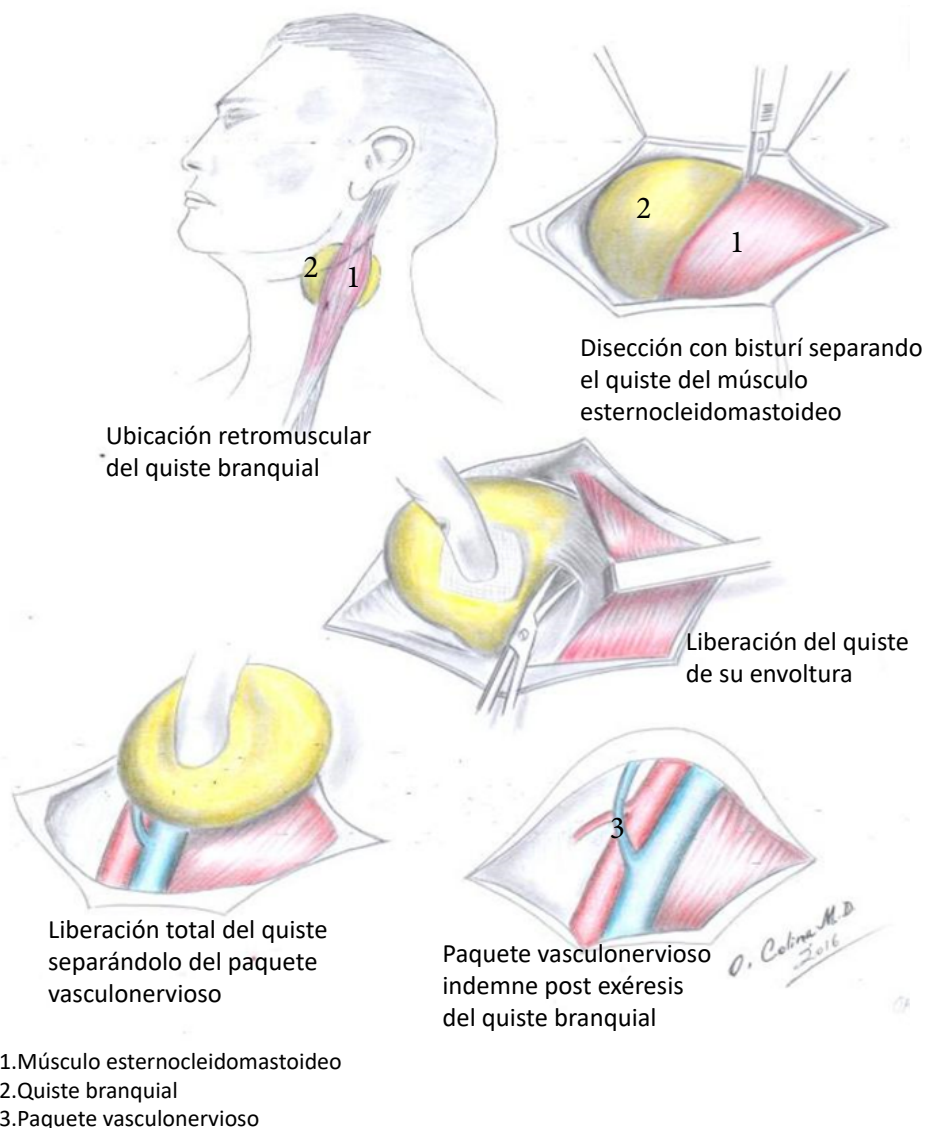


## EXÉRESIS DE QUISTE BRANQUIAL

Dr. Oscar Colina

Cirujano Oncólogo. Centro Médico de Caracas.

E-mail: consultoriomedico76@hotmail.com



Los quistes branquiales son defectos congénitos de la pared lateral del cuello como resultado de falla en la obliteración del segundo arco branquial durante el desarrollo embrionario. Desde el punto de vista filogenético el aparato branquial está relacionado con las agallas de los peces y anfibios, de ahí el nombre de "branquial". Los arcos branquiales contribuyen

a la formación de diversas estructuras de la cabeza, cuello y tórax. Son la causa de masas tumorales en el cuello de origen congénito y en un 2% de los casos son bilaterales, y generalmente se localizan a lo largo del borde anterior del músculo esternocleidomastoideo o en el plano profundo a este. (1)



## DIAGNÓSTICO

El diagnóstico puede ser clínico, por ecografía, por resonancia magnética y contraste de gadolinio y también mediante la aspiración con aguja fina. El diagnóstico diferencial debe hacerse principalmente con ganglios metastásicos (2)

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Archundia Garcia A, Gurrola Machuca H. Cabeza y cuello. Cirugía 2 México McGraw Hill; 2013 pág. 138-148
2. Bloch R: Images in emergency medicine. Branchial cleft cyst. Ann Emerg Med 2006;47:291,308 [PIMD: 16492498].