

Data : 29/09/2018
Sede prelievo : Cute gamba dx
Dati clinici : neoformazione
Mat. in esame: Escissione

Sig : i
Via :
Cap : Citta' :
Data di nascita: 00/00/00 Tel:

Valutazione diagnostica

Cheratosi seborroica var. clonale



Esame macroscopico

Losanga cutanea di cm 2 x 1 centrata da formazione cheratosica. Si ottengono 6 sezioni. 1 cestello

Esame microscopico

La lesione in esame tutta a sviluppo intraepidermico appare caratterizzata da proliferazione di nidi cellulari grossolanamente rotondeggianti che mostrano ispessire in maniera irregolare il mantello epiteliale. Tali nidi sono circondati da cheratiniociti normoconformati. Le cellule mostrano un nucleo modicamente ampio grossolanamente ovoidale. La membrana nucleare è liscia. Si osserva minuto nucleolo a sede paracentrale. Il citoplasma, focalmente ampio è chiaro. Tale proliferazione cellulare è PAS negativa. Margini di escissione chirurgica indenni.

La proliferazione in esame si riferisce al cosiddetto epiteloma di Borst-Jadasshon che di per sè più che una precisa entità nosologica si riferisce ad un aspetto istopatologico. Tali aspetti si osservano in diverse lesioni cutanee. Nel caso in oggetto rappresenta un aspetto catatterostoc della variante clonale della cheratosi seborrica

