

# Hypothyroidism hos hund

**Precis som hos oss människor, kan våra sällskapshundar drabbas av nedsatt sköldkörtelfunktion. Sköldkörteln, tyroidea, reglerar ämnesomsättningen i kroppen och en underfunktion leder till nedsatt ämnesomsättning. I dagligt tal när människor drabbas av sjukdom i sköldkörteln säger man att man har fått "struma". Detta kan vara antingen en överfunktion eller en underfunktion. Hos hund är underfunktion, hypothyroidism eller hypotyreoos, betydligt vanligare och tas därför upp i den här artikeln.** TEXT: KARIN SZABÓ | FOTO: VÄRMDÖ DJURKLINIK

**SKÖLDKÖRTELN SITTER I** halsregionen. Den består av två körtlar som sitter på var sin sida om luftstrupen, strax nedanför struphuvudet.

Alla raser och åldrar kan drabbas men det förekommer lite oftare hos vissa raser, såsom dobermann, schnauzers och retrievers. De flesta hundar är medelålders till äldre när de drabbas.

Den vanligaste orsaken till sjukdomen hos vuxna hundar är att vävnaden i sköldkörteln förtvinar. Man vet inte alltid varför det händer, men det kan bero på ärftlighet eller immunologiska orsaker.

**SYMPTOMEN KOMMER OFTAST** smygande under relativt lång tid. Hunden kan vara tröttare, mer frusen, öka i vikt fast den inte får mer mat. Huden kan bli mjällig och pälsen tunnare, framför allt på ryggen. Om sjukdomen fortskrider kan hunden bli allmänt påverkad och slö och till och med utveckla vätskeansamlingar,

så kallade myxödem i huden runt halsen. Många söker för att hunden verkar ha blivit gammal i förtid. Symtomen beror på för låga nivåer av tyroideahormon (T4 och T3) i cirkulationen.

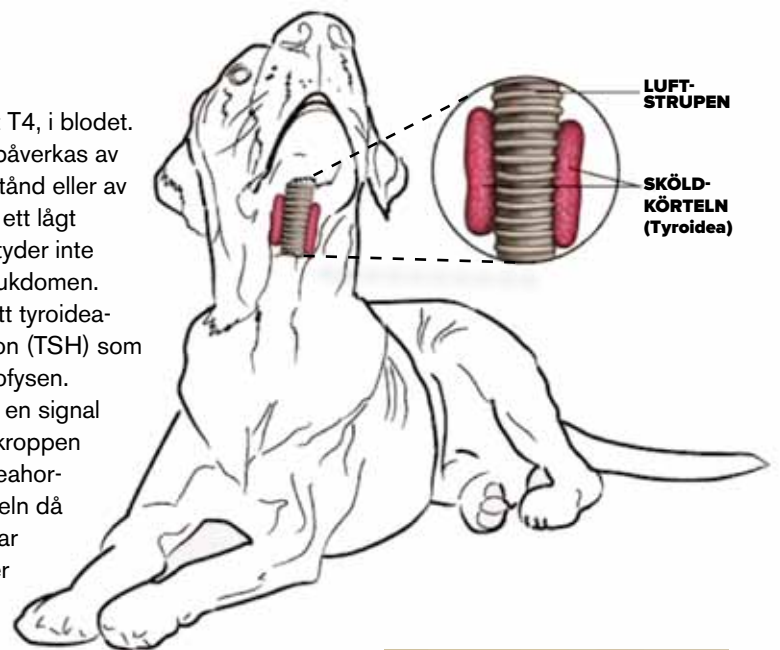
**DIAGNOSEN STÄLLS MED** hjälp av kliniska symtom tillsammans med specifika blodprover. Man mäter halten av tyroidea-

hormon, framför allt T4, i blodet. Detta hormon kan påverkas av andra sjukdomstillstånd eller av vissa mediciner, så ett lågt tyroideahormon betyder inte alltid att man har sjukdomen. Man mäter också ett tyroidea-stimulerande hormon (TSH) som utsöndras från hypofysen. Det utsöndras som en signal till sköldkörteln då kroppen behöver mer tyroideahormon. Om sköldkörteln då inte svarar, utsöndrar hypofysen ännu mer TSH men inget händer. Hos hypothyroida hundar ses därför oftast ett högt TSH-värde och ett lågt T4-värde.

**BEHANDLINGEN BESTÅR I** att man ger hunden ett syntetiskt tyroideahormon, oftast i tablettform. Man behöver medicinera dagligen. Behandlingen är livslång och prognosen för långtids överlevnad är god. Uppföljande besök görs för att kontrollera att din hund ligger rätt i medicineringen. Man kontrollerar då hormonhalterna med hjälp av ett blodprov.

Om du är osäker på om din hund bara är lite trött, tjock, har ful päls eller faktiskt är sjuk, tveka inte att kontakta oss för en genomgång. Det är bättre att kolla en gång för mycket än en gång för lite.

**VI PÅ VÄRMDÖ DJURKLINIK ÖNSKAR ALLA VÅRA TVÅ- TRE- OCH FYRBENTA VÄNNER EN RIKTIGT HÄRLIG SOMMAR!**



**Karin Szabó, Leg. veterinär**  
Specialist i hundens och kattens sjukdomar  
på Värmdö Djurklinik

**VÄRMDÖ DJURKLINIK**

Skogsbovägen 7, 134 30 Gustavsberg  
tel: 08-570 333 75 eller 08-570 333 83  
varmddjurklinik.se