



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

آینده نویدبخش در پزشکی: نانو روبات ها

عنوان انگلیسی مقاله :

The Promising Future in Medicine: Nanorobots



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

6. Conclusion

The nanorobots used in medicine are predicted to provide a wealth of promise. When the severe side effects of the existing therapies are been considered, the nanorobots are found to be more innovative, supportive to the treatment and diagnosis of vital diseases. The respirocytes would be 236 times quicker when compared to normal red blood cells. The nanorobotics are found to exhibit strong potential to diagnose and treat various medical conditions like cancer, heart attack, diabetes, arteriosclerosis, kidney stones etc. The nanorobot can allow us a personalized treatment, hence achieving high efficacy against many diseases.

6- نتیجه گیری

پیش‌بینی می‌شود که نانو روبات‌های استفاده شده در پزشکی، یک ثروت امیدوارکننده را ارائه کنند. زمانی که اثرات جانبی شدید درمان‌های موجود مدنظر قرار می‌گیرد، به نظر می‌رسد که نانو روبات‌ها می‌توانند برای درمان و تشخیص بیماری‌های مهلک، مبتکرانه تر و مجهزتر باشند. رسیپروسیت‌ها زمانی که با سلول‌های قرمز نرمال مورد مقایسه قرار می‌گیرند، 236 بار سریع‌تر هستند. مشخص شده است که نانو روبات‌ها دارای پتانسیل قدرتمندی برای تشخیص و درمان بیماری‌های مختلف پزشکی، مانند سرطان، حملات قلبی، دیابت، تصلب شرایین، سنگ‌های کلیوی و غیره هستند. نانو روبات‌ها می‌توانند درمان شخصی را امکان‌پذیر کنند، بنابراین اثربخشی بالایی را در برابر تعداد زیادی از بیماری‌ها ایجاد می‌کنند.



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.