# Los Mucoceles del Seno Frontal

(Experiencia sobre seis casos)

Por

Dr. Joaquin Berrocal B. \*

## INTRODUCCION:

En dos años y medio de actividades en el Hospital San Juan de Dios, Hospital Central del Seguro Social y clientela particular hemos podido seguir y tratar satisfactoriamente seis casos de Mucocele Frontal. El objeto de este trabajo, tras una breve revisión del tema, es exponer las enseñanzas, observaciones y experiencias de estos seis casos.

## LOS MUCOCELES:

Recibe el nombre de "Mucocele" la retención a nivel de una cavidad sinusal, de un líquido mucoso, cuya acumulación progresiva lleva a la distención y reabsorción de la pared ósea del sinus que la contiene. Se presenta bajo el aspecto de un tumor líquido de los sinus de la cara, con carácter extensivo, pero benigno y no rescidivante cuando su tratamiento quirúrgeio ha sido completo.

Esta afección interesa tanto al O. R. L. como al oftalmólogo. Tol vez este último tiene a veces más ocasión de encontrarlo a causa de los síntomas oculares frecuentes que anuncian el principio del padecimiento y que lleva al paciente a consultar. Su sitio de elección es el seno frontal, pero se lo encuentra a nivel de cualquiera de los otros senos. En el etmoides es muy frecuente, en el esfenoides bastante raro, y en el seno maxilar, excepcional y discutido. En términos generales los mucoceles fronto-etmoida-les representan el 75 al 80% de los casos.

\* Prof. de O. R. L. Facultad de Medicina de Costa Rica. Trabajo presentado al IV Congreso Centroamericano de O. R. L., en Panamá.

Frecuencia: Es un tumor relativamente raro, las diversas estadísticas lo prueban: Konrad Fleischer (1951) no encuentra más que 25 casos en Leipzig de 1924 a 1950; C. Larroude en Lisboa totaliza 20 casos y Kitamura y S. Nakagawa en el Japón han operado sólo 5 casos en 15 años.

Sexo y edad: Parece ser que existe predominancia por el sexo masculino, aunque algunos autores lo niegan. Puede encontrarse a cualquier edad, pero es mayor la frecuencia entre los 28 y los 76 años.

Volumen: Es variable y depende de la antigüedad del proceco. En nuestros días el diagnóstico suele hacerse precozmente, aunque no en todos los casos.

Etiopatogenia: Recorriendo la literatura, se da uno cuenta que la etiología y la patogenia son confusas. La mayor parte de los autores al tratar de determinar la causa, se extienden sobre los mecanismos de desarrollo del mucocele. El trauma y los procesos inflamatorios han sido invocados como los causantes de obstruccción de una de las cavidades sinusales con la formación posterio: del Mucocele. Más recientemente para la variedad fronto-elmoidal, parece ser que el proceso reside en la estimulación de la mucogénesis de una célula etmoidal exuberante. En este sentido Y. Tomoda (1958) ha realizado experiencias interesantes. La teoría embriogénica de Reverchon y Worms, atribuye el proceso a un vicio de desarrollo, a un trastorno de la evolución de la región etmoidal con degeneración quística de las células etmoidales, desviadas de su evolución normal. La analogía con los quistes dentales, sería muy marcada y atestiguaría de la validez de la teoría. En síntesis, hay que distinguir dos formas: las congénitas y las adquiridas. En los dos tipos de Mucocele (congénito o adquirido), siempre existe una obliteración del canal excretor. Han sido tales las dificultades en la etiopatogenia de este proceso, que J. Terracol habla más bien de un "síndrome Mucocélico".

Anatomía Patológica: 1) El contenido del mucocele es característico. Se trata de un líquido filante, viscoso, cuya consistencia a veces más espesa evoca clásicamente la "pasta de flan". De color variable, a veces amarillento, citrino, grisáceo o caté obscuro después de pequeñas hemorragias. Este líquido es moco, reconocido por sus características físicas, presentando las reacciones químicas de las substancias coloides. Contiene constantemente cristales de colesterina, reconocibles a veces a simple vista, gracias a su refringencia particular. Es estéril aunque a veces el Mucocele se infecta y se convierte en un "Piocele". 2) La pared ha dado lugar a discusiones: a) En cuanto a su existencia, para la mayoría es

constante. Siempre existe um bolsa limitante individualizada, blanquecina, muy parecida a la del quiste para-dentario. Para algunos la presencia de líquido no implica la existencia de blosa limitante. b) En cuanto a su naturaleza, muchos consideran que está constituida por la mucosa sinusal que empujada, isquemiada por la comprensión lenta y continua del líquido, sufre una transformación atrofo-quística, que toma el aspecto de una membrana fibrosa semejante a la bolsa de los quistes paradentarios.

Casos	Edad	Sexo	Diag.	Sintomas	Antecedentes Sinusales	Trastornos oculares
C. S. S.	66	Mase.	Mucocele Frontal Izq.	Cefalcas	Ninguno	Molestias oculares vagas.
R. G. H.	16	Masc.	Mucocele Frontal Derecho	Ninguno	Ninguno	Ninguno
G. A. A.	54	Masc,	Mucocele Frontal Derecho (Infectado)	Cefalcas	Pansinusitis en 1960	Exoftalmos derecho
D. F. S.	41	Fem.	Mucocele Frontal Derecho	Cefaleas	Sinusitis frontal bilat y Max. derecha	Ninguno
F. D. C.	70	Fem.	Mucocele Frontal Izquierdo (Infectado)	Cefalcas	Ninguno	Exoftalmos
М. Р. А.	71	Masc,	Mucocele Fronto Etmoidal derecho (Infectado)	Celaleas	Poliposis Naso-sinusal	Ceguera (No a consecuencia del Mucocele).

## CUADRO CLINICO

El Mucocele frontal, objeto de este trabajo, es el más frecuente. Pasa por dos fases evolutivas: una fase pre-tumoral endosinusal y una fase tumoral que traduce la exteriorización del Mucocele. La primera se caracteriza por la latencia y la insidiosidad; casi siempre en este estadío, el Mucocele escapa al diagnóstico. Sin embargo algunos síntomas pueden llamar la atención: ciertas neuralgias frontales o fronto-orbitarias irradiando a toda la cabeza, particularmente al vertex y al occipucio, trastornos oculares, como disminución de la visión o diplopia intermitente, o un escurrimiento mucoso nasal unilateral. Estos signos pueden llevar a practicar una rodiografía reveladora, aunque esta eventualidad es rara y el Mucocele en este estadio es casi siempre silencioso.

En la fase de exteriorización, el Mucocele se caracteriza por un signo mayor: la aparición de una tumefacción externa fronto-orbi-

taria, indolente y progresiva. Esta tumefacción aparece en el ángulo supero-interno de la órbita, cuyo contorno se deforma, apareciendo de volumen variable según el estadío en que se examina al paciente. La piel es móvil sobre el tumor sub-yacente y la palpación indolora da la sensación de dureza ósea, y en estadíos más avanzados la característica sensación de "crepitación apergaminada", de los quistes paradentarios. Una tumoración fronto-orbitaria como la descrita, provoca trastornos oculares: a) exofalmos, b) diplopia, c) disminución de la visión.

La evolución del Mucocele es variable. Continua creciendo y aumentando de volumen, invadiendo las estructuras vecinas. En algunos casos se abre espontáneamente a la nariz, o se fistuliza a la piel. Puede infectarse secundariamente, y da lugar ulteriormente a un flemón de la órbita. Habitualmente en los períodos avanzados el paciente recurre al médico y el tratamiento quirúrgico es instaurado.

#### CASUISTICA:

Se presentan seis casos (ver cuadro), cuyas edades varían entre los 16 y los 71 años. Sin embargo, excepto el paciente de 16 años, todos los casos se presentaron en pacientes con edades por arriba de los 41 años.

Todos los pacientes se intervinieron quirúrgicamente con éxito, utilizando la técnica habitual de trepanación frontal y la extirpación total del Mucocele.

# RESUMEN

Tras una breve revisión del tema de los "Mucoceles", se exponen las experiencias y enseñanzas en cinco casos de Mucocele Frontal y un caso de Mucocele Fronto-Etmoidal, tratados quirúrgicamente,

## BIBLIOGRAFIA

- 1 --GUNS P.: Mucoccle, Encyclopedie Medico-Chirurgicale, tomo H.  $N^{\prime}=20465$  A10, 1965,
- 2.—ANTHONY W. P. and WILLIAMS H. L.: Unilateral Pansinal Mucocele. Simulating a Malignant Neoplasm, Archives of Otolaryngology 53: 189-194 (Feb. 1951).
- 3.---MORMAN W. D. Mucocele of Fronto-Etmoid Area: report of 2 cases, Ann Otol, Rhin, Laryng. 56: 927-931 (Dec.) 1917.
- 4.--LILLIE, H. L. and LAKE, C. F.: Mucoceles, Pyoceles and Cystic degenerative Lesions of the Frontal and Etmoidal Sinuses. Tr. Am. Laryng A. 69: 110-121, 1948.
- 5.- GIRAUD J. CH.: Mucocele, "Encyclopedie Médico-Chirurgicale". Tomo II, N° 20465. 1961.