

28. ULUSAL PATOLOJİ KONGRESİ

27-30 Ekim 2018

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Morfoloji Yerleşkesi



Patoloji
Dernekleri
Federasyonu



Ankara
Patoloji
Derneği



E-Poster

Dermatopatoloji

EPS083(268)

Oldukça nadir bir histopatolojik birliktelik: keratoakantoma ve siringokistadenoma papilliferum

Murat Çelik¹, Ömer Faruk Elmas²

¹ Kars Harakani Devlet Hastanesi, Patoloji Bölümü

² Ahi Evran Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dermatoloji Ana Bilim Dalı

GİRİŞ

Siringokistadenoman papilliferum nadir bir antitedir ve sıklıkla baş boyun bölgesinde görülür. Apokrin ya da ektrin bezlerden kaynaklanan hastalık konjenital olarak ya da puberte boyunca görülebilir. Siringokistadenoma papilliferum sıklıkla Jadasshon'un sebace nevüsü ile ilişkilidir. Keratoakantoma, skuamöz hücreli karsinomun bir alt tipi olarak kabul edilen ve hızlı büyüme gösterebilen iyi diferansiyeli bir tümördür.

OLGU

Elli iki (52) yaşında erkek hasta, sağ bacağına yaklaşık 1 yıldır var olan ve giderek büyüyen, ekzofitik karakterde kitle lezyon ile başvurdu. Total olarak eksize edilen lezyonun histopatolojik incelemesinde, keratoakantoma zemininde gelişen siringokistadenoma papilliferum saptandı.

SONUÇ

Bilgilerimize göre, literatürde benzer histopatolojide tek bir olgu mevcuttur ve olgumuz ikinci keratoakantoma-siringokistadenoma birlikteliği olgusudur. Bu oldukça nadir olan histopatolojik birliktelik literatür ışığında tartışılacaktır.

Anahtar Kelimeler : keratoakantoma, siringokistadenoma, skuamöz hücreli karsinoma