

Врз основа на член 27 став (1) од Законот за здравствената заштита („Службен весник на Република Македонија“ број 43/12), министерот за здравство донесе

У П А Т С Т В О
ЗА ПРАКТИКУВАЊЕ НА МЕДИЦИНА ЗАСНОВАНА НА ДОКАЗИ
ПРИ ОДРЕДУВАЊЕ НА ИНДИКАЦИИ ЗА ПЛАСТИЧНА ХИРУРГИЈА

Член 1

Со ова упатство се пропишува одредувањето на индикации за пластична хирургија преку практикување на медицина заснована на докази.

Член 2

Начинот на одредувањето на индикации за пластична хирургија е даден во прилог, кој е составен дел на ова упатство.

Член 3

Здравствените работници и здравствените соработници ја вршат здравствената дејност на одредување на индикации за пластична хирургија 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 одредувањето на индикациите за пластична хирургија, при што истото од страна на докторот соодветно се документира во писмена форма во медицинското досие на пациентот.

Член 4

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

Бр. 07-6613/2
19 ноември 2012 година
Скопје

МИНИСТЕР
Никола Тодоров

ИНДИКАЦИИ ЗА ПЛАСТИЧНА ХИРУРГИЈА

МЗД упатства
1.03.2010

- Следниве типови на траума, конгенитални абнормалности, болести или состојби може да бидат индикации за пластична хирургија:
- Карцином на кожа
- Карцином на глава и врат (во соработка со ОРЛ и максилофацијални хирурзи)
- Сарком на меки ткива
- Карцином на града
 - Тумори на града, кои бараат комплетна мастектомија, но не и натамошен третман, можат да се отстранат со техники кои ја зачувуваат кожата со реконструкција на градата во ист акт.
 - Генетска предиспозиција за карцином на града
 - Фамилијарна историја за карцином на града или детектирани гени, може да индицираат профилактичка мастектомија и непосредна реконструкција на градата
- Улкуси на нога
- Ишемични или дијабетични улкуси на стапалото (во соработка со васкуларни хирурзи)
- Декубитуси
- Лимфедем
- Лицева пареза
- Трауматологија
 - мекоткивни повреди на лице
 - реплантации и други повреди на меките ткива на шепата (во соработка со хирурзи за шепата)
 - сложени повреди на екстремитетите (во соработка со ортопедите)
- Ревизии на лузни
- Изгореници
- Абнормалности на лицето
 - расцепена (незарасната) уста и непце
 - нарушено растење и деформитети на черепот
 - вродени развојни аномалии на лицето
- Големи дефекти на абдоминалниот ѕид и хернии(кили)
- Хируршки рани кои лошо заздравуваат
- Естетска хирургија (не се изведува во примарна здравствена заштита)
 - лифтинг на лице, блефаропластика, липосукција, ринопластика, обликување тело, пресадување коса и друго

ПОВРЗАНИ ДОКАЗИ

- Имплантите на дојките не го зголемуваат ризикот за појава на болести на сврзните ткива (ннд-В)

РЕФЕРЕНЦИ

1. Perkins LL, Clark BD, Klein PJ, Cook RR. A meta-analysis of breast implants and connective tissue disease. *Ann Plast Surg* 1995;35:561-570
2. The Database of Abstracts of Reviews of Effectiveness (University of York), Database no.: DARE-960156. In: The Cochrane Library, Issue 4, 1999. Oxford: Update Software

Автори:

Hannu Kuokkanen

Претходни автори:

Sirpa Asko-Seljavaara Article ID: ebm00381 (018.050)© 2012 Duodecim Medical Publications Ltd

1. **EBM Guidelines, 1.3.2010, www.guidelines.com**
2. **Упатството треба да се ажурира еднаш на 4 години.**
3. **Предвидено е следно ажурирање до март 2014 година.**