

# **EUCAST DOOSIDE TABEL JA RAVIJUHISED**

---

Marina Ivanova, Paul Naaber + infektionistid

30.03.2023, Tartu

Kliinilise mikrobioloogia ja EUCAST seksiooni seminar

# EUCAST tundlikkuse kategooria ~ ravidooos

- Tundlik → standarddoos
- Tundlik kõrgemas kontsentratsioonis (MT, I) → kõrgem doos
- T ja komplitseerumata UTI → komplitseerumata UTI doos

Eesmärk:

- Labori vastused (T/MT) koos EUCAST doseerimissoovitustega ja (empiirilise) ravi juhised peaks olema kooskõlas

Võimalike vastuolude allikad:

- EUCAST pidevalt uuenev (BP diferetseeruvad ja täienevad; ravisoovitused täienevad) vastavalt kliinilistele ja eksperimentaalsetele uuringutele ning ekspertide soovitustele
- Ravijuhistes olevad soovitused ja doosid põhinevad uuringutele/metaanalüüsidele (sageli aastaid v aastakümneid vanad, tehtud teises epidemioloogilises situatsioonis) või teiste ravijuhiste (NICE, IDSA jt) soovitustele.

## Lahendused?

- Labor peab järgima EUCAST soovitusi ja raporteerima tundlikkuse interpreteerimist (T, MT, R) ning tundlikkuse kehtivust (ainult komplitseerumata UTI korral) vastavalt standardile.
- Standardist kõrvalekallet tuleb kommenteerida (puuduvad breakpointid, hinnatud... alusel vms)
- Ravijuhiste uuendamisel arvestada EUCAST standardiga ning põhjendatud erisusi kommenteerida