

O.S.: 916-000028

Paciente: Nome Social:

Data de Nasc: 16/02/1987

Idade:
38 Anos - Feminino

Médico(a) Dr(a):

Unidade:



LAUDO CITOPATOLÓGICO

Exame:

Colpocitologia oncótica

Tipo de amostra:

Convencional - Esfregaço em lâmina

Adequabilidade da amostra:

Insatisfatório:

Insatisfatório:

Espécime processado e avaliado como insatisfatório por: Artefatos de dessecamento em 75% da amostra

Nota: Este é um exame de rastreamento, portanto deve ser correlacionado com dados de colposcopia e de exames anteriores se pertinentes. Laudo redigido em conformidade com a nova nomenclatura para laudos citopatológicos INCA 2020. Todos os exames de colpocitologia oncótica são submetidos a controle de qualidade interno segundo as normas do manual de gestão de qualidade para laboratório de Citopatologia do Instituto Nacional do Câncer (INCA/2016 Sociedade Brasileira de Citologia Clínica (SBCC).

Método: Microscopia óptica - coloração Papanicolaou

Referencias: Nayar R, Wibur DC, The Bethesda System for Reporting Cervical Cytology: Definitions, Criteria and Explnatory Notes. 3rd ed. London: Springer; 2015.

2015.
Diretrizes Brasileiras para rastreamento de câncer do colo do útero/Instituto Nacional de Câncer. Coordenação Geral de Ações Estratégicas. Divisão de Apoio à Rede de Atenção Oncologica. - Rio de Janeiro INCA 2016. ISBN 978-85-7318-184-5. Revisado segundo as atualizações da nova nomenclatura para citopatológicos (INCA) 2020.

Material triado em: 23/10/2024 15:36:15 Assinado Eletronicamente por :

Liberado por: -

Assinatura Digital 2C0D8DF6B218B8C48329A6B1BB3CC31F

A correta interpretação dos exames somente poderá ser feita pelo médico assistente mediante correlação com dados clínicos, interação medicamentosa e aspectos fisiopatológicos.



Responsável Técnica:

Apoiolab Analises Clinicas Ltda. CNPJ 35.458.791/0001-82, CNES: 0180866,CEVS: 351300903-864-000210-1-6

Fone: (11) 5555-1105, Endereço: Avenida Estacio de Sa, 1891, Cotia, São Paulo - CEP 04.523-001. RT Dra. Marina de Moura Roberto - CRM/SP: 193012.