

Niedrożność przewodu pokarmowego z powodu guza zapalnego w przebiegu gruźlicy

Zygmunt Grzebieniak, Anil Kumar Agrawal, Christopher Kobierzycki

II Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Onkologicznej AM we Wrocławiu, ul.
Borowska 213, 50-556 Wrocław, PL,
chir2@chir2.am.wroc.pl; dranilpreeti@gmail.com,
<http://www.wlek.am.wroc.pl/content/view/3640/289/>

Streszczenie: Gruźlica przewodu pokarmowego była częsta w okresie przed wprowadzeniem skutecznego leczenia przeciwprątkowego. Występowała u 1/4 pacjentów z zaawansowaną gruźlicą płuc. Obecnie w krajach rozwiniętych występuje rzadko, stanowi około 4% wśród pozapłucnych lokalizacji gruźlicy. Pierwotna gruźlica jelit (*Tuberculosis intestinum*) jest bardzo rzadkim schorzeniem. Wtórna gruźlica jelit jest chorobą, występującą w przebiegu gruźlicy płuc. W układzie pokarmowym gruźlica jelit objawia się naciekami i owrzodzeniami w ścianie jelita, najczęściej w okolicy kątnicy. Czasami zmiany chorobowe występują przy odbycie, gdzie powstają ropnie okołodbytnicze i przetoki. W okolicznych do kątnicy węzłach chłonnych mogą występować zmiany zapalne. Wśród objawów gruźlicy jelit występują silne bóle brzucha, wzdęcia, zaparcia, gorączka, biegunki, bolesne parcia na stolec, bóle przy wypróżnianiu. W niektórych przypadkach może dochodzić do niedrożności przewodu pokarmowego z powodu zapalnego guza gruźliczego.

Słowa kluczowe: gruźlica, guz gruźliczy, naciek gruźliczy, jelito cienkie

Abstract: Tuberculosis of the digestive system was very common in the period before the introduction of effective antimycobacterial drugs. It was present in 1/4 of the patients with an advanced pulmonary tuberculosis. Currently, in developed countries it is uncommon, and accounts to 4% of non-pulmonary locations of tuberculosis. Primary intestinal tuberculosis is a very rare condition. Secondary intestinal tuberculosis is a disease appearing in the course of pulmonary tuberculosis. In the digestive system the tuberculosis manifests itself with infiltration and ulcers of the intestinal wall, most typically in the cecum. Sometimes the changes are located near the anus, where abscesses or even fistulas may form. Lymphatic nodes near the cecum may be inflamed. Among the symptoms of intestinal tuberculosis there are acute abdominal pains, tympanites, constipation, fever, diarrhea, tenesmus. In some cases bowel obstruction may develop due to inflammatory tuberculous tumour.

Keywords: tuberculous tumour, tuberculous infiltration, small intestine