

Antibiotikapolisy i Sykehuset Innlandet HF

Antibiotika resistens er en av de største truslene mot moderne medisin. Økt bruk av antibiotika er en av årsakene til antibiotika resistens. I sykehusene gjelder dette spesielt bruken av bredspektrede antibiotika. Et viktig mål for all antibiotikabehandling er at riktig pasient skal motta riktig legemiddel i riktig dose, til riktig tid via riktig administrasjonsmåte og i riktig lengde.

Sykehuset Innlandet HF opprettholder fokus på rett antibiotikabruk og viderefører Antibiotika styringsprogrammet med justert mål: *Sykehusene skal videreføre antibiotikastyringsprogrammet med lederforankring, overvåking og rapportering om antibiotikabruk og resistens, samt, jf. Handlingsplan mot antibiotika resistens i helsetjenesten 2016 - 2020. Forbruket av bredspektret antibiotika skal holdes på samme nivå, eller lavere, enn 2019 (målt i DDD/liggedøgn).*

Policy for all antibiotikabehandling i Sykehuset Innlandet HF:

- Alle behandlere skal bidra til riktig bruk av antibiotika.
- Nasjonal faglig retningslinje (nyreviderte) for antibiotikabruk i sykehus skal følges.
- Smalspektrede/minst resistensdrivende antibiotika foretrekkes når det er flere likeverdige alternativ.
- Indikasjon og behandlinglengde skal defineres, og all antibiotikabehandling skal vurderes dag 1 og revurderes etter resistenssvar når dette foreligger ca. på dag 3. Dette skal dokumenteres i journal.
- Ta riktige mikrobiologiske prøver ved behandling av infeksjoner og juster behandlingen etter resistens svar.
- Rask overgang til perorale midler skal tilstrebes.
- Alle som deltar i pasientbehandling skal ha oppdatert kunnskap om antibiotika. Alle behandlere skal ha gjennomført E-læringskursene «Antibiotikabruk i sykehus» (for leger) og «Antibiotika i helsetjenesten» (for sykepleiere).
- Antibiotikabruk skal være et obligatorisk punkt på previsitten når MetaVision gjennomgås og på tavlemøter.
- Det blir publisert oversikter over lokale resistensforhold og forbruksmønster på intranettsiden; Antibiotika styring, slik at dette er tilgjengelig for behandlere.