

Medikamenter mot innvollparasitter:

Korrekt inngiving

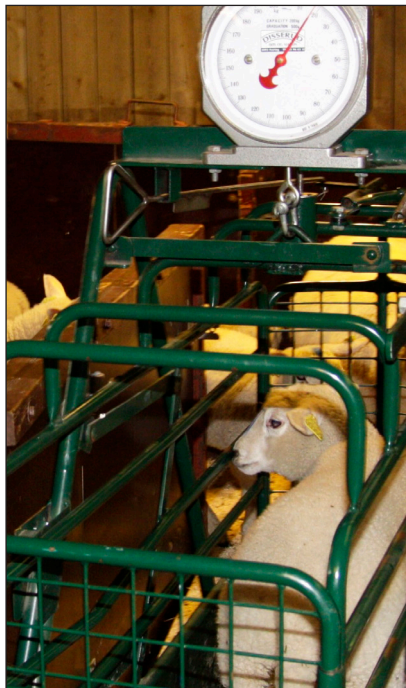
- Enkelt, og viktig for å unngå resistens -

A



Sjekk at doseringspistolen virker og at den gir rett mengde.

B



Doser **alle** etter rett vekt eller etter det tyngste dyret i gruppa.

C



Gi medikamentet på korrekt måte.

Ved å følge disse tre prinsippene kan du på en enkel måte sikre at dyra dine får korrekt dose parasittmiddel. Du bidrar dermed til å bremse utviklinga av resistens mot parasittmidler

A

Dersom doseringpistolen gir en mindre dose enn angitt vil det føre til at dyra får mindre dose enn tiltenkt.

Sjekk derfor at doseringspistolen gir korrekt dose før du starter behandling. Dette kan gjøres ved å måle antall ml som kommer ut (mål f.eks. i en engangssprøyte) og sammenligne med hva som står angitt på pistolen

Vedlikehold av pistolen er viktig for å sikre at den virker og gir rett dose

B

Ikke gjett vekta!

Anslår en for lav vekt vil dyret få for lite parasittmiddel, noe som fremmer utviklingen av resistente parasitter.

Dosering etter gjennomsnittsvekt vil føre til at halve flokken får for lite parasittmiddel.

Del dyra inn i grupper etter anslått kroppsvekt.

For å sikre tilstrekkelig dose bør du derfor dosere etter å ha veid dyret eller dosere alle etter det tyngste dyret i gruppa

C

Feil inngivingsteknikk kan føre til at sauene ikke svelger alt parasittmiddelet eller at det ikke kommer ned i vomma slik det skal.

Rett inngivingsteknikk er derfor viktig for å forebygge resistensutvikling.

Ved rett inngivingsteknikk er sauene godt fiksert. Hold en hånd under haka og legg kula på doseringspistolen bak på tungen.

Dette sikrer at parasittmiddelet kommer ned i vomma. Dersom middelet gis i munnen vil en risikere at bollerenna lukkes, og at parasittmiddelet går rett i løpen.

Parasittmidler som virker:

Midlene er sårbare for både frost og høye temperaturer og for direkte sollys. For å sikre at parasittmidlene har ønsket effekt er det viktig at de blir lagret under riktige forhold. Dette kan du lese om på pakningsvedlegget for det aktuelle middelet. Informasjon om riktig oppbevaring finnes på flasken eller bruksanvisningen som følger med.

Det er også viktig å sjekke utløpsdato på middelet før en bruker det. Feil oppbevaring og utgått middel kan gi redusert effekt av middelet. Den reduserte effekten vil i praksis bety en underdosering, og øker faren for utvikling av resistens.