



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

پپتیدهای ضد میکروبی: خواص چند منظوره زیستی

عنوان انگلیسی مقاله :

Antimicrobial Peptides: Versatile Biological Properties



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

4. Conclusion

AMPs are potent agents with diverse structural and antimicrobial properties, which represent one of the most promising future drug candidate for combating infections and microbial drug resistance. In addition to their microbicidal activity, AMPs also possess other biological activities and have potential applications as signalling molecules, immune modulators, antitumour agents, drug delivery vehicles, and plant transgenesis mediators. Thus, understanding the versatile biological properties of AMPs can be of extreme importance for clinical development of peptide-based therapeutics.

6- نتیجه گیری

پپتیدهای ضد میکروبی عوامل قوی با خواص متنوع ساختاری و ضد میکروبی هستند که یکی از داروهای کاندید محتمل آینده برای مقابله با بیماری‌ها و مقاومت دارویی میکروبی است. پپتیدهای ضد میکروبی علاوه بر فعالیت‌های میکروبی، همچنین کاربردهای بالقوه دیگری به عنوان مولکول‌های سیگنال‌دهی، تعدیل‌کننده‌های سیستم ایمنی، عوامل ضد تومور، ناقل‌های انتقال دارو و واسطه‌های انتقال ژن گیاهی هستند. بنابراین، درک خواص بیولوژیکی چندگانه‌ی پپتیدهای ضد میکروبی می‌تواند از اهمیت بالایی در گسترش بالینی داروهای مبتنی بر پپتید برخوردار باشد.



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.