



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

اختلال استخوان زایی در بزرگسالان

عنوان انگلیسی مقاله :

Osteogenesis imperfecta in adults



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

Research advances

In this issue of the *JCI*, a report by Orwoll and colleagues (7) suggests a positive effect on bone mass after teriparatide treatment in individuals with OI, particularly those at the mild end of the disease spectrum. A previous report of thirteen postmenopausal women with mild OI also showed a positive bone mineral density and bone biochemical marker response after teriparatide treatment (8). Based on the positive results of these studies, the effects of anabolic therapy for increasing bone mass and reducing fracture risk deserve further exploration. Future studies should evaluate treatment responses for longer periods as well as the effects of teriparatide treatment alone and in combination with antiresorptive therapies.

پیشرفت های تحقیقاتی

در این مقاله، یک گزارش توسط ارول و همکاران(7)، اثرات مثبت بر روی تراکم استخوان را پس از درمان تری پاراتاید در افراد مبتلا به اختلال استخوان زایی بررسی کرد. گزارشات قبلی بر روی 13 زن پس از یائسگی با اختلال استخوان زایی متوسط و خفیف، یک تراکم مواد معدنی استخوان مثبت و پاسخ نشانگر شیمیایی استخوان را پس از درمان تری پاراتاید نشان داد. بر اساس نتایج مثبت این مطالعات، اثرات درمان اناندیلیک برای افزایش تراکم استخوان و کاهش خطر شکستگی می شود که نیازمند تحقیقات بیشتری است. مطالعات اینده بایستی به ارزیابی پاسخ های درمانی برای دوره طولانی و نیز اثرات درمان تری پاراتاید به صورت تنها و ترکیب با درمان های بازجذب استخوان پردازند.



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.