

UNIVERSIDAD DE CIENCIAS MÉDICAS
“DR SERAFÍN RUÍZ DE ZÁRATE RUÍZ “
FACULTAD DE ESTOMATOLOGÍA
SANTA CLARA, VILLA CLARA

III JORNADA NACIONAL DE ESTOMATOLOGÍA GENERAL INTEGRAL, II ENCUENTRO
HISPANO LUSO AMERICANO DE ESTOMATOLOGÍA Y EL II ENCUENTRO HISPANO LUSO
AMERICANO DE MEDICINAS COMPLEMENTARIAS

MIXOMA ODONTOGÉNICO MANDIBULAR

MODALIDAD: PRESENTACIÓN DE UN CASO

Por:

Dr. Arlet López Neyra¹, Dr. Reinaldo Delys Fernández², MSc. Dra. Araelis R Ruiz Hernández³, y
Dra. Yarima Bravo Torres⁴

1. Especialista de I Grado en Cirugía Máxilo-Facial. Instructor. UCM-VC.
2. Especialista de I Grado en Cirugía Máxilo-Facial. Profesor Auxiliar UCM-VC.
3. Especialista de I Grado en Cirugía Máxilo Facial. Master en Salud Pública. Profesora Auxiliar. UCM-VC.
4. Especialista de I Grado en Ginecología y Obstetricia. Asistente. UCM-VC.

Resumen

El mixoma odontogénico es un tumor poco frecuente de la mandíbula, benigno pero con un comportamiento localmente invasivo y recidivante, que no tiene predilección por ningún sexo; se caracteriza por mostrar escasas células fusiformes. Afecta preferentemente a mujeres entre los 25-35 años y se localiza con mayor frecuencia en los sectores posteriores mandibulares, seguido de los sectores incisivos, el maxilar y, excepcionalmente, el cóndilo mandibular. El mixoma es un tumor de crecimiento lento, asintomático, que se descubre en forma incidental, ocasiona expansión ósea y, en algunos casos, llega a producir perforación de las tablas óseas, desplazamiento dental y reabsorción radicular. El motivo de consulta del paciente es la asimetría facial o el aumento de volumen. Presentamos a un paciente de 20 años, con un aumento de volumen en la mandíbula que produce desviación de piezas dentarias. Se realizó exéresis tumoral con legrado óseo, y se conservó la continuidad mandibular.

Descriptor DeCS:

MIXOMA
NEOPLASIAS MANDIBULARES

Subject headings:

MYXOMA
MANDIBULAR NEOPLASMS