

Врз основа на член 27 став (1) од Законот за здравствената заштита („Службен весник на Република Македонија“ број 43/12, 145/12, 87/13, 164/13, 39/14, 43/14, 132/14, 188/14 и 10/15), министерот за здравство донесе

У П А Т С Т В О

ЗА МЕДИЦИНСКОТО ЗГРИЖУВАЊЕ ПРИ КОНТАГИОЗЕН МОЛУСКУМ

Член 1

Со ова упатство се утврдува медицинското згрижување при контагиозен молускум.

Член 2

Начинот на медицинското згрижување при контагиозен молускум е даден во прилог, кој е составен дел на ова упатство.

Член 3

Здравствените работници и здравствените соработници ја вршат здравствената дејност на медицинското згрижување при контагиозен молускум по правило согласно ова упатство.

По исклучок од став 1 на овој член, во поединечни случаи по оценка на докторот може да се отстапи од одредбите на ова упатство, со соодветно писмено образложение за причините и потребата за отстапување и со проценка за натамошниот тек на згрижувањето, при што истото од страна на докторот соодветно се документира во писмена форма во медицинското досие на пациентот.

Член 4

Со денот на влегувањето во сила на ова упатство престанува да важи Упатството за практикување на медицина заснована на докази при контагиозен молускум во дерматологијата („Службен весник на Република Македонија“ бр.14/13).

Член 5

Ова упатство влегува во сила наредниот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

Бр. 17-2312/1
27 февруари 2015 година
Скопје

МИНИСТЕР
Никола Тодоров

КОНТАГИОЗЕН МОЛУСКУМ

МЗД Упатство
25.4.2013 • Последна промена 17.5.2009
Pekka Autio

- Основно правило
- Епидемиологија
- Дијагностика
- Терапија
- Компликации
- Индикации за специјалистичка консултација

ОСНОВНО ПРАВИЛО

- Лезиите исчезнуваат спонтано без терапија. Ако детето има само неколку папули и соработува, заздравувањето може да се забрза по механички пат.

ЕПИДЕМИОЛОГИЈА

- Molluscum contagiosum е вообичаен кај деца, посебно кај оние со atopична сува кожа. Очигледно, развојот на специфичниот имунитет го превенира повторното појавување.
- Нема причина да се ограничат контактите со други деца поради еден вообичаен вирус и детето нормално може да посетува градинка или училиште.
- Понекогаш се појавуваат папули кај возрасни. Појавата на многубројни папули може да биде знак за имунодефициенција (на пример, ХИВ инфекција).

ДИЈАГНОСТИКА

- Типичните лезии се претставени како мали папули (неколку мм) со вглабнување во центарот кои не предизвикуваат никакви проблеми што се однесува на диференцијалната дијагноза, особено кога се во голем број.
- Во многу раниот стадиум може да отсутствуваат типични карактеристики, така што тешко може да се идентифицира солитарна папула. Кај возрасен пациент може да личи на ран базоцелуларен карцином или на хиперплазија на себацеалните жлезди.

ТЕРАПИЈА

- Активен третман на првите неколку папули може да го стопира ширењето на болеста. Наједноставен третман е кинење на папулата со специјален форцепс, игла или кирета. Кај исплашени деца, 20-30 минути пред процедурата се аплицира крем lidocaine/prilocaine кој обезбедува адекватна анестезија (ннд-**B**)¹. Негова апликација на поголеми површини на кожата не се препорачува.
- Криотерапија со течен азот е ефикасна, но не и безболна.
- Ако механичкиот третман кај дете не може да се спроведе без настојување, подобро да се чека на спонтано оздравување.

¹ ннд – ниво на доказ

- Кај возрасни адекватен е третманот киретажа без анестезија. Треба да се внимава на можноста за ХИВ инфекција.
- Општа анестезија не е индицирана за третман на лезиите. Терапија на atopична егзема со кортикостероиди и емолиенти со истовремена појава на лезии на molluscum contagiosum не го компромитира заздравувањето на лезиите и воедно му помага на пациентот.

КОМПЛИКАЦИИ

- Ако лезиите се иритираат и околу нив се развие егзема, веројатна причина е појавата на имун одговор, а не бактериска инфекција.
- Ако се развие пиодермија треба да се третира со антибиотици. Во практиката ретко се гледа вистинска пиодермија.

ИНДИКАЦИИ ЗА СПЕЦИЈАЛИСТИЧКА КОНСУЛТАЦИЈА

- Не постои реална индикација за специјалистичка консултација. Општиот доктор може да ги третира сите лезии.

РЕФЕРЕНЦИ

1. de Waard van der Spek FB, Oranje AP, Lillieborg S, Hop WC, Stolz E. Treatment of molluscum contagiosum using a lidocaine/prilocaine cream (EMLA) for analgesia. J Am Acad Dermatol 1990;23:685-8
2. Pekka Autio, Article ID: ebm00277 (013.031), © 2009 Duodecim Medical Publications Ltd

Последен пат прегледано за ажурирање на 25.4.2013 • Последна промена 7.12.2009

Article ID: ebm00277 (013.031)© 2014 Duodecim Medical Publications Ltd

1. **EBM Guidelines, 25.4.2013, www.ebm-guidelines.com**
2. **Нема промени во упатството до 2014 година**
3. **Упатството треба да се ажурира по 2 години**
4. **Предвидено следно ажурирање во 2016 година**

Упатството го ажурирал: И. Стојковски
Координатор: Проф. Др. К. Зафировска