

Nyhedsbrev – marts 2021

Ændret svar på resistensbestemmelse af visse bakterier

Internationalt er der ændret i anbefalingerne til hvordan resistensbestemmelse rapporteres i svarene. I Danmark er det besluttet at dette implementeres den 1. marts 2021.

Ændringen betyder, at vi indsætter en **fodnote** ved visse kombinationer af bakterier og antibiotika med angivelse af den anbefalede dosering til voksne med normal vægt og nyrefunktion. Dette vil blive anført som **høj standarddosis**.

For de fleste af kombinationerne er høj standarddosis allerede implementeret i de doseringer der anvendes i dag.

Eksempel: *P. aeruginosa*, der er følsom for piperacilin/tazobactam = S.
Der vil som fodnote blive tilføjet:

Pseudomonas: Piperacilin/tazobactam S ved høj standarddosis sv.t. 4 g x 4 for voksne.

Kombinationerne af bakterier og fodnoter med vejledning om høj standarddosis er:

Pseudomonas species ved piperacillin/tazobactam sv.t. 4 g x 4 for voksne, ceftazidim sv.t. 2 g x 3 for voksne og ciprofloxacin sv.t. 600 mg x 2 iv eller 750 mg x 2 po for voksne.

Haemophilus influenzae ved amoxicillin sv.t. 1 g x 3 for voksne og amoxicillin/clavulansyre sv.t. 500 mg x 4 po for voksne.

Acinetobacter species ved ciprofloxacin sv.t. 600 mg x 2 iv eller 750 mg x 2 po for voksne.

Stenotrophomonas maltophilia ved sulfatrim sv.t. (1,2 g sulfa + 0,24g trim) x 2 iv/po for voksne.

Enterobakterier (f.eks. *E. coli* eller *K. pneumoniae*) ved cefuroxim sv.t. 750 mg x 4 for voksne.

Svend Ellermann-Eriksen
Ledende overlæge, dr.med., ph.d.

Lars Lemming
Overlæge

Mikala Wang
Overlæge