

DISPLASIA FIBROSA MONOSTOTICA MANDIBULAR

Dr. M Acosta, Dra. R Villar, Dr. JJ Haro, Dr. B Ramos, Dr. A Gomez. H.U. Santa Lucia, Cartagena

Introducción:

La displasia fibrosa ósea es una lesión benigna que se va a caracterizar por la sustitución de tejido óseo normal por tejido conectivo fibroóseo con diversos grados de metaplasia ósea. Puede ser monostotica o poliostotica, siendo la primera mas frecuente, afectando generalmente a pacientes entre 20-30 años.

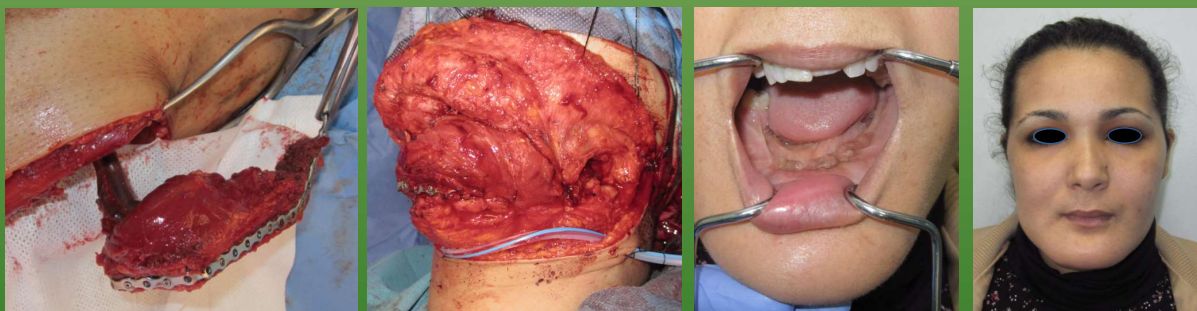
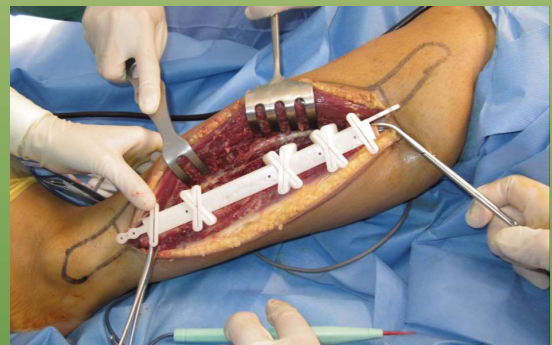
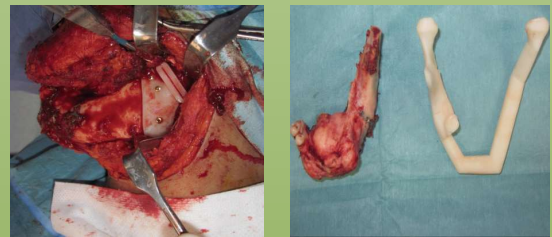
A nivel de los huesos craneofaciales es más frecuente la afectación del maxilar que mandíbula, produciéndose un crecimiento asimétrico óseo y con frecuencia compresión de estructuras vecinas.

Caso clínico:

Paciente de 33 años, que acude a CMF por presentar un crecimiento asimétrico a nivel hemimandíbula izquierda de varios años de evolución con deformidad. No dolor ni afectación del nervio dentario.

Se pidió TC que confirmó la presencia de una lesión en hemimandíbula izquierda, confirmándose el diagnóstico de displasia fibrosa ósea mediante biopsia.

Se realizó mandibulectomía segmentaria izquierda y reconstrucción del defecto quirúrgico con colgajo microvascularizado de peroné, sin complicaciones. El resultado anatomopatológico de la lesión confirmó el diagnóstico. La paciente no ha presentado recidiva de la enfermedad actualmente.



Conclusiones:

Si bien la displasia fibrosa es una enfermedad benigna, en ocasiones, debido a la sintomatología compresiva o la deformidad estética que puede ocasionar, puede ser necesaria la extirpación de la lesión y la posterior reconstrucción del defecto quirúrgico originado. La recidiva o la transformación maligna es la lesión suelen ser raras.