

Resistensbestemmelse i Almen Praksis.

Resistensbestemmelse på de Klinisk Mikrobiologiske Afdelinger i Danmark bliver ændret efter retningslinier udstukket af EUCAST (European Committee on Antimicrobial Susceptibility Testing).

Denne ændring får også betydning for de lægepraksis der laver resistensbestemmelse vha. agardiffusion metode (agarplade + tabletter/disks), idet der skal anvendes nye tablet/disk styrker og specielle agarplader.



Mueller Hinton agarplade med Neosensitabs fra Rosco



Mueller Hinton agarplade med disk fra Oxoid

Antibiotikatabletter/disk:

Neosensitabs fra Rosco: Nye styrker på alle antibiotika tabletter. Leveres i nye rør hvortil der er udviklet en ny dispenser.

Disks fra Oxoid: De praksis der undersøger for ciprofloxacin skal fremover anvende ciprofloxacin 5 mikrogram. Øvrige disks er uændrede.

Resistensmedier:

For alle lægepraksis gælder:

- resistensbestemmelse udføres på en Mueller Hinton agar
- pladen tilsås som beskrevet i ”Mikrobiologisk diagnostik i almen praksis – en praktisk vejledning”
- zonestørrelserne tolkes i henhold til fabrikanternes anvisninger

For yderligere oplysninger om tilsåning, aflæsning og tolkning af zonestørrelser henvises til: ”Mikrobiologisk diagnostik i almen praksis – en praktisk vejledning”

<http://www.mikapnord.dk/vejledninger/mikrobiologisk-diagnostik-i-almen-praksis-en-praktisk-vejledning.aspx> eller <http://www.eucast.org/>

Man kan selvfølgelig også kontakte sin lokale mikrobiologiske laboratoriekonsulent.

MIKAP

(Mikrobiologisk Kvalitetssikring i Almen Praksis)