



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

تزریق بسته های گلبول قرمز بعد از جراحی: آیا ما به بیماران "بیش از حد"
تزریق می کنیم؟

عنوان انگلیسی مقاله :

Packed red blood cell transfusion after surgery: are we
"overtransfusing" our patients?



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

Comments

Optimal transfusion practice is critical to reducing risk, improving outcomes, and reducing cost. A robust evidence base has demonstrated the adverse outcomes associated with blood transfusion and the benefits of restrictive transfusion practice.^{2,4-10} Accordingly, several major

societies have published clinical practice guidelines for blood transfusion that emphasize a restrictive transfusion strategy.^{2,20-22} Hospitals are increasingly assessing physician compliance with clinical practice guidelines.¹³ Rather than looking at the proportion of patients transfused or average number of units transfused, which vary based on the type of operation performed, the patient population, and the EBL, Frank et al¹⁷ has proposed that assessing compliance with agreed on transfusion triggers and targets

will result in a more accurate and fair comparison of physicians for appropriate blood utilization.

نظرات

عمل تزریق بهینه برای کاهش خطر، بهبود نتایج و کاهش هزینه بسیار مهم است. یک شاهد نتایج متنوع همراه با تزریق خون و مزایای عمل تزریق محدود را نشان داده است.^{2,4-10} در نتیجه، انجمن های بزرگ و فراوانی دستورالعملهای بالینی برای تزریق خون منتشر کرده اند که روی استراتژی تزریق محدود تأکید می کنند.^{2,20-22} بیمارستان ها در حال حاضر به طور فزاینده ای عوارض فیزیکی ناشی از دستورالعمل های کلینیکی را ارزیابی می کنند.¹³ به جای نگاه کردن به نسبت بیماران تزریق شده یا تعداد واحدهای تزریق شده که بر مبنای نوع عمل انجام شده، جمعیت بیمار و EBL تغییر می کند، فرانک و همکاران¹⁷ پیشنهاد ارزیابی عوارض با توافق بر مقدارهای راه اندازی تزریق و اهداف را دادند که منتج به یک مقایسه دقیق تر و منصفانه تر در پزشکان برای استفاده مناسب خون می شود.



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.