

gullamiento, el arrancamiento, la escision, la ligadura y la cauterizacion. De ellos hablaremos en la parte correspondiente.

§ 2. — TUMORES DIVERSOS.

Fibromas. Existen algunos casos de desarrollo de estos tumores en diversos puntos de la laringe. Son raros: pueden adquirir grandes dimensiones y obstruir la glótis en su crecimiento al grado de impedir la entrada del aire y determinar la asfixia. El ejemplo referido en la observacion 22 es de gran interés práctico y una de las pruebas palpitanes de las ventajas de la laringoscopia.

Es de notar que en la mayor parte de los hechos conocidos de esta clase de tumores se les ha encontrado implantados en el lado izquierdo de la laringe y dificultaban mas ó menos la deglucion. No presentaba este síntoma el enfermo de la observ. 22 *bis* á pesar de insertarse el fibroma sobre la epiglótis. La dimension de ellos ha sido variable, su consistencia dura, su superficie lisa ó lobular y la mucosa de las partes inmediatas ha estado sana. En casi todos, el crecimiento del tumor ha comprometido gravemente la respiracion y hecho necesaria la intervencion de la cirugía. Regnoli y Green han hecho la estirpacion de ellos por medio del bisturí, y Middeldorpf ha usado para destruirlos el cauterio galvánico. Este mismo medio ha empleado el

Dr. Fauvel en los casos referidos en las observ. 22 y 22 *bis*.

Tumores melánicos. Un hecho muy curioso de esta naturaleza se presentó al Dr. Fauvel el mes de Octubre de 1867 en un joven Norte-Americano.

El tumor era alargado, de 2 centímetros de longitud y uno de latitud, lobulillado, presentando el aspecto de un racimo de uvas, de un color negro en unos puntos y de chocolate oscuro en otros; estaba implantado por una base poco ancha en el lado derecho de la laringe, abajo del repliegue ari-epiglótico, teniendo su raíz un poco atrás del tubérculo mucoso correspondiente al cartílago Wrisberg. Este tumor fue destruido por una sola aplicacion del cauterio galvánico y la curacion fue completa.

ART. IX

Estrechamiento de la laringe por tumores de la faringe.

Los tumores que se desarrollan en la parte posterior de la faringe, en su crecimiento hácia adelante se aplican contra la laringe, cuyas funciones fisiológicas perturban mas ó menos. Un caso muy importante de esta especie observé en una enferma de la clínica de M. Fauvel (observ. 23). Este hecho, ademas de su importancia práctica, manifiesta que el laringoscópio puede servir ventajosamente para dirigir