

## ПОЛОЖЕННЯ ДЛЯ ЗАГАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ І НЕФРОЛОГІЇ

### ЄВРОПЕЙСЬКА АСОЦІАЦІЯ УРОЛОГІВ УРОЛОГІЧНІ ІНФЕКЦІЇ, 2016

### EUROPEAN ASSOCIATION OF UROLOGY UROLOGICAL INFECTIONS, 2016

#### Резюме змін

Настанови 2016 року з урологічних інфекцій складаються із завершених розділів абсолютно нової редакції з урологічних інфекцій, сформульованих згідно з новим положенням методики Європейської асоціації урологів. Відповідні розділи будуть додані протягом найближчих трьох років, щоб висвітлити ключові клінічні питання.

R. Pickard (Chair), R. Bartoletti, T.E. Bjerklund-Johansen, G. Bonkat, F. Bruyère, M. Çek, M. Grabe, P. Tenke, F. Wagenlehner, B. Wullt (Guidelines Associates), T. Cai, B. Köves, A. Pilatz, B. Pradere, R. Veeratterapillay

#### 4. Виявлення бактеріурії перед урологічними процедурами

##### 4.4. Рекомендації для виявлення бактеріурії до урологічної процедури

Рекомендація	LE	GR
Посів сечі є рекомендованим методом для визначення наявності або відсутності клінічно значимої бактеріурії в пацієнтів, яким планується проведення урологічних втручань	3	B

#### Summary of changes

The 2016 Urological Infections Guidelines consists of the first completed sections of an entirely new Urological Infections Guideline formulated following new EAU guideline production methodology. Subsequent sections will be added over the next three years to cover the key clinical questions.

R. Pickard (Chair), R. Bartoletti, T.E. Bjerklund-Johansen, G. Bonkat, F. Bruyère, M. Çek, M. Grabe, P. Tenke, F. Wagenlehner, B. Wullt (Guidelines Associates), T. Cai, B. Köves, A. Pilatz, B. Pradere, R. Veeratterapillay

#### 4. Detection of bacteriuria prior to urological procedures

##### 4.4. Recommendation for the detection of bacteriuria prior to urological procedures

Рекомендація	LE	GR
Laboratory urine culture is the recommended method to determine the presence or absence of clinically significant bacteriuria in patients prior to undergoing urological interventions.	3	B

Переклад: к.м.н. М.Д. Іванова ■