

	INSTITUTO ADOLFO LUTZ	A-NDEI-035
	INSTRUÇÕES PARA COLETA E TRANSPORTE DE AMOSTRA BIOLÓGICA PARA DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DA COQUELUCHE	Tipo: Anexo Hierarquia: A Revisão: 003 Data de aprovação: 17/04/2017

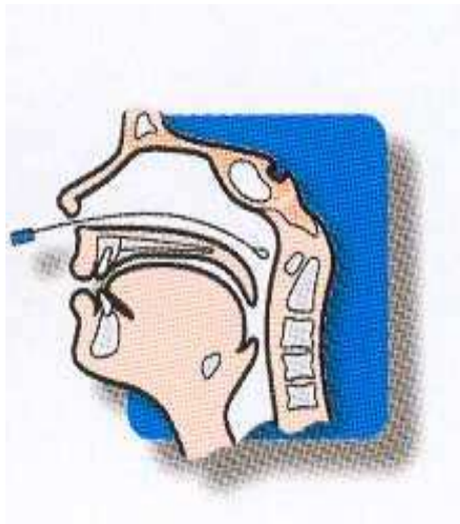
DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DA COQUELUCHE

Procedimento de Coleta da Secreção de Nasofaringe para Cultura e PCR em Tempo Real

A coleta do material de casos suspeitos de coqueluche será realizada:

► **Preferencialmente** no início dos sintomas característicos da doença (período catarral)

► **Antes** da antibioticoterapia ou com no máximo três dias de uso



Introduzir o **swab ultrafino, flexível e estéril** na narina do paciente até encontrar resistência na parede posterior da nasofaringe.

Realizar movimentos rotatórios.

COLETA DE APENAS 1 SWAB PERNASAL PROFUNDO



ATENÇÃO

COLETA DE APENAS 1 (UM) SWAB

**UTILIZAÇÃO DE APENAS 1 (UM)
TUBO DE TRANSPORTE COM
ANTIBIÓTICO POR PACIENTE**

► Após a coleta, estriar (passar) o *swab* na superfície inclinada do meio de transporte e, a seguir, introduzi-lo na base do meio.

	INSTITUTO ADOLFO LUTZ	A-NDEI-035
	INSTRUÇÕES PARA COLETA E TRANSPORTE DE AMOSTRA BIOLÓGICA PARA DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DA COQUELUCHE	Tipo: Anexo Hierarquia: A Revisão: 003 Data de aprovação: 17/04/2017

ATENÇÃO!!!! O SWAB (ponta com algodão) DEVE SER INSERIDO E PERMANECER DENTRO DO MEIO DE TRANSPORTE ATÉ A CHEGADA AO LABORATÓRIO

- ▶ Identificar o tubo com os dados e número de identificação do paciente.

- ▶ O material coletado deverá ser encaminhado ao laboratório de referência abrigado da luz, a temperatura ambiente, e **preferencialmente** no período máximo **de até seis horas** após a coleta.

- ▶ Na impossibilidade de um encaminhamento dentro desse período, o material deverá ser incubado em estufa 35 a 37 °C por um **período máximo de 24 horas** e encaminhado a seguir ao laboratório de referência.

- ▶ O material deve ser transportado à temperatura ambiente e abrigado da luz. Caso o período de transporte do material **pré-incubado** exceder quatro horas ou se a **temperatura ambiente local** for elevada (maior que 35 °C) recomenda-se que o transporte seja feito sob refrigeração (gelox) para garantir a integridade do meio de transporte.

- ▶ O material deve ser encaminhado devidamente identificado, acompanhado de uma ficha de identificação do paciente corretamente preenchida. A coleta deve ser feita por profissional capacitado e treinado.

- ▶ A coleta e/ou transporte inadequados e a demora no envio do material coletado ao laboratório prejudicam o diagnóstico da coqueluche.

- ▶ A validade do *swab* e as condições do meio de transporte devem ser verificadas antes da realização da coleta.

- ▶ Após a coleta, verificar se o *swab* está introduzido corretamente no meio de transporte.

	INSTITUTO ADOLFO LUTZ	A-NDEI-035
	INSTRUÇÕES PARA COLETA E TRANSPORTE DE AMOSTRA BIOLÓGICA PARA DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DA COQUELUCHE	Tipo: Anexo Hierarquia: A Revisão: 003 Data de aprovação: 17/04/2017

- **As amostras de secreção de nasofaringe deverão estar acompanhadas das suas respectivas Fichas de Solicitação de Exames do SINAN (Cultura / PCR em Tempo-Real) e devidamente preenchidas.**

- **Os resultados dos exames de CULTURA e PCR em TEMPO-REAL estão disponíveis eletronicamente no Sistema de Gerenciamento de Amostras – GAL ou no Núcleo de Gerenciamento de Amostras (laudos) – Instituto Adolfo Lutz Central –SP- Av. Dr. Arnaldo, 355 Térreo. Tel: (11) 3068-2879/2877.**

ATENÇÃO! AVISO IMPORTANTE:

Horário de entrega dos kits para Coqueluche:

Segunda a Sexta das 7:00 às 12:00hs / 13:00 às 16:00hs no **Núcleo de Gerenciamento de Amostras – IAL/SP**. Para retirada dos kits nos Laboratórios Regionais do IAL (CLR) localizados no interior do Estado, favor consultar o horário estabelecido por cada unidade.

Não será efetuada a entrega dos kits fora do horário estabelecido. Pedimos a compreensão e cumprimento dos horários.

	INSTITUTO ADOLFO LUTZ	A-NDEI-035
	INSTRUÇÕES PARA COLETA E TRANSPORTE DE AMOSTRA BIOLÓGICA PARA DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DA COQUELUCHE	Tipo: Anexo Hierarquia: A Revisão: 003 Data de aprovação: 17/04/2017

Eventuais dúvidas e/ou esclarecimentos entrar em contato com:

Daniela Leite – Laboratório de Pertussis – NDEI- Instituto Adolfo Lutz

Email: dedeleite@gmail.com

Tel: (11) 3068-2896

Ricardo Polatto – Laboratório de Pertussis – NDEI- Instituto Adolfo Lutz

Email: capelaci@gmail.com

Tel: (11) 3068-2896

Telma Carvalhanas – DDTRespiratória/CVE/CCD/SES-SP

Email: dvresp@saude.sp.gov.br

Tel: (11) 3066-8236 / 3082-0957

CÓPIA CONTROLADA – REPRODUÇÃO PROIBIDA