

عنوان مقاله:

گزارش یک مورد نادر استئوئید استئوما در دنبالچه

محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران، دوره 26، شماره 145 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

حجت حسین پور فیضی - Associate Professor, Department of Orthopedics, School of Medicine, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran

مصطفی قوامی - Associate Professor, Department of Radiology, School of Paramedicine, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran

ناهیده قره آغاجی - Associate Professor, Department of Radiology, School of Paramedicine, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran

خلاصه مقاله:

استئوئید استئوما از تومورهای خوش خیم استخوانی است که به طور شایع استخوان های دراز مانند فمور و تیبیا را گرفتار می نماید. گرفتاری مهره ها ناشایع بوده و دنبالچه از موارد نادر ابتلا به این تومور است. در این گزارش مورد آقای جوانی معرفی می شود که به دلیل درد ناحیه دنبالچه که با مصرف سالیسیلات ها تسکین می یافت، مراجعه کرده بود. در بررسی های انجام شده با سی تی اسکن، اسکن ایزوتوپ و تصویربرداری تشدید مغناطیسی، وجود تومور در ناحیه دنبالچه مشخص گردید. بیمار تحت جراحی و تخلیه تومور قرار گرفت. در کنترل های بعد از عمل، درد و علائم بالینی بیمار کاملاً بهبود یافته بود. با توجه به این که دنبالچه از نواحی بسیار نادر درگیری توسط این ضایعه است، بیماری ممکن است با سایر ضایعات شایع ناحیه مانند تروما اشتباه شود. لذا در دردهای مزمن، برای رد استئوئید استئوما، بررسی های بیش تر با سی تی اسکن از این ناحیه ضروری است.

کلمات کلیدی:

osteoid osteoma, coccyx, CT scan, isotope scan, magnetic resonance imaging, استئوئید استئوما.

دنبالچه، سی تی اسکن، اسکن ایزوتوپ، تصویربرداری تشدید مغناطیسی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1787454>

