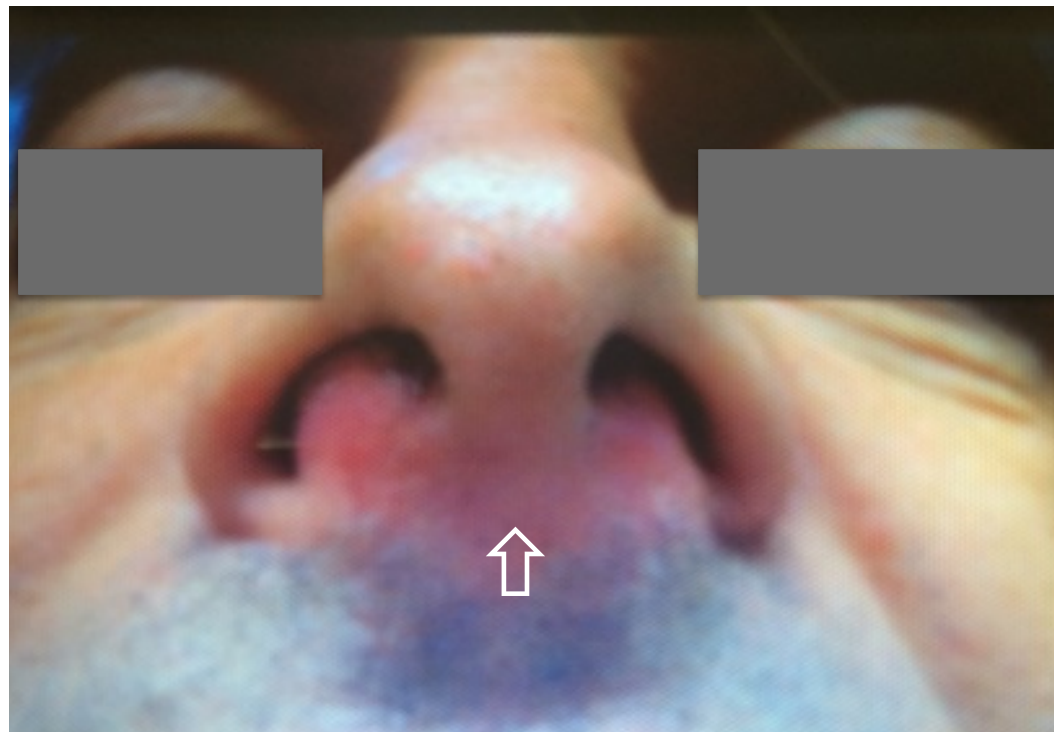


Case Report: Schwannom im Bereich der Oberlippe und des Nasenstegs

V. Dimitriadou, E. Zioga, Z. Bessas, B. Knof
HNO-Klinik, Klinikum Lüdenscheid



Einleitung:

Schwannome bzw. Neurinome sind Tumoren des peripheren, zentralen oder autonomen Nervensystems, außer N. opticus und N. olfactorius. Meistens sind sie benigne. Das Schwannom kann in jedem Lebensalter auftreten, der Gipfel liegt jedoch in der 4. bis 6. Lebensdekaden. Die Schwannome lokalisieren sich meistens in der Kopf- und Hals-Region. Sie können aber in Spinal- oder Hirnnerven auftreten.

Fall:

Wir berichten über einen Patienten, der seit ca. 4 - 5 Wochen unter einer indolenten Raumforderung der Columella bds. bis in die Oberlippe ziehend litt. Unter oraler Antibiose über eine Woche war es zu keiner Besserung gekommen. Eine Nasenatmungsbehinderung, Epistaxis oder B-Symptomatik bestand nicht.

Es erfolgte eine CT NNH, wo eine glatt berandete, homogene Weichgewebsvermehrung am knorpeligen Anteil des Nasenseptums bis zur Oberlippe reichend und ca. 30 x 28 x 23 mm messend festgestellt wurde.

In einer Incisionsbiopsie zeigte sich ein Schwannom (überwiegend Antoni B Typ). Zweizeitig erfolgte eine Teilablatio nasi beidseits mit Entfernung der Columella nasi sowie des vorderen Anteils des Septums und der Oberlippe bis zum Lippenrot bds.. Nach R0-Resektion ist nun eine mehrzeitige Rekonstruktion unter Verwendung eines Radialislappens und eines paramedianen Stirnlappens geplant.

Schlussfolgerung:

Die peripheren Schwannome stellen eine wichtige Differentialdiagnose solitärer Schwellungen im Kopf-Hals-Bereich dar. Das charakteristische erste Symptom ist eine schmerzlose Raumforderung als abgekapselter rundlicher Tumor mit einem Durchmesser von bis zu mehreren cm. Zysten und Blutungen können vorkommen, aber Nekrosen sind nicht zu finden.

Entscheidend für die kurative Behandlung ist neben der frühen Erkennung die Einleitung einer suffizienten Behandlung, bestehend aus einer radikalen Excision, ggf. Amputation.

Literatur: beim Verfasser

Email: zbessas@gmail.com