

---

*EXAME: CLAUD – PESQUISA PARA CHLAMYDIA*  
*CBHPM – 40601137*

---

**Material:** Secreções de mucosas do trato genito-urinário, nasofaringe ou conjuntiva.

**Meio de Coleta:** Porta Lâminas (Fornecido pelo Laboratório Memphys)

**Método:** Coloração de Papanicolaou

**Prazo:** 5 dias úteis

**Realização:** Segunda a sexta-feira

### **Comentários**

A Chlamydia é uma bactéria intracelular obrigatória, que infecta as superfícies das mucosas do trato genito-urinário, nasofaringe ou conjuntiva. A infecção do trato genital por Chlamydia é muito comum, podendo ser assintomática e, portanto não diagnosticada ou tratada. Nos homens ela causa uretrite não gonocócica podendo levar a epididimite e prostatite, e também ocasionar a Síndrome de Reiter (tríade formada por conjuntivite, poliartrite e infecção genital). Infecções em mulheres podem causar complicações mais sérias, como salpingites e doenças inflamatórias pélvicas e gravidez ectópica. No recém-nascido a pneumonia intersticial e conjuntivite são contraídas durante o parto.

### **Instruções de preparo**

A coleta deve sempre ser realizada pelo médico ou enfermeira treinada, nos sítios anatômicos segundo indicação clínica.

Limpe o local com um swab de algodão estéril antes da amostragem. Introduza o swab no local e gire. Retire o swab sem tocar em outras áreas. Role o swab para trás e para frente na lâmina de vidro para cobrir a área do poço. Deixe a amostra secar ao ar livre e então fixe em Metanol por 5 minutos. Identificar a lâmina com etiqueta, cadastrar os dados no site do Laboratório Memphys e enviar dados clínicos/pedido médico juntamente com o material.

**Transportar em temperatura ambiente.**