

Ascessi multipli recidivanti, una nuova realtà da oltre oceano

di Meo Nicola, Damiani Giovanni, Trevisini Sara, Vichi Silvia, Fadel Mattia, Noal Cecilia, Nan katuscia, Trevisan Giusto

Dipartimento di Dermatologia e Venereologia, Università di Trieste, Italia

Paziente maschio di 52 anni con ascessualizzazioni multiple sottocutanee ed ascellari entra per sospetta leishmaniosi cutanea. Sierologia per Leishmania, HIV, Bartonella e virus epatitici negativa. Nessun deficit immunologico all'indagine dell'immunofenotipizzazione linfocitaria, elettroforesi sierica negativa. RX torace nella norma, QuantiFeron TB borderline in pz precedentemente curato per TBC polmonare.

Si evacuano chirurgicamente le raccolte e contestualmente si effettua biopsia che risulta positiva per S. Aureus Meticillino-Resistente acquisito in comunità (CA-MRSA). Si imposta per 20 giorni terapia con Vancomicina EV 2 g/die con completa risoluzione delle lesioni. Dopo 1 mese dalla risoluzione si registrano continue recidive ed un aumento delle resistenze da parte del ceppo di CA-MRSA.

In letteratura ad oggi non esistono altri casi di ascessualizzazioni cutanee multiple recidivanti da Staphylococcus Aureus CA-MRSA descritte in Europa. Tale infezione risulta, però, in netto aumento nella popolazione mondiale, specialmente in Nordamerica e Asia.