

**Tytuł:** Mięczak zakaźny – cząsta infekcja wirusowa wieku dziecięcego / Molluscum contagiosum – a common viral infection of childhood

**Słowa kluczowe:** MIĘCZAK ZAKAŹNY – SAMOOGRANICZAJĄCA SIĘ INFEKCJA SKÓRY – GRUDKI LUB GUZKI Z WGIĘBIENIEM W CZĘŚCI CENTRALNEJ – KONTAKT BEZPOŚREDNI – NOŻNIKI ZAKAŻENIA

**Keywords:** PAPULES OR NODULES WITH CENTRAL UMBILICATION MOLLUSCUM CONTAGIOSUM – FOMITES – DIRECT CONTACT – SELF-LIMITED SKIN INFECTION

**Autorzy:**

Katarzyna Anna Kisiel - <p>Poradnia Specjalistyczna „La Clinica”, Tomaszów Mazowiecki</p>

**Streszczenie:**

Mięczak zakaźny (łac. molluscum contagiosum, MC) jest łagodną, samoograniczającą się infekcją skóry wywołaną przez poxvirus. Zakażenie jest powszechne u dzieci, ale może również występować u nastolatków. Wirus rozprzestrzenia się przez kontakt bezpośredni skóra do skóry lub nożniki zakażenia (gąbki kąpielowe, ręczniki). MC ma postać bezobjawowych, pojedynczych lub licznych, małych (2-5 mm), cielistych, spłaszczonych grudek lub guzków z wypukłym wgłębieniem w części centralnej. U osób z obniżoną odpornością zmiany mogą być bardziej rozsiane, większe lub nietypowe. Rozpoznanie MC zazwyczaj ustalane jest na podstawie charakterystycznego wyglądu zmian skórnych. Zwykle badania laboratoryjne u dzieci nie są zalecane. Infekcja ma najczęściej charakter samoograniczający się, stąd u dzieci z prawidłową odpornością leczenie jest nieobowiązkowe.

**Abstract:**

Molluscum contagiosum is a mild, self-limiting skin infection caused by poxvirus. It is common in children, but can also occur in adolescents. The virus is transmitted through direct skin-to-skin contact or fomites (bath sponges, towels). Molluscum contagiosum presents as asymptomatic single or multiple small (2-5 mm) flesh-colored dome-shaped papules or nodules with central umbilication. Lesions may be more widespread, larger or atypical in immunocompromised individuals. The diagnosis of molluscum contagiosum is usually clinical, based on the characteristic appearance of skin lesions. Usually, laboratory studies are not indicated in children with molluscum contagiosum. As the infection has usually a self-limiting character, treatment is optional for immunocompetent children.