

Al XIII-lea Congres Român de Flebologie

cu participare internațională

2 – 4 octombrie 2014

Timișoara – România

VOLUM REZUMATE

ASOCIEREA AFECTIUNII VASCULARE IN OSTEITA IN PICIORUL DIABETIC

Kiss Lorant, Alina Bereanu, Vaida Oana, Kiss Roland

University Lucian Blaga of Sibiu. Academic Emergency Hospital Sibiu, 1 Surgical Clinic, Departement ICU

Osteita si osteomielita piciorului diabetic reprezinta o problema dificila afectiunea fiind cu etiologie multipla. Efectele combinate ale afectiunii vasculare periferice ,neuropatiei, traumatismul repetat determina aparitia unor leziuni complexe cu dezgolirea osoasa ,celulita supradaugata si gangrene.

Rezultate Au fost in total 150 de pacienti studiati pe o perioada de 14 ani ceea ce reprezinta 14% din pacientii diabetic internati.Din totalul de 438 de procedure chirurgicale cele mai frecvente au fost debridarile 39% si amputatia 29%.

Concluzie Ischemia este factorul cel mai frecvent in producerea ulcerului piciorului diabetic astfel incat acesta trebuie recunoscut si tratat pentru a preveni spitalizările inerminabile ,septicemii si amputatiile recidivate.

THE ASSOCIATION OF VASCULAR DISEASE WITH OSTEITIS IN THE DIABETIC FOOT

Osteitis or osteomyelitis in the diabetic foot is a difficult problem with multiplies etiologies . The effect of peripheral vascular disease, neuropathy and repetitive trauma are intent to produce complex lesions with exposed bone surrounding cellulitis and gangrene.

Results There were a total of 438 surgical procedures 39% with debridement and with leg amputation 29%.

Conclusion Ischemia is often a contributing factor in the diabetic foot ulcer that must be recognized and treated to avoid prolonged hospitalization, spreading infection and unnecessary amputation.