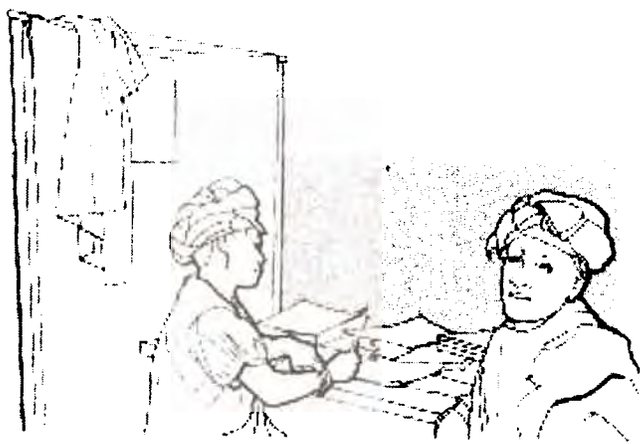


Secção 2

Identificar Casos Suspeitos de FHV



Esta secção descreve como:

- Numa situação de não emergência de surto epidémico, suspeitar de FHV em pacientes com febre, estado débil, e sinais inexplicáveis de sangramento
- Alertar o pessoal da instituição de saúde e iniciar medidas de isolamento da FHV, assim que a FHV é detectada
- Relatar casos suspeitos às autoridades afins

Secção 2

Identificar Casos Suspeitos de FHV

Numa situação de surto epidémico, inúmeros casos ocorrem ao mesmo tempo. Pode haver transmissão em grupo ou de pessoa para pessoa. Um diagnóstico inicial da FHV pode ser feito com base nos sintomas e sinais específicos da FHV.

A descoberta de um único caso de FHV durante uma situação de não emergência de surto epidémico é mais difícil. Os primeiros sintomas da FHV incluem febre alta e dor de cabeça. Estes são também os sintomas de muitas infecções verificadas na Instituição de Saúde.

Muitos pacientes com febre não têm FHV. Esta febre é muitas vezes causada pela malária, febre tifóide, desintéria, infecção bacterial grave ou outras doenças ocorridas na área que geralmente provocam febre

Provavelmente o funcionário de saúde não suspeitará de FHV até que sinais mais graves se desenvolvam e o paciente não reaja ao tratamento recomendado para outras doenças.

Todavia os funcionários de saúde devem estar conscientes da possibilidade da existência de FHV numa situação de não emergência de surto epidémico. Assim que uma FHV for detectada devem se iniciar medidas de isolamento da FHV. Isto ajudará a reduzir o número de pessoas expostas a FHV.

2.1 Utilizar Informações de um Recente Surto Epidémico para detectar uma FHV

Quando um paciente apresentar febre, utilizar os meios de diagnóstico disponíveis na Instituição de Saúde para identificar ou excluir a origem da febre. Por exemplo, fazer uma gota espessa ou uma análise de fezes logo que possível.

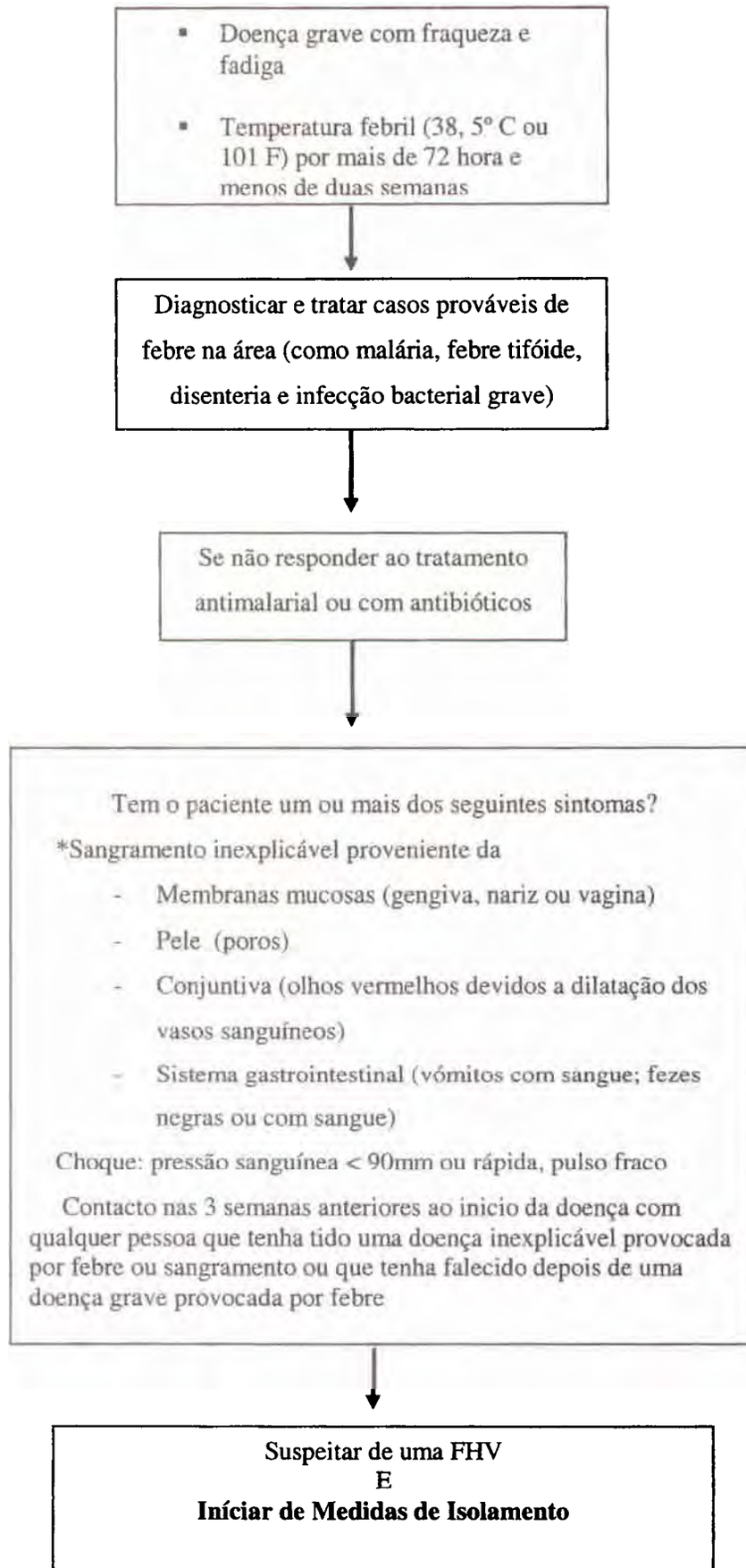
- Tratar os casos mais prováveis de febre de acordo com normas de tratamento adequado
- Se a febre continuar após 3 dias de tratamento recomendado, e o paciente tiver sinais como sangramento ou choque, encontra-se em presença de FHV.
- Reveja o passado do paciente sobre qualquer contacto que tenha tido com alguém que esteve com febre e sangramento ou que tenha falecido de uma doença inexplicável provocada por febre e sangramento
- Se não for encontrada uma outra causa para os sinais e sintomas do paciente, suspeite de FHV. Iniciar medidas de isolamento da FHV.

O quadro corrido na próxima página mostra como:

- Detectar uma FHV e
- Decidir a utilização de medidas de isolamento

O quadro corrido aplica-se à uma situação de não emergência de surto epidémico. O anexo 4 dá exemplos de definições de casos de FHV em situações de surto epidémico

Uso de Medidas de Isolamento Para Casos Suspeitos de FHV



Se tiverem ocorrido FHV's na área antes de se:

Fale com o oficial de Distrito ou de Vigilância Nacional sobre FHV's que tenham sido registradas na sua área. 4 Utilizar a informação quando se fizer um diagnóstico de um caso suspeito de FHV.

Registe aqui as descrições do caso de FHV's que tenham se registradas na sua área

FHV	Descrição do Caso

4 O anexo 2 providencia mais informação sobre FVHs verificadas na área da sua Instituição de Saúde

2.2 Iniciar Medidas de Isolamento da FHV

Toda a Instituição de Saúde tem os seus procedimentos próprios para responder a uma situação de emergência. Adaptar as medidas de isolamento conforme a necessidade. Designar o técnico de saúde que irá coordenar as medidas de isolamento da FHV. Como seleccionar um coordenador para FHV é descrito na secção 9.1. Logo que um funcionário da Instituição de Saúde detectar uma FHV, ele ou ela deverá notificar o administrador da Instituição de Saúde e o coordenador da FHV que irá:

- Remeter o paciente para a área de isolamento e tomar os passos necessários para o início das Medidas de Isolamento da FHV (ver secção 3)
- Limitar o número de visitantes e de pessoal da Instituição de Saúde ao quarto do paciente
- Limitar o uso de procedimentos agressivos e reduzir o número de tratamentos injectáveis

Importante! Entre o período que se detecta a FHV e o momento em que o paciente é recebido na área de isolamento, há o risco de transmissão da doença a partir do sangue e de outros fluidos corporais do paciente (fezes, urina e vómitos). Prevenir a transmissão da doença à outros pacientes, visitantes e pessoal de saúde na área de espera por se colocar o paciente com FHV separado destes. Efectuar todos os esforços para reduzir este período de espera.

2.3 Alertar às Equipas dos Serviços de Saúde sobre o Risco Específico de Transmissão da FHV

Logo que for detectada uma FHV, alertar o pessoal de saúde para que inicie a utilização de medidas de isolamento da FHV, especialmente:

- Médicos ou enfermeiros que providenciem tratamento directo ao paciente
- Pessoal de limpeza, lavandaria e contínuos que limpam e desinfectam suprimentos e materiais contaminados
- Pessoal de laboratório que manuseia amostras de casos suspeitos de FHV
- Pessoal médico ou auxiliar que prepare ou lide com pacientes falecidos com FHV

Explique como pode ocorrer a transmissão da FHV na instituição de saúde e os riscos que corre o pessoal de saúde. 5 Lembrar o pessoal de saúde que a FHV é uma doença altamente contagiosa. Eles terão de utilizar medidas de isolamento da FHV ainda que não tenham tido contacto com pacientes com FHV, sangue ou fluidos corporais de pacientes com FHV ou ainda com suprimentos e equipamentos contaminados.

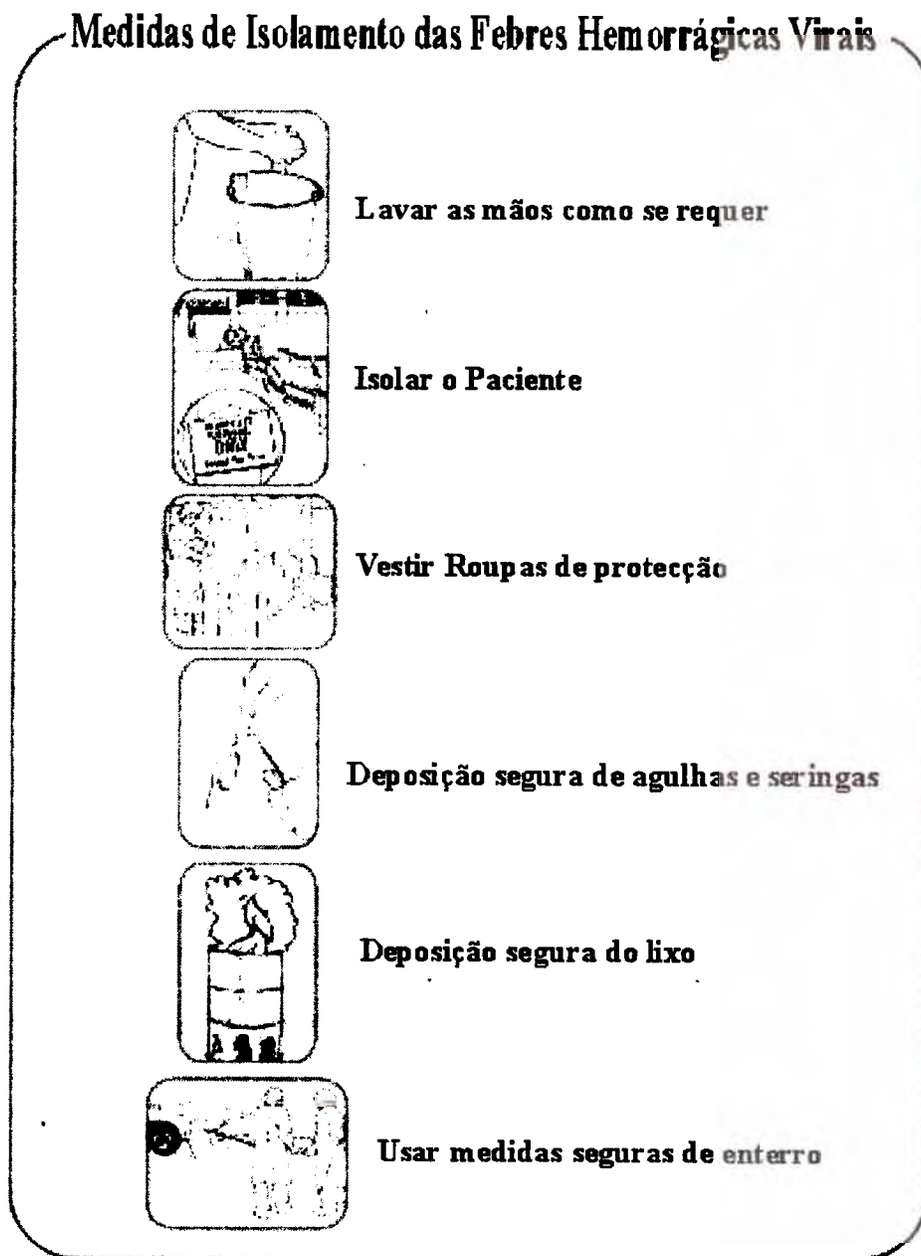


Fig. 7 Um exemplo de um cartaz com medidas de isolamento da FVH

5 O quadro na pagina 4 da introdução, resume os riscos de transmissão da FVH no quadro dos serviços de saúde

2.4 Relatar Casos Suspeitos às Autoridades de Saúde

Relatar casos suspeitos de FHV de acordo com o nível das normas nacionais de vigilância.

Se no seu distrito se dirigem actividades especiais de vigilância para FHV, o oficial de distrito providenciará informação específica sobre como e quem se deve contactar. Se, se necessitarem de tubos de ensaio a pessoa contactada dará instruções especiais para recolha e transporte de tubos de ensaio. A tabela abaixo pode ser usada para registar informação sobre quem contactar quando se detecta uma FHV.

Contacto Da pessoa	Agência	Telefone e/ou N.o do Fax	Informação a ser registada	Amostra para recolha

2.5 Identificar os Contactos do Paciente e o seu Passado de Viagens

Perguntar ao paciente (ou a um membro da família que possa responder pelo paciente):

- Onde vive ?
- Quando Começarão os sintomas ?
- Quem mais está doente na sua família (ou aldeia) ?
- Para onde viajou recentemente ?

Utilizar as respostas para identificar outras pessoas que tenha tido contacto com o paciente.
Providenciar-lhes informação sobre a FHV e quando procurar tratamento.

A secção 8 descreve os passos para se informar a comunidade sobre a prevenção e transmissão da FHV.