

## Diagnostik og behandling af spolorm hos hvalpe og voksne hunde.

Fæcesprøve, McMaster eller hurtig metode. Konstatering æg eller ikke æg.  
eller

konstatering af fund af spolorm i fæces eller opkast.

Ved hvalpe eventuel diarré, hoste og vommethed.

Drægtig tæve, konstatering af dage henne i drægtigheden.

Kendskab til hundens/hvalpens hjem.

Spolorm er almindeligt hos hunde under 3-6 måneder og hos drægtige tæver (aktivering af inhiberede L2 -larver efter 40 dagen i drægtigheden.)

Ved fund eller diagnostisk beslutning om behandling hvad er aktuelt?

### Hvalpe:

Periode: 2 – 8 uger gamle.      Formål: smitten fra placenta og mælk.      2-3 behandlinger.

Periode: 9- 12 uger gamle.      Formål: smitten fra omgivelser, infektive æg.      1 behandling.

Periode: 6 – 12 måneder.      Formål: smitte fra omgivelser, infektive æg og L2 – larver fra byttedyr.      1-2 behandlinger

### Voksne:

Ved drægtighed, på 42-45 tyvende dagen.      Formål: begrænsning af smitte til ufødte hvalpe og mælkesmitte.

Ved laktation: samtidig med hvalpene.      Formål: begrænsning af udvikling af orm fra smitte i omgivelserne, infektive æg.

Voksne generelt kun på fund.

Bemærkning: Behandlingen i drægtighedsperioden bør være med et systemisk virkende middel og behandlingen skal følge nøje i alle angivne dage for at have virkning. ( vandrerne L2-larver er ikke lette at dræbe)

**Banminth anvendes i dosis angivet på pakning.**

**Banminth er én dags behandling og virker i tarmen.**