

LA CLINICA: IL PIEDE NEL SARCOMA DI KAPOSI

A. Turlaki

U.O. Dermatologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Il sarcoma di Kaposi (KS) è una rara patologia angioproliferativa che colpisce generalmente gli arti inferiori di persone anziane provenienti dal bacino Mediterraneo. Nella nostra clinica dermatologica, in circa 33 anni di esperienza abbiamo seguito più di 1060 pazienti con KS e ci siamo accorti che una delle problematiche maggiori è la gestione dei problemi dei piedi che possono compromettere la qualità di vita in modo significativo. Infatti, i pazienti con KS presentano spesso complicazioni, quali linfedema e linforrea degli arti inferiori, infezioni, quali onicomicosi e intertrigine dei piedi, ulcerazioni e sanguinamento di noduli acroposti. Inoltre, i trattamenti medici e chirurgici possono a loro volta influire sulla qualità di vita di questi pazienti, provocando, per esempio, ferite chirurgiche che richiedono medicazioni domiciliari complesse, frequenti visite ambulatoriali e possibili alterazioni alla deambulazione. Nella presente relazione presenteremo i risultati di un nostro studio retrospettivo microbiologico basato sull'analisi di 200 tamponi cutanei da intertrigini micotiche, batteriche o miste in pazienti con KS, come anche la nostra esperienza sul trattamento globale delle diverse problematiche che si presentano ai piedi di questi pazienti.