

**FICHA DE ENCAMINHAMENTO DE AMOSTRAS  
COQUELUCHE**

**PROCEDÊNCIA**

Nome do Hospital ou Laboratório: \_\_\_\_\_

Unidade Sentinela? ( ) SIM ( ) NÃO

Município: \_\_\_\_\_ GRS: \_\_\_\_\_

Responsável pelo envio: \_\_\_\_\_

Telefone para contato: \_\_\_\_\_

**DADOS DO PACIENTE:**

Nome \_\_\_\_\_

Data de nascimento: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Sexo: M ( ) F ( )

CASO: ( ) Suspeito ( ) Comunicante

Se comunicante, nome do caso suspeito: \_\_\_\_\_

INÍCIO DOS SINTOMAS: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

**VACINAÇÃO:**

Número de doses de DTP ou DTP+Hib: ( ) Uma ( ) Duas ( ) Três ( ) Três + Um reforço  
( ) Três + Dois reforços ( ) Nunca vacinado ( ) Ignorado

Data da última dose: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

MATERIAL ENVIADO: ( ) swab de nasofaringe ( ) Cepa para identificação

DATA DA COLETA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

USO DE ANTIBIÓTICO: ( ) Não ( ) Não informado ( ) Sim. Qual? \_\_\_\_\_

DATA DO INÍCIO DE ANTIBIÓTICO: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

**OBSERVAÇÕES:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Assinatura do responsável pelo envio: \_\_\_\_\_

## KIT COQUELUCHE – INSTRUÇÕES DE USO

### ORIENTAÇÕES PARA A COLETA DE AMOSTRAS

#### Swab de nasofaringe

- Identificar o tubo de meio de transporte com o nome completo do paciente.
- Introduzir o swab estéril (fornecido pela FUNED) pelo meato nasal, paralelamente ao palato superior, buscando atingir o orifício posterior das fossas nasais, evitando tocar o swab na mucosa da narina.
- Ao sentir o obstáculo da parede posterior da nasofaringe (neste momento o paciente lacrimeja) girar o swab por alguns segundos.
- Retirar o swab evitando tocá-lo na mucosa da narina.
- Introduzir o swab no meio de transporte (Regan-Lowe), de forma que o algodão fique totalmente dentro do meio de transporte.
- Tampar o tubo, verificando se está bem vedado.
- Encaminhar a amostra imediatamente à FUNED, a temperatura ambiente.

#### CONSERVAÇÃO DA AMOSTRA ATÉ O ENVIO

- Após a coleta, a amostra deverá ser encaminhada imediatamente à FUNED, à temperatura ambiente;
- Caso não isso não seja possível, a amostra poderá ser mantida em estufa a 35-37 °C por **no máximo 48 horas** até o envio à FUNED.

#### FORMA DE ACONDICIONAMENTO PARA TRANSPORTE

- O tubo com meio de transporte deverá ser acondicionado em caixa para transporte de amostras biológicas de forma que esteja protegido de quebra acidental. A amostra deverá ser mantida a temperatura ambiente.

**COLETA, ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE ADEQUADOS DA AMOSTRA GARANTEM A QUALIDADE DOS EXAMES.**