

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA
FONSECA

Nome:

Disciplina: Gestão Sanitária do Ambiente

Professora: Aline G. Monteiro Trigo

Data: 02 / 04 / 2012

QUESTIONÁRIO 3

Noções de vigilância ambiental em saúde: estrutura e modelo de atuação

(Base: Texto já enviado)

1. Frente ao caráter integrador e inter e intra setorial da vigilância ambiental em saúde, exemplifique setores que colaboram com esta função (que não o da saúde).
2. Um dos fins para a realização da vigilância ambiental em saúde – fatores biológicos – é o mapeamento de áreas de risco. A seguir, tem-se um exemplo:



Encontre um mapeamento de áreas de risco relacionado a uma das três áreas de agregação da vigilância ambiental em saúde – fatores biológicos (vetores, hospedeiros e reservatórios e animais peçonhentos).

3. Dê exemplos de programas de vigilância ambiental em saúde em relação aos três fatores biológicos (vetores, hospedeiros e reservatórios e animais peçonhentos), em qualquer unidade da federação.
4. Considerando a importância da investigação em um sistema de vigilância ambiental em saúde, levante, em um ano qualquer (a sua escolha), o número de casos confirmados ou casos suspeitos de uma determinada doença.
5. Identifique os quatro componentes do Sistema Nacional de Informação para Vigilância ambiental em saúde e caracterize dois deles em um estado do país.
6. Identifique e caracterize a estrutura de Rede de Laboratórios de Referência do SINVAS, em 3 estados do país a sua escolha.