**Exercício sobre sistemas de informação em saúde**

1)Diante de um paciente atendido em um ambulatório de especialidades do Sistema Único de Saúde e de outro que vai a óbito em uma unidade de saúde da rede pública ou privada, as informações preenchidas pelo médico relativas, respectivamente, aos dados de atendimento sobre o diagnóstico do paciente e à Declaração de Óbito são importantes para os sistemas de informação em saúde. Acerca desse assunto, assinale a alternativa que indica as siglas correspondentes aos nomes dos sistemas que devem ser alimentados com os dados das situações hipotéticas.

a) SINASC e SIAB.

b) SINAM e SIH.

c) SIAB e SIH.

d) SIA e SIM.

2) A notificação e investigação de casos de doenças e agravos que constam da lista nacional de doenças de notificação compulsória alimentam um dos sistemas de informação em saúde do Brasil, denominado:

 a) Sistema Nacional de Agravos de Notificação Compulsória (SINASC).

 b) Sistema Nacional de Morbidade e Mortalidade (SIM).

c) Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN).

d) Sistema de Informações Gerenciais de Doenças de notificação compulsória (SIG-NC).

3)Marque a alternativa correta com relação aos sistemas de informação:

a) Sistemas de informação em saúde (SIS) são caracterizados como um processo simples que permite apenas a transmissão de dados para a mídia, resultando em um conhecimento popular da situação de saúde.

b) Sistemas de informação em saúde (SIS) não fornecem dados confiáveis de coleta de dados devido à frequente ação de hackers.

c) Sistemas de informação em saúde (SIS) não podem ser utilizados para a vigilância em saúde e seus serviços.

d) Sistemas de informação em saúde (SIS) são caracterizados como um conjunto de mecanismos organizados de coleta, processamento, análise e transmissão da informação.

4) Com relação ao registro de dados para a vigilância epidemiológica, identifique as alternativas corretas:

I – Quando se deseja obter informações de vigilância, a seleção dos dados necessários engloba o conhecimento do problema.

II – Formulários padronizados de coleta de dados devem ser utilizados.

 III – A coleta de dados não apresenta nenhum tipo de problema.

IV – O conjunto de dados possibilitará a investigação de casos e surtos de doenças na saúde pública.

a) Apenas a alternativa I está correta.

b) Apenas a alternativa II está correta.

c) As alternativas I e II estão corretas.

d) As alternativas I, II e IV estão corretas.

5) Julgue os itens subsequentes, que tratam dos sistemas de informação em saúde no Brasil, e assinale a questão correta:

a)O Sistema de Informações sobre Mortalidade (SIM) oferece a gestores de saúde, pesquisadores e entidades da sociedade informações relevantes para a definição de prioridades nos programas de prevenção e controle de doenças, a partir das declarações de óbito coletadas pelas secretarias municipais de saúde.

b) Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde abrange parte dos hospitais existentes no país e os estabelecimentos ambulatoriais localizados nos grandes centros urbanos.

c)Acerca dos sistemas de informações em saúde no Brasil, julgue os itens que se seguem. A lista nacional de doenças de notificação compulsória é definida pelo Ministério da Saúde, só podendo ser alterada por este nível de gestão.

d)O Sistema de Informação Ambulatorial (SIA) permite acompanhar a trajetória da gestante na rede de assistência, com a identificação do local do parto, além de informações importantes sobre patologias durante a sua internação, possibilita o planejamento das ações após alta hospitalar e a continuidade da assistência à mulher e à criança.

6)O significa a sigla SINAN?

a)sistema de informação de agravos de notificação

b)sistema de informação nacional de notificação

c)sistema de informação sobre os nascidos notificados

d)sistema de informação de notificação referente à agência nacional de Saúde.

7)Sobre os sistemas de informação em saúde assinale a alternativa errada:

a)O Sistema de Informação sobre Mortalidade possui variáveis que permitem construir indicadores e processar análises epidemiológicas que contribuam para a eficiência da gestão em saúde.

b)Acerca do Sistema de Informação sobre Mortalidade (SIM). O uso de um modelo único de declaração de óbito foi abandonado e substituído por diferentes modelos para óbito fetal, óbito por causa natural e óbito por causas externas para facilitar a utilização dos dados.

c)Mesmo na ausência de casos, o envio dos instrumentos de coleta de notificação deve ser feito. Esse procedimento é conhecido como notificação negativa.

d)Não há necessidade de aguardar a confirmação diagnóstica de um caso e nunca notificar a simples suspeita. A notificação deve ser sigilosa, para não se criar situações de pânico na população em risco.

8)O sistema que avalia os resultados das atividades realizadas pelas equipes de saúde da família é:

a)SIA-SUS.

b)SISVAN.

c))SINASC.

d)E-SUS.

Os sistemas de informação em saúde devem fornecer o suporte necessário para que o planejamento de ações e as decisões dos gestores sejam baseados em dados objetivos. Assinale a alternativa correta acerca dos sistemas de informação disponíveis no Brasil.

a)O Sistema de Informações de Agravos de Notificação (SINAN) é o sistema mais importante para a vigilância epidemiológica, sendo mantido, operado e alimentado pelo Ministério da Saúde.

b)O Sistema de Informações sobre Mortalidade (SIM) tem como instrumento de coleta de dados a declaração de óbito, que deve ser preenchida por qualquer profissional de saúde que presencie o óbito.

c))A declaração de nascido vivo é o instrumento de coleta do Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos (SINASC) e deve ser emitida somente no hospital ou na maternidade de ocorrência do nascimento.

d)O Sistema de Informações Hospitalares do SUS (SIH/SUS) foi criado com o objetivo de operar o sistema de pagamento de internações pelo Governo Federal.

Com relação aos sistemas de informação em saúde utilizados no SUS, assinale a alternativa correta.

a)O Sistema de Informação da Atenção Básica (SIAB) foi implantado para o acompanhamento das ações e dos resultados das atividades realizadas pelas equipes do Programa Saúde da Família (PSF).

b))O Programa Nacional da Infância (PNI) permite o gerenciamento do processo de vacinação infantil.

c)O Sistema de Cadastro de Mortalidade (SISCAM) objetiva dar suporte ao controle de mortalidade no Brasil.

d) O Sistema de Cadastramento e Acompanhamento de Pacientes Portadores de AIDS (HIPERDIA) destina-se ao cadastramento e ao acompanhamento de pacientes HIV positivo atendidos na rede ambulatorial do SUS, permitindo a geração de informação para aquisição, dispensação e distribuição de medicamentos, de forma regular e sistemática, a todos os pacientes cadastrados.