

Utelukker parvovirus og to parasitter

Publisert 13.09.2019 **Endret** 14.09.2019

Veterinærinstituttet og Mattilsynet mener nå å kunne utelukke flere mulige kilder til akutt sykdom på hunder i saken under utredning. Dette gjelder parvovirus og parasittene *Giardia* og *Cryptosporidium*. Innsamling av informasjon fra veterinærer om relevante sykdomstilfeller fortsetter.

Parvovirus er et kjent virus som kan gi blodig diaré og nedsatt allmenntilstand for hunder. Den norske hundepopulasjonen har opp mot full vaksinedekning mot parvovirus. Veterinærinstituttet har likefullt undersøkt for parvovirus siden starten av saken. Endelige undersøkelser ved Veterinærinstituttet og ved laboratorier i utlandet har ikke påvist parvovirus i prøvene som er testet.

Veterinærinstituttet har også vurdert mutert parvovirus og bedømmer det som lite sannsynlig på bakgrunn av den informasjonen vi har, og de undersøkelsene vi har gjort.

Vi bekrefter nå de innledende undersøkelsene av kjente parasitter som *Giardia* og *Cryptosporidium*. Ingen av disse er årsaken til denne mengden av sykdomstilfeller.

Veterinærinstituttet har i dag obdusert to hunder relatert til denne saken fra henholdsvis Hedmark og Oslo. Disse viser sammenfallende patologiske funn som de tolv hundene som er obdusert tidligere.

Det er ved opptelling i dag kommet inn 102 svar om tilfeller av blodig diaré fra veterinærer på kartleggingen utarbeidet av Mattilsynet, Veterinærinstituttet og NMBU Veterinærhøgskolen. Svarene indikerer et oppsving av sykdomstilfeller med blodig diaré på hund fra ca. 20. august i år. Det jobbes videre med å bearbeide dette datasettet både i Mattilsynet og Veterinærinstituttet. Datasettet favner bredt og gir et komplekst bilde, noe som medfører at bearbeiding og analyse vil ta tid.

Veterinærinstituttet vil nå i samarbeid med NMBU Veterinærhøgskolen gå videre med nøyere karakterisering av de isolerte bakteriene. Vi avventer svar fra flere pågående undersøkelser i neste uke i de andre sporene som følges videre.

Faktaside om akutt sykdom hos hund - dette vet vi

Vi har opprettet en side med [oppdatert informasjon om akutt sykdom hos hund med alvorlig diaré og oppkast](#). Denne siden vil være oppdatert etterhvert som vi har ny informasjon.

Ausgeschlossen sind Parvovirus und zwei Parasiten

Veröffentlicht am 13.09.2019 Geändert am 14.09.2019

Das Veterinärinstitut und die norwegische Behörde für Lebensmittelsicherheit sind jetzt der Ansicht, dass wir mehrere mögliche Quellen ausschließen können für die akute Erkrankung von Hunden im untersuchten Fall. Dies gilt für Parvovirus und die Parasiten *Giardia* und *Cryptosporidium*.

Sammlung von Informationen von Tierärzten ob relevante Krankheitsfälle anhalten.

Das Parvovirus ist ein bekanntes Virus, das zu blutigem Durchfall und einer Beeinträchtigung des Allgemeinzustands führen kann bei Hunden. Die norwegische Hundepopulation hat bis zu 100% Impfschutz gegen Parvovirus. Das Veterinärinstitut untersucht seit seiner Gründung Parvoviren Fall. Abschlussuntersuchungen am Veterinärinstitut und in Laboratorien in im Ausland haben keine Parvoviren in den getesteten Proben festgestellt.

Das Veterinärinstitut hat das mutierte Parvovirus ebenfalls als niedrig eingestuft wahrscheinlich basierend auf den Informationen, die wir haben, und den Umfragen, die wir haben getan.

Wir bestätigen nun die ersten Untersuchungen bekannter Parasiten wie *Giardia* und *Cryptosporidium*. Keine davon ist die Ursache für diese Menge an Krankheit.

Das Veterinärinstitut hat heute zwei im Zusammenhang mit diesem Fall stehende Hunde aus gesperrt Hedmark und Oslo. Diese zeigen übereinstimmende pathologische Befunde wie die zwölf Hunde, die zuvor obduziert wurden.

Nach heutiger Zählung gingen 102 Antworten auf Fälle von blutigem Durchfall ein von Tierärzten auf der Umfrage, die von der norwegischen Behörde für Lebensmittelsicherheit, dem Veterinärinstitut und NMBU Veterinary College. Die Antworten deuten auf eine Zunahme von Krankheitsfällen hin mit blutigem Durchfall bei Hunden ab ca. 20. August dieses Jahres. An der Arbeit wird gearbeitet

Diese Daten stammen sowohl von der norwegischen Behörde für Lebensmittelsicherheit als auch vom Veterinärinstitut. Der Datensatz ist breit gefächert und liefert ein komplexes Bild, was bedeutet, dass die Verarbeitung und Analyse Zeit in Anspruch nimmt.

Das Veterinärinstitut wird nun in Zusammenarbeit mit dem NMBU Veterinary College vorgehen mit detaillierter Charakterisierung der isolierten Bakterien. Wir warten auf Antworten von mehreren laufende Ermittlungen nächste Woche in den anderen Tracks, die folgen.

Fakten über akute Erkrankungen bei Hunden - das wissen wir

Wir haben eine Seite mit erstellt [aktualisierte Informationen über akute Erkrankungen bei Hunden mit schwerem Durchfall und Erbrechen](#). Diese Seite wird so wie wir aktualisiert hat neue Informationen