



Hospital Santa Luzia

Solicitação de Exames / Procedimentos

1107556



Paciente	Renata Pereira Martins	Sexo	Feminino	Prontuário	3356898
Dt. Nascimento:	07/11/1997	Tipo Atend.	Atendimento Ambulatorial	Nº Atendimento	8316334
Idade	27 anos			Nº Solicitação	1107556
Endereço	Quadra QR 120 Conjunto 5 -			Dt. Solicitação	05/08/2025
Médico Atend	Dr. Edilson Barbosa de Sousa (CRM 10438)				

Dados do Paciente

Dados Clínicos					
Dados Clínicos	vulvovaginite recorrente/ usa diu				

Exames Anter.

CID Doença 2014 - EXAME GINECOLOGICO (GERAL) (DE ROTINA)

Diag. CID

Justificativa

Exames / Procedimentos

Outros Exames / Procedimentos			Quant.
Seq.	Cód TUSS	Exame / Proc	
1		colpocitologia oncotica em base liquida + painel de hibridização molecular para hpv e ist	1

LFB

 01085866 537002
 Data 05/08/2025
 Conv BRADESCO
 RENATA PEREIRA MARTINS

LFB

 0 200044 117003
 Data 05/08/2025
 Conv BRADESCO
 RENATA PEREIRA MARTINS

Dr. Edilson Barbosa
 Ginecologista e Alta Reprod.
 CRM PE 10438

Dr. Edilson Barbosa de Sousa (CRM 10438)

CENTRAL DE AGENDAMENTO: (61) 3003-3230

Nome		Data de Nascimento
RENATA PEREIRA MARTINS		07/11/1997 (27 anos)
CPF:	04873739101	RG:
Médico Solicitante	Convênio	Referência
EDILSON BARBOSA DE SOUSA	739 4117003	273503

GENOTIPAGEM PARA HPV BAIXO E ALTO RISCO

[data da coleta :07/08/2025] COLETA DE AMOSTRA NÃO REALIZADA PELO IPOG

MATERIAL : TGI

MÉTODO: PCR TEMPO REAL

BAIXO RISCO

HPV TIPO 6	NEGATIVO
HPV TIPO 11	NEGATIVO
HPV TIPO 42	NEGATIVO
HPV TIPOS 40 E 44	POSITIVO

ALTO RISCO

HPV TIPO 16	NEGATIVO
HPV TIPO 18	NEGATIVO
HPV TIPO 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66 e 68	NEGATIVO

VALOR DE REFERÊNCIA : NEGATIVO

NOTAS:

- Este exame é um ensaio qualitativo de reação de cadeia de polimerase em tempo real para detecção e genotipagem específica do HPV de alto risco HPV 16 e HPV 18, genotipagem em conjunto dos tipos do HPV de alto risco 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66 e 68, genotipagem específica do HPV de baixo risco HPV 06 , 11 e 42 e genotipagem em conjunto dos tipos do HPV de baixo risco 40 e 44.
- Resultado NEGATIVO indica ausência de DNA-HPV dos tipos virais pesquisados ou níveis abaixo da sensibilidade do teste na amostra.
- Resultado POSITIVO indica presença de DNA-HPV dos tipos virais pesquisados na amostra.
- Em virtude da biologia viral, a comparação entre os resultados de Genotipagem HPV, Citologia Oncótica e Anatomia Patológica é relevante em um intervalo de tempo inferior há 30 dias.
- Resultado INCONCLUSIVO representa falha na amplificação do controle interno, indicando falta de celularidade e/ou presença de inibidores da reação na amostra. Regiões coletadas de pele e tecido queratinizado (pênis, vulva, períneo e ânus) possuem difícil descamação celular e podem apresentar resultados inconclusivos. Ficará a critério clínico a realização de uma nova coleta para reteste e confirmação de resultado.

Assinado em 11/08/2025 às 18:35

Coletado em 07/08/2025 às 16:16

Kiany Alves - CRBM-1: 42479



Nome		Data de Nascimento
RENATA PEREIRA MARTINS		07/11/1997 (27 anos)
CPF:	04873739101	RG:
Médico Solicitante	Convênio	Referência
EDILSON BARBOSA DE SOUSA	739 4117003	273503

PAINEL DE IST I (CT/NG/MHOM/MGEN/UUREA/UPAR/TVAG)

[data da coleta : 07/08/2025] COLETA DE AMOSTRA NÃO REALIZADA PELO IPOG

 MATERIAL : TGI
 MÉTODO : PCR TEMPO REAL

RESULTADOS :	CHLAMYDIA TRACHOMATIS : NEGATIVO
	NEISSERIA GONORRHOEAE : NEGATIVO
	MYCOPLASMA HOMINIS : NEGATIVO
	MYCOPLASMA GENITALIUM : NEGATIVO
	UREAPLASMA UREALYTICUM : NEGATIVO
	UREAPLASMA PARVUM : POSITIVO
	TRICHOMONAS VAGINALIS : NEGATIVO

VALOR DE REFERÊNCIA : NEGATIVO

NOTAS:

- Este exame é um ensaio qualitativo de reação de cadeia de polimerase em tempo real para detecção de Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum e Trichomonas vaginalis.
- Resultado NEGATIVO indica ausência agentes pesquisados ou níveis abaixo da sensibilidade do teste na amostra pesquisada.
- Resultado POSITIVO indica presença de um ou mais agentes pesquisados no ensaio.
- Resultado INCONCLUSIVO representa falha na amplificação do controle interno, indicando falta de celularidade e/ou presença de inibidores da reação na amostra. Ficará a critério clínico a realização de uma nova coleta para reteste e confirmação de resultado.

Assinado em 11/08/2025 às 17:56

Coletado em 07/08/2025 às 16:16

Vanessa Souza CRBM: 50.365

