

# KIRTELPRØVESVAR

## M

mikrokokker, mest stress-relateret da bakterien er normal på hudoverfladen. Behandling er normalt unødvendig, da bakterien sjældent giver anledning til synlig yverbetændelse. Ses ofte hos nykælvere  
Behandling: styrkelse af køens immunforsvar  
Forebyggelse: forbedring af køernes omgivelser dvs fodring, staldmiljø, malkeanlæg

## SA

stafylokokkus aureus: Smitter mest i robotterne/malkeanlæg, gemmer sig i yvervæv og er derfor kun behandlingskrævende ved synlig forandring.  
Behandling: Unge dyr skal normalt have forlænget behandlingen til 5 dage (efter aftale med dyrlægen).  
Ældre køer skal slagtes på sigt da infektionen er kronisk, og de bliver ved med at være smittefarlige.  
Forebyggelse: pattedyb inden malkning

## Mr

mikrokokker, resistent overfor penicillin  
Se M

## Sr

stafylokokkus aureus, resistent overfor penicillin  
Se SA

## G

gær, ikke behandlingskrævende, forsvinder af sig selv, men der kan gå lang tid dvs flere uger

## K

Klebsiella, koen er meget syg, ligner coli (se denne) men koen dør oftest

## E

Enterokokker, miljøforurening (gødning), (husk grundig aftørring af patten inden prøveudtagning), behandling kun påkrævet ved synlige forandringer af mælken ellers kan det ikke betale sig

## SU

streptokokkus uberis, oftest tegn på dårligt staldmiljø som nedsætter køernes immunforsvar.  
Behandling med antibiotika, skal eventuelt gentages, da den kan være ret svær at få væk ved første behandling  
Forebyggelse: forbedring af staldmiljø fx ventilation, pattedyb efter malkning

## C

E.coli, 2 muligheder: koen er ikke påvirket, så har hun selv klaret behandling og skal ikke behandles yderligere, eller koen er syg og kræver et dyrlægebesøg. Ved det sidste tilfælde vil koen ofte "sætte" al mælk  
Forebyggelse: stabil fodring, pattedyb efter malkning

## AP

arcanobacter pyogenes. Findes på hudoverflader  
Ses især ved fluestik og hos goldkøer/nykælvere, lugter og kirtlen oftest ikke til at redde

## SD

streptokokkus dysgalactiae, normal på hudoverflader, smitter mest under malkning  
Behandling: normalt nem at be-

## Sum

streptokokkus uberis mucoid, Se SU  
Anden form for uberis, men er sværere at behandle.