



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

عفونت های نکروز کننده بافت نرم که از زخم های فشاری (بستر) ایجاد شده اند

عنوان انگلیسی مقاله :

Necrotizing soft tissue infections developing from pressure ulcers



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

Discussion

In this study, a retrospective analysis was conducted to examine necrotizing STIs that arose as complications of pressure ulcers in elderly patients. Because both deep pressure ulcers and necrotizing STIs cause soft tissue necrosis, we defined necrotizing STIs developing from pressure ulcers (Fig. 1). By this definition, patients with cellulitis and infections limited to the necrotic tissue of the pressure ulcer were excluded.

Dementia was frequently observed among the patient population because of the advanced age of the patients included in this study. The dementia likely complicated and delayed the determination of infection; therefore, pressure ulcer patients with co-morbid dementia may be at a higher risk for the development of severe STIs. Previously reported studies have not focused on the relationship between dementia and infected pressure ulcers; however, our observation highlights the importance of comorbid dementia. Severe infections are worse in patients with diabetes [6], and diabetes was also frequently observed in the patients in the present study.

بحث

در این مطالعه، یک آنالیز گذشته‌نگر به منظور ارزیابی عفونت‌های نکروزکننده بافت نرم که به دلیل عوارض ناشی از زخم‌های فشاری در بیماران سالمند به وجود آمده بودند؛ انجام شد. از آنجایی که زخم‌های فشاری عمیق و عفونت‌های نکروزکننده هر دو موجب نکروز بافت نرم می‌شوند؛ ما عفونت‌های نکروزکننده بافت نرم که از زخم‌های فشاری به وجود می‌آیند را تعریف کردیم (شکل 1). با این تعریف، بیماران مبتلا به سلولیت¹ و عفونت‌های محدودشده به بافت نکروتیک ناشی از زخم‌های فشاری از مطالعه حذف شدند. زوال عقل اغلب در میان جمعیت بیماران مشاهده شد؛ زیرا بیماران مسن در این مطالعه شرکت کرده بودند. زوال عقل احتمالاً تشخیص عفونت را به تأخیر می‌اندازد؛ از این رو، بیمارانی با زخم‌های فشاری که به زوال عقل دچار می‌شوند؛ ممکن است در معرض خطر بیشتر توسعه‌ی عفونت‌های نکروزکننده بافت نرم باشند. مطالعاتی که قبلاً گزارش شده بودند بر روی رابطه بین زوال عقل و زخم‌های فشاری آلوده متمرکز نداشتند؛ با این حال، مشاهدات ما اهمیت زوال عقل همراه با این زخم‌ها را برجسته می‌کنند. عفونت‌های شدید در بیماران مبتلا به دیابت نیز ایجاد شد و دیابت اغلب در بیماران حاضر در این مطالعه مشاهده شد.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه می‌باشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.