

SKULDERLUKSATION FAKTAARK



NAVN

ALDER

VÆGT

RACE

DATO

NÆSTE BESØG

BESKRIVELSE

Luksation opstår, når skulderleddets kugle og ledskål forskydes. Det kan være forårsaget af udviklings sygdomme eller traumer.



NORMAL SKULDER

- Kontaktfladerne (kugle og ledskål) er tilpasset ud for hinanden.
- En normal ledstruktur letter den normale ledfunktion uden kliniske tegn på smerte.



SKULDERLUKSATION

- Når der opstår dislokation, mistes kontakten mellem ledfladerne, og hunden er ikke i stand til at bevæge sit ben korrekt.
- Dislokationen kan ske væk fra eller mod hundens krop. Forlæns og baglæns dislokationer er også mulige, men disse er mindre sandsynlige.

SKULDERLUKSATION

KLINISKE SYMPTOMER

- Ved traumatiske dislokationer vil der opstå akut halthed efter traumet.
- En udviklingsmæssig dislokation viser sig som kronisk halthed i forbenet, hvilket vil være tydeligt fra en ung alder, selvom hunden ikke har oplevet nogen traumer.



BEHANDLINGSMULIGHEDER

Valget af behandling vil afhænge af visse faktorer såsom årsagen til dislokationen, alvorsgraden af kliniske tegn eller alvorsgraden af sygdommen.

Ikke-kirurgisk behandling

Konservativ behandling for kronisk dislokation eller intermitterende halten:

- **Anti-inflammatoriske lægemidler** bruges til at mindske smerter og inflammation i leddet og derved forbedre hundens livskvalitet.
- **Kontrolleret træning** begrænser smerter og hjælper med at styrke de omkringliggende muskler. Motionen bør begrænses, indtil hunden ikke halter så meget, og derefter øges på en kontrolleret måde.

Hunde, der lider af traumatisk dislokation, kan desuden have brug for:

- **Lukket reduktion**, som involverer "flytning" af leddet uden operation. Det bør udføres umiddelbart efter, at skaden opstår, og kun hvis der ikke er noget knoglebrud. Dette skal altid foretages af en dyrlæge.

Kirurgisk indgreb

- **Åben reduktion:** Dyrlægen vil foretage en kirurgisk operation for at tilpasse ledoverfladerne.
- Teknikker til stabilisering af leddet såsom:
 - **Kapsuloraf:** Dette involverer sammensyning af ledkapslen, så ledbevægelsen begrænses, og dislokation ikke kan opstå igen.
 - **Flytning af biceps-senen:** En procedure til at ændre senens position for at stabilisere leddet.

Kirurgi kan anbefales af din dyrlæge, hvis leddet igen bliver forskudt efter en lukket reduktion eller i tilfælde af dislokation med intens eller vedvarende halten.

TIPS TIL EJEREN

- Daglig fysioterapi, herunder blide, korte øvelser – som instrueret af din dyrlæge – er gavnlige for din hund, da det vil forbedre mobiliteten af det berørte ben.
- At holde din hunds vægt under kontrol med en passende kost af høj kvalitet og kaloriebegrænsning er afgørende for at bevare hundens sundhed og generelle velvære.
- Du kan hjælpe din hund ved at bruge en sele, der giver den støtte og assistance på gåture.
- Miljøændringer såsom en behagelig seng at sove på, en måtte på glatte gulve og en rampe eller et trin til at komme ind i bilen vil gøre de daglige aktiviteter lettere for din hund.
- Glem ikke at bruge medicinsk behandling til at reducere smerter og inflammation og for at forbedre din hunds livskvalitet.

Kontrakt din dyrlæge for at få bekræftet enhver diagnose eller behandling.