

Tytuł: Guzy kości u dzieci i młodzieży w praktyce pediatrycznej / Bone tumors in children and adolescents in pediatric practise

Słowa kluczowe: GUZY KOŚCI OPIEKA PEDIATRYCZNA MŁODZIEŻ DZIECI DIAGNOSTYKA
Keywords: DIAGNOSTICS CHILDREN PEDIATRIC CARE BONE TUMORS ADOLESCENTS

Autorzy:

Anna Raciborska - Klinika Chirurgii Onkologicznej Dzieci i Młodzieży, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa

Elżbieta Rogowska - Klinika Chirurgii Onkologicznej Dzieci i Młodzieży, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa

Bartosz Pachuta - Klinika Chirurgii Onkologicznej Dzieci i Młodzieży, Instytut Matki i Dziecka, Warszawa

Streszczenie:

Zmiany patologiczne w kościach u dzieci i młodzieży spotyka się stosunkowo często. Ich obecność nierzadko niepokoi rodziców. Na szczęście zdecydowana większość tych zmian ma charakter łagodny. Niestety, w Polsce u ok. 60 dzieci rocznie stwierdza się pierwotny złośliwy guz kości. Mimo że od pewnego czasu dużo uwagi poświęca się wczesnej diagnostyce chorób nowotworowych, wciąż zdecydowanie za dużo pacjentów trafia do ośrodków specjalistycznych w zaawansowanym okresie choroby, co bezpośrednio przekłada się na wyniki leczenia. W niniejszym artykule chcielibyśmy przybliżyć Czytelnikom grupę schorzeń dotyczących układu kostnego, kładąc nacisk przede wszystkim na objawy sugerujące możliwość procesu złośliwego, które powinny skłonić do dalszej szybkiej diagnostyki zapewniającej, w razie potwierdzenia rozpoznania, odpowiednio wczesne włączenie specjalistycznego leczenia onkologicznego. Dodatkowo chcielibyśmy zwrócić uwagę na pierwsze objawy mogące sugerować rozwój złośliwej choroby nowotworowej na tle zmiany łagodnej, pamiętajmy, iż wczesne rozpoznanie jest jednym z głównych czynników rokowniczych wpływającym również w znacznym stopniu na jakość życia pacjenta po zakończonej terapii.

Abstract:

Pathological changes in the bones occur often in children and adolescents and their presence often disturb parents. Their presence not infrequently disturbs parents. Fortunately, most of them are of a benign nature, but every year in Poland about 60 children are diagnosed with primarily malignant bone tumor. Although specific attention has been paid to early diagnostic of neoplasm diseases for last years, still too many patients are admitted to specialistic treatment centers with an advanced stage of disease and that influences treatment results. In this paper we would like to bring forward to the readers a group of diseases of the osseous system emphasizing those symptoms that suggest a possible malignant process, which should induce further quick diagnostic assuring, in case of confirmation of the diagnosis, early introduction of specialistic oncological treatment. Additionally, we would like to point out to the first symptoms which could suggest the development of a malignant neoplasm disease in the background of a benign change, keeping in mind that early diagnosis is one of the main prognostic factors influencing also to a large extent on the quality of life of the patient after completion of therapy.