

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 и 43/14), министерот за здравство донесе

У П А Т С Т В О
ЗА ПРАКТИКУВАЊЕ НА МЕДИЦИНА ЗАСНОВАНА НА ДОКАЗИ
ПРИ ТАМПОНАДА НА МОЧНИОТ МЕУР

Член 1

Со ова упатство се пропишува медицинското згрижување преку практикување на медицината, заснована на докази при постоење на тампонада на мочниот меур.

Член 2

Начинот на третман на тампонада на мочниот меур е даден во прилог, кој е составен дел на ова упатство.

Член 3

Здравствените работници и здравствените соработници ја вршат здравствената дејност на згрижување на тампонада на мочниот меур, 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 од страна на докторот тоа соодветно се документира во писмена форма во медицинското досие на пациентот.

Член 4

Ова упатство влегува во сила наредниот ден од денот на неговото донесување.

Бр. 07-2985/1
12 март 2014 година
Скопје

МИНИСТЕР
Никола Тодоров

ТАМПОНАДА НА МОЧНИОТ МЕУР

ЕВМ Упатства
12.8.2009

ПРВА ПОМОШ

- Инфузии на физиолошки раствор да се обезбеди соодветен циркуирачки волумен на крв.
- Изведување катетеризација со отвор на крајотна катетер Ch 16-20; се препорачува ПВЦ катетер (чиј лумен не колабира при сукција). Мочниот меур треба постојано да се испира со помош на шприцот, со изотоничен раствор за отстранување на коагулуми. Ако троканален катетер е на располагање, започнете со континуирана лаважа и упатете го пациентот во болница, по можност на уролошки одделенија.
- Крвавењето по трансуретрална ресекција на простатата може да престане со нежно повлекување на балон катетер, исполнет со 50-80 мл физиолошки раствор. Важно е пенисот да се одржи во нагорна насока за да се избегне уретрална траума.
- Транексамична киселина (1 g × 3) може да биде од корист.
- Пациентот, обично, мора да биде хоспитализиран (крвавењето може да продолжи).
- Во текот на транспортот на катетерот треба да биде во мочниот меур.

Authors: Teuvo Tammela Article ID: ebm00239 (011.007) © 2012 Duodecim Medical Publications Ltd

- 1. EBM Guidelines 12.8.2009. www.ebm-guidelines.com**
- 2. Упатството треба да се ажурира еднаш на 6 години.**
- 3. Предвидено е следно ажурирање до август 2015 година.**