

المخلص العربى

دراسة اكلينيكية باثولوجية ومناعية هستوكيميائية مقارنة للكيس اللعابى السنى والورم الطلائى المخاطى المركزى وبعض الأكياس السنية

وبالدراسة الهستولوجية وجد أن الكيس السنى اللعابى يحتوى على أكياس صغيرة وتعددة وهى مغطاه بالظهار الخرشفى بدرجات سمك مختلفة وتحتوى فيما بينها صفات العدد مثل الخلايا المحملة بالمخاط.

لقد أعطت هذه الخلايا نتيجة اجابية مع (EMA) وجد أن الثلاث آفات اختلفوا فى رد الفعل. هذا الكيس السنى اللعابى آفة نادرة وتتسم فى أسلوبها بالتوحش أكثر من الأكياس السنية الأخرى وقد يشخص بالخطأ على أنه ورم طلائى مخاطى مركزى.

وقد أثبت بحثنا أن هذا الكيس ليس من أصل غددي بل أنه سنى الأصل ولهذا وجب تصنيفه وحده على أنه آفة قائمة بذاتها من حيث التسمية والمصدر والطبيعة العامة.

يعتبر الكيس اللعابى السنى حالة نادرة الحدوث وهناك جدال حول تصنيعها من حيث التسمية أو المنبع. هذا الكيس وصف مسبقا على أنه يحمل صفات أكياس سنية وبعض صفات الأورام الطلائية المخاطية.

لذا كانت دراستنا للبحث فى أصل هذا الكيس اللعابى السنى بالنسبة للصفات الإكلينيكية والصورة الأشعية فقد أخذت الثلاث آفات (الكيس اللعابى السنى "حالة واحدة" والورم الطلائى المخاطى المركزى "حالتان" وبعض الأكياس السنية الأخرى³ حالات") نفس الصورة والملاح.

لذا قمنا بتخضير شرائح مصبوغة بالهيماتوكسيلن واليوسين (H&E) وكذلك بصبغة PAS والإلشيان بلو (alcian blue).