

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

Página 1 de 2

23005290AP

RELATÓRIO DE EXAME ANATOMOPATOLÓGICO

Material: Produto de biópsia esofágica e material designado como pólipo antral

Informes Clínicos: Barrett? Pólipo antral.

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. Pólipo antral: 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. Pólipo antral: 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 pólipo antral:
- 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