



## بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

نشانگرهای ساده تغذیه ای و التهابی مرتبط با رخم بستر

در سکته مغزی سالمندان

عنوان انگلیسی مقاله :

Simple Nutritional and Inflammatory Markers Associated  
with Bed Sores in Elderly Stroke People



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

### 5. Conclusion

In conclusion, this study shows that acute stroke patients with bed sores are the highest group as regard inflammatory markers due to acute stroke and bed sores together. The presence of bed sore itself causes or is caused by decrease in nutritional markers especially albumin in both, acute and chronic strokes. Other markers are more evident in acute stroke patients who develop bed sore like higher ferritin and neutrophils and lower TIBC, alb/prot ratio and cholesterol. TG differs only as regard presence of acute stroke but not bed sore. MG was not different between the four groups. Undernutrition independently predicts bed sore emergence in stroke patients. Strategic nutritional support, particularly in patients with acute stroke, may improve clinical outcomes after stroke.

#### 5. نتیجه گیری

در پایان، این مطالعه نشان می‌دهد که بیماران مبتلا به سکته مغزی حاد با زخم بستر به واسطه همراهی سکته مغزی حاد و زخم بستر با هم بالاترین گروه از نظر نشانگرهای التهابی محسوب می‌شوند. وجود زخم بستر به خودی خود مسبب و یا معلول کاهش نشانگرهای تغذیه‌ای به ویژه آلبومین در هر دو سکته مغزی حاد و مزمن می‌باشد. سایر نشانگرهای در بیماران مبتلا به سکته مغزی حادی که دچار زخم بستر شده اند مانند فربتین و نوتوفیل بالاتر و TIBC، نسبت آلبومین به پروتئین و کلسیترول پایین‌تر بیشتر مشهود می‌باشد. هم چنین TG تنها در رابطه با وجود سکته مغزی حاد متفاوت بود اما در زخم بستر تفاوتی نداشت. در بین چهار گروه MG نیز متفاوت بود. سوه تغذیه به طور مستقل ظهور زخم بستر را در بیماران مبتلا به سکته مغزی پیش‌بینی می‌نماید. حمایت تغذیه‌ای استراتژیک، به ویژه در بیماران مبتلا به سکته مغزی حاد، ممکن است به بهبود پیامدهای بالینی پس از سکته مغزی منجر گردد.



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.