



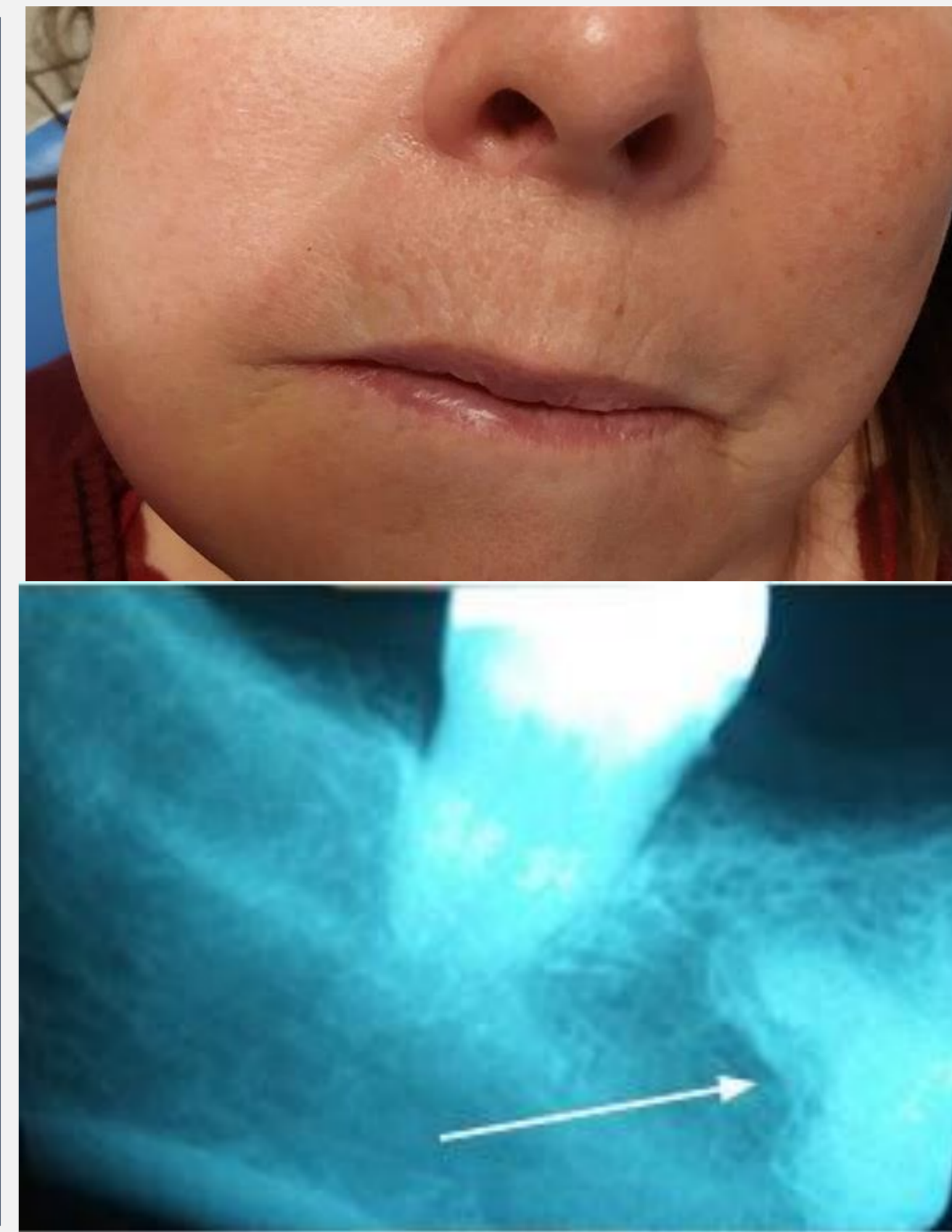
“Diagnóstico radiológico de Fibroma Osificante asociado a Flegmón. Reporte de un caso”

Bárbara Valenzuela Faunes^{1,3}, Catalina Santibáñez Majul^{1,3}, Enrico Escobar López^{1,2},

¹Hospital de Asistencia de Urgencia Pública, Dr. Alejandro del Río. ²Departamento de patología, Facultad de odontología Universidad de Chile, ³Cirujano Dentista.

INTRODUCCIÓN

El **fibroma osificante** es una neoplasia benigna de tipo **fibro-ósea** que afecta el territorio maxilofacial, siendo más frecuente en el **hueso mandibular** (70-90% de los casos). Esta lesión es derivada de las células de la mesénquima del ligamento periodontal y forman tejido fibroso, cemento y/o hueso. Su incidencia es de un 30-70% entre todos los tumores mandibulares, se observa comúnmente en la 3era y 4to década de vida, principalmente en mujeres. La mayor complicación de estas lesiones es que estén acompañados de un proceso infeccioso. El **objetivo** es reportar el diagnóstico radiológico de un caso de lesión fibroósea y su potencial riesgo de infección



DISCUSIÓN - CONCLUSIÓN.

Importante tener en cuenta diagnósticos diferenciales como fibromas cemento osificantes, displasia cemento ósea, cementoblastoma, osteoma endostal, los cuales se condice con un origen odontogénico. Por lo tanto, es relevante realizar exámenes complementarios imagenológicos frente a cuadros infeccioso-inflamatorios, ya que puede haber diferentes hallazgos patológicos en donde la conducta a seguir será determinante en el tratamiento.

REPORTE DE CASO

Paciente sexo femenino, 70 años de edad, acude al servicio de urgencia del Hospital de Urgencia de Asistencia Pública. En donde consulta por aumento de volumen mandibular derecho posterior a exodoncia de diente 18. Dolor a la palpación++, piel eritematosa con límites difusos. **Imágenes, tomografía axial computarizada** → lesión en cuerpo mandibular con bordes y corticales definidos, zonas de mayor densidad ósea, límites netos e irregulares → **posible lesión cemento ósea**. Examen histopatológico para su diagnóstico definitivo, lo cual resulta ser fibroma osificante.

