

# 医学教育网全科主治医师:《答疑周刊》2022 年第 59 期

尿路感染,指各种病原微生物在尿路内大量生长繁殖所致的尿路炎症反应。 尿路感染是常见的感染性疾病,发病率约占人口的 2%。可见于各类人群,尤以 育龄女性、老年人、免疫功能低下、肾移植和尿路畸形者多见。女性是男性的 10 倍。根据尿路感染发生的部位,临床可分上尿路感染(主要是肾盂肾炎)和 下尿路感染(主要是膀胱炎)。根据病原,可分为细菌性尿路感染、结核性尿路 感染、真菌性尿路感染、衣原体性尿路感染、支原体性尿路感染等。临床通常所 指的(狭义的)尿路感染是细菌性尿路感染。根据是否伴有复杂情况,可分为复 杂性尿路感染和单纯性尿路感染:若伴有尿路梗阻、尿流不畅、结石、尿路先天 性畸形及膀胱-输尿管反流或其他慢性肾实质性疾病或在某些全身性疾病的基础 上发生的尿路感染,称为复杂性尿路感染;否则称单纯性尿路感染。根据有无临 床症状,可分为有症状尿路感染和无症状菌尿。

# 问题索引:

- 1. 尿路感染的病因
- 2. 尿路感染实验室检查
- 3. 尿路感染治疗

### 具体解答:

### 1. 尿路感染的病因

尿路感染最常见的细菌是

- A. 大肠杆菌
- B. 铜绿假单胞菌
- C. 克雷伯菌
- D. 粪链球菌
- E. 葡萄球菌

### 【答案】A

【解析】尿路感染[医学教育网原创]中最多见的是细菌感染, 最常见的致病菌为

med66.cor



大肠杆菌,占急性尿路感染的 80%~90%,其次为副大肠杆菌、变形杆菌、克雷伯菌、产碱杆菌、铜绿假单胞菌。5%~10%为革兰阳性球菌,主要为粪链球菌、葡萄球菌。结核杆菌、淋球菌感染属于特殊的 尿路感染。真菌、病毒(如腮腺病毒、麻疹病毒、腺病毒等)、支原体、衣原体、原虫亦可引起尿路感染。

# 2. 尿路感染实验室检查

关于尿路感染实验室检查的叙述不正确的是

- A. 尿标本应谨防污染,并需新鲜尿液结果才能准确
- B. 新鲜中段尿沉渣每高倍<mark>镜视野</mark>白细胞数≥3个称为白细胞尿
- C. 肾盂肾炎时可见白细胞管型
- D. 可有镜下血尿或肉眼血尿,尿沉渣红细胞数常大于 3 个/高倍视野
- E. 可有微量或轻度蛋白尿

# 【答案】B

【解析】尿液检查[医学教育网原创] 尿标本应谨防污染,并需新鲜尿液结果才能准确。尿路感染常有白细胞尿(脓尿)。新鲜中段尿沉渣每高倍镜视野白细胞数≥5个称为白细胞尿。肾盂肾炎时可见白细 胞管型。可有微量或轻度蛋白尿。可有镜下血尿或肉眼血尿,尿沉渣红细胞数常大于3个/高倍视野,尿沉渣相差镜检每毫升尿红细胞数大于8000个,为均一性红细胞。

### 3. 尿路感染治疗

关于尿路感染治疗叙述不正确的是

- A. 外表"似乎"很健康而仅有尿路刺激征的妇女, 宜用单剂疗法或 3 日疗法
- B. 男性患者、孕妇、复杂性尿路感染、疑急性肾盂肾炎者均不宜用单剂或 3 日 疗法
- C. 经单剂或 3 日疗法治疗失败的尿路感染,或有低热和(或)肋脊角叩击痛的肾盂肾炎,宜口服有效抗菌药物 14 天
- D. 重症急性肾盂肾炎可单一用药
- E. 治疗的目的主要是消灭菌尿、控制症状、驱除诱因、防止复发、保护肾功能 【答案】D
- 【解析】重症急性肾盂肾炎[医学教育网原创] 寒战、高热、核左移、低血压、



败血症者, 宜静脉给药、联合用药。



# 正保医学教育网www.med66.com