

OKUŽBE POVEZANE Z ZDRAVSTVENO OSKRBO

izr. prof. dr. Gorazd Lešničar, dr. med., spec. int. med. in infekt.

Vsebina:

Bolnišnične okužbe, povzročitelji, opredelitev področja, zgodovina; Najpogostejše bolnišnične okužbe po organskih sistemih: okužbe sečil, kirurške rane, pljučnica, sepse, okužbe osrednjega živčevja in definicije; Okužbe v bolnišnicah in drugih zdravstvenih ustanovah; Dejavniki tveganja in povzročitelji bolnišničnih okužb; Možnosti širjenja okužb v bolnišnicah in ukrepanje v primeru epidemij; Izobraževanje in delovanje na področju obvladovanja bolnišničnih okužb; Epidemiološko spremljanje bolnišničnih okužb; Strokovne podlage za preprečevanje in obvladovanje bolnišničnih okužb; Preprečevanje bolnišničnih okužb, ki nastanejo pri medicinskih tehničnih ukrepih (kateterizacija, žilni katetri, respiratorni priključki, endoskopski posegi); Zaščita zdravstvenih delavcev pred okužbami; Higiena rok in urejenost zdravstvenih delavcev; Standardna izolacija bolnikov; Metode za odstranjevanje in uničevanje mikroorganizmov (čiščenje, razkuževanje, sterilizacija); Higiena in raziskave v operacijskih sobah; Nadzor nad kakovostjo pitne vode iz bolnišničnega vodovodnega omrežja; Ravnanje z bolnišničnim perilom in odpadki; Organizacija dela na področju obvladovanja bolnišničnih okužb in razmere v Sloveniji.

Viri in literatura:

- Klavs I., Grgić Vitek M., Škerl M. e tal. Epidemiološko spremljanje bolnišničnih okužb. Zdrav. Varstvo 2011, Suppl 1; 1-93
- Lužnik Bufon T. Bolnišnične okužbe 2003. Zbornik predavanj Slov. bolniško društvo. Sekcija za klinično mikrobiologijo in hospitalne infekcije, Tiskarna Oblak; 1-158
- Delovna skupina pri Ministrstvu za zdravje RS. Strokovne podlage za pripravo programa za obvladovanje in preprečevanje bolnišničnih okužb 2000-2003; 1-127
- Dragaš AZ. Higiena in obvladovanje okužb. Izbrana poglavja. Založila ZRC, ZRC SAZO 2004; 1-163
- Mayhall CG. Hospital epidemiology and infection control. Lippincott Williams and Wilkins. Philadelphia 2012, 1-1576