

Sr.(a): **ELIAS CESAR ARAUJO DE CARVALHO**
Dr.(a): **WAGNER MELLERO**
Local da coleta: **RECEPÇÃO**
Destino: **Recepção**
Convênio: **Unimed executada**

Idade: **57 Ano(s) 1 Mês(es)**
D.N: **07/02/1966**
Sexo: **M**
Data da entrada: **20/03/2023**
Data da liberação: **30/03/2023**

23005290AP



Página 1 de 2

RELATÓRIO DE EXAME ANATOMOPATOLÓGICO

Material: Produto de biópsia esofágica e material designado como pólipos antrais

Informes Clínicos: Barrett? Pólipos antrais.

Hipóteses Diagnósticas: Conforme referido acima.

PROCEDIMENTOS

406.01.11-0	Procedimento diagnóstico em biópsia simples, "imprints" e "cell block"	1
406.01.20-0	Proc. Diag. em peça cirúrgica simples	1

MACROSCOPIA

Material recebido em formalina tamponada e consiste de 2 frascos descritos a seguir:

1. Esôfago: dois fragmentos irregulares de tecido membranáceo, acastanhado e macio, medindo em conjunto 0,8x0,2x0,2cm.
2. Pólipos antrais: fragmento irregular de tecido membranáceo, acastanhado e macio, medindo 0,3x0,3x0,2cm.

Materiais submetidos a exame histológico:

1. Esôfago: 1 bloco com 2 fragmentos (todo material foi incluído).
2. Pólipos antrais: 1 bloco com 1 fragmento (todo material foi incluído).

MICROSCOPIA

1. Os cortes histológicos evidenciam epitélio foveolar íntegro, sem atipias ou hiperplasia. Ausência de folículos linfoides. Ausência de metaplasia intestinal e displasia, neste material. Malignidade ausente nos cortes histológicos analisados.

2. Os cortes histológicos evidenciam estrutura polipoide revestida por mucosa gástrica com centro representado por glândulas sem atipias hiperplasiadas e parcialmente cistificadas.
Metaplasia intestinal: Não detectada.

DIAGNÓSTICO

1. Produto de biópsia esofágica:

- **MUCOSA GÁSTRICA DE PADRÃO CORPO-FUNDO SEM ALTERAÇÕES HISTOPATOLÓGICAS.**
- **PESQUISA DE HELICOBACTER PYLORI PELA COLORAÇÃO ESPECIAL DE GIEMSA: NEGATIVA.**
- **AUSÊNCIA DE MUCOSA ESOFÁGICA, NESTE MATERIAL.**

Nota:

- Correlação com demais achados clínicos e endoscópicos é indicada.

2. Produto de estudo histopatológico de material designado como pólipos antrais:

- **PÓLIPO HIPERPLÁSICO.**
- **PESQUISA DE HELICOBACTER PYLORI PELA COLORAÇÃO ESPECIAL DE GIEMSA: NEGATIVA.**

Bibliografia:

Sr.(a): **ELIAS CESAR ARAUJO DE CARVALHO**
Dr.(a): WAGNER MELLERO
Local da coleta: RECEPÇÃO
Destino: Recepção
Convênio: Unimed executada

Idade: 57 Ano(s) 1 Mês(es)
D.N: 07/02/1966
Sexo: M
Data da entrada: 20/03/2023
Data da liberação: 30/03/2023

23005290AP



Página 2 de 2

Odze RD; Goldblum JR (Eds.): Surgical Pathology of the GI Tract, Liver, Biliary Tract, and Pancreas. 3rd Ed.
Saunders Elsevier: Philadelphia, 2015.

Dra. Paola da Costa Souza -CRM-PR 18764
Médica Anátomo-patologista responsável