vômitos, náuseas, diarréia, cólica abdominal, tontura e febre. Sem hospitalizações Período de incubação indeterminado. Alimento suspeito: carne. As análises bromatológicas da carne e da água ingerida foram satisfatórias. Ações: investigação epidemiológica e inspeção sanitária.	DVE-SVEAST GVA/SVS
Óbitos por trauma no Município de Santo Antônio do Monte, SRS de Divinópolis – MG, 08/05/2012	10/05/2012	DVA/SES-MG	Evento: explosão em uma fabrica de fogos de artifício empresa privada no Município de Santo Antônio do Monte. Data da ocorrência: 08/05/2012. Ocorreram dois óbitos de trabalhadores do sexo masculino com 37 e 41 anos, em virtude dos ferimentos.	DVA/SVEAST
Óbitos de causa indeterminada no Município	1105/2012	SES-MG	Evento: ocorrência de dois óbitos de causa	CIEVS-MINAS



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO À SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA, AMBIENTAL E SAÚDE DO TRABALHADOR
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE

de Ipatinga, SRS de Coronel Fabriciano – MG, 08/05/2012.			indeterminada. Local: unidade prisional estadual com 38 mulheres; CASO 1: 19 anos, feminina com inicio dos sintomas em 07/05: cefaleia, febre, mialgia, vômitos, fraqueza. Internada em 08/05. Evolução: choque e óbito em 08/05. Declaração de óbito: sepsemeia e pneumonia. CASO 2: 19 anos, feminina com inicio de sintomas em 08/05: cefaleia, febre, mialgia, vômitos e prostração, dor abdominal. Internada em 10/05. Evolução: choque e óbito em 11/05. Exame anátomo patológico do fígado indeterminado. Vínculo epidemiológico: os casos 1 e 2 dividiam a mesma cela. Resultados laboratoriais: uma coprocultura positiva para <i>Escherichia coli</i> . Análises de quatro amostras de água foram satisfatórias. Ações: na investigação epidemiológica foram identificados mais seis casos suspeitos: 5 mulheres e um homem (agente penitenciário). Não ocorreram mais óbitos. Evento de etiologia indeterminada.	DVE-SVEAST
Óbito por Influenza pandêmica (H1N1) 2009 no Município de Minas Novas, SRS de Diamantina, MG – 15/05/2012	15/5/2012	SES-MG	Evento: óbito por influenza A (H1N1) 2009 de residente na zona rural de Minas Novas. Paciente feminina, 14 anos. Data de início de sintomas: 09/04/2012; febre, tosse e dispneia. Sem relato de comorbidades. Em 18/04 foi internada em CTI de hospital público, quando iniciou o uso de anti-viral. Evolução clínica para óbito em 15/05. Caso confirmado por laboratório. Na história pregressa da paciente não há evidências de qualquer doença imunossupressora.	DVE/SVEAST
Hepatite A no Município de Novorizonte, SRS de Montes Claros – MG, 19/02/2012	18/5/2012	GVE/SES MG	Surto de Hepatite A, em creche e duas escolas públicas na zona urbana de Novorizonte; Data de notificação do 1º caso: 19/02/2012; Total de casos confirmados=57; mediana de idade de 10 anos com 60% do sexo masculino. Ações: investigação do surto, orientações de prevenção de novos casos, cuidados de higiene individual e de saneamento básico. Águas impróprias para consumo humano de duas fontes alternativas usadas pela população.	DVE/SVEASAT
Abalo Sísmico no Município de Montes Claros, SRS Montes Claros – MG, 19/05/2012	21/05/2012	SRS/Montes Claros	Abalos sísmicos ocorridos em 19 de maio de 2012, dispersos no município. Segundo informou o Setor de Sismologia da Universidade Federal de Brasília (UNB), dois grandes tremores foram registrados na cidade: o primeiro às 10:45 horas atingiu a magnitude de 4.2 (escala Richter) e intensidade V; o segundo às 13:45 horas atingiu a magnitude de 3.0 (escala Richter) com intensidade III. Ações: Profissionais do CBMMG, COMDEC, CEDEC-MG e de diversas secretarias municipais realizaram vistorias em 60 residências; 08 foram condenadas e interditadas. O Albergue Municipal foi utilizado como abrigo.	DVA/SVEAST
Óbito a esclarecer no Município de Uberaba, SRS de Uberaba – MG, 20/05/2012	21/5/2012	SRS/Uberaba	Evento: óbito a esclarecer; Data da ocorrência: 21/05/2012. Paciente masculino, 29 anos, residente na zona urbana de Uberaba; Início de sintomas: 20/05/2012; quadro clínico de insuficiência respiratória aguda. Hipóteses diagnósticas: Hantavirose e Influenza. Aguardando resultados laboratoriais.	DVA/SVEAST DVE/SVEAST
Mormo no Município de Varzelândia, GRS – Januária – MG, 17/05/2012	22/05/2012	Instituto Mineiro de Agropecuária – IMA-MG	Alerta Epidemiológico Confirmada ocorrência do primeiro caso de Mormo em equídeo, em Minas Gerais. Local: zona rural, Município de Varzelândia. Data da ocorrência: 17/05/2012. Ações do IMA: o equídeo positivo foi submetido à eutanásia, incinerado e enterrado. Foram interditadas quatro para trânsito de equídeos e	CIEVS-MINAS



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO À SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA, AMBIENTAL E SAÚDE DO TRABALHADOR
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE

			realizados testes em todos. Determinou-se zona de proteção em 105 municípios do Estado, que deverão atender normas sanitárias especiais em relação ao trânsito de eqüídeos, determinadas pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Ações: investigação do evento e elaboração de Alerta Epidemiológico	
Acidente com produto perigoso no Município de Araxá, SRS Uberaba – MG, 10/05/2012	22/05/2012	SRS/Uberaba	Acidente de trânsito com derramamento de produto perigoso, na Av. Imbiara, em Araxá, em 10/05/2012; Total de expostos: 1; Produtos transportados: detergente industrial (BDO2905- malcool oxialquilato) - classe 9, nocivo por ingestão. Quantidade: 50 tambores de 200 litros. Desses, 09 foram danificados. Houve o vazamento ao longo do asfalto atingindo a rede pluvial. Ações de contenção do produto foram realizadas pela transportadora responsável pela carga. Não houve danos ambientais.	DVA/SVEAST
Surto de doença transmitida por alimento e água (DTA) no município Consolação – SRS de Pouso Alegre – MG, 17/05/2012.	23/05/2012	GVA/VISA SVEAST/SES-MG	Local: escola e creche municipais; Data: 17/05/2012; Pessoas doentes: 26; Sinais e sintomas: vômitos e diarréia; Período de incubação indeterminado; Alimentos consumidos e suspeitos: leite achocolatado, carne moída cozida, leite pasteurizado, salsicha e arroz doce. Ações: A VISA municipal realizou inspeção na cozinha da escola, onde os alimentos são produzidos e coletou os alimentos suspeitos e água. A escola/creche foi fechada para limpeza e desinfecção. As análises das amostras de água foram satisfatórias. DTA de etiologia indeterminada.	DVE/SVEAST GVA/VISA
Surto de doença transmitida por alimento e água (DTA) no Município de Gameleiras – SRS de Montes Claros – MG, 11/05/2012.	23/05/2012	GVA/VISA SVEAST/SES-MG	Loca: creche municipal Data: 11/05/2012 Pessoas doentes: 19 (crianças e adultos). Sinais e sintomas: vômitos, náuseas, diarréia. Não ha relato de hospitalização e óbitos. Período de incubação indeterminado Alimentos suspeito: bolo confeitado. Ações da VISA: coletadas amostras do bolo e duas amostras biológicas (1 criança e 1 adulto) para coprocultura. O alimento suspeito foi adquirido pela prefeitura do Programa Agricultura Familiar e oferecido na creche. Bromatologia bolo: bacillus cereus 2x 10 a 6 UFC/gr; estafilococos coagulase + 48 x 10 a 7 UFC/gr. Resultados das coproculturas: uma negativa e a outra positiva para E. coli. DTA causada pela ingestão de bolo impróprio para o consumo.	DVE/SVEAST GVA/VISA
Epizootia de primata não humano (PNH) no Município de Natalândia, GRS de Unaí – MG, 03/04/2012	29/05/2012	DVA/SES-MG	Evento: óbito de primata não humano (gênero Callitrix) em Natalândia. O macaco foi encontrado morto dia 03/04, próximo a ponte do córrego Folgado na localidade do Canabrava. Não apresentava fraturas, apenas uma lesão cutânea. Ações: vacinação seletiva de bloqueio para febre amarela em moradores residentes nas áreas adjacentes à epizootia e busca ativa de casos suspeitos; alerta à associação de moradores de Canabrava para ocorrência de mortes de macacos Resultados laboratoriais de exame de vísceras do macaco foram negativos para pesquisa de vírus rábico e para febre amarela.	DVA-SVEAST
Chuva no município de Uberaba, SRS de Uberaba, MG – 28/05/2012	31/05/2012	SRS-Uberaba SES-MG	Evento: chuva intensa ocorrida no município de Uberaba, com registro de alagamentos de dois bairros na área central da cidade. Sem registro de feridos. Houve queda de uma árvore, mas sem danos materiais.	DVA-SVEAST