

HUNDENS TENNER – ET VEDLEGG TIL HELSEUNDERSØKELSEN FOR SHIBA

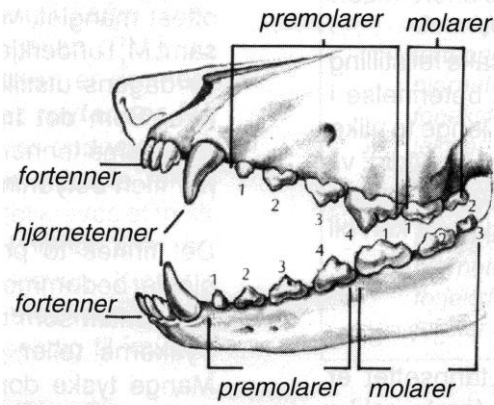
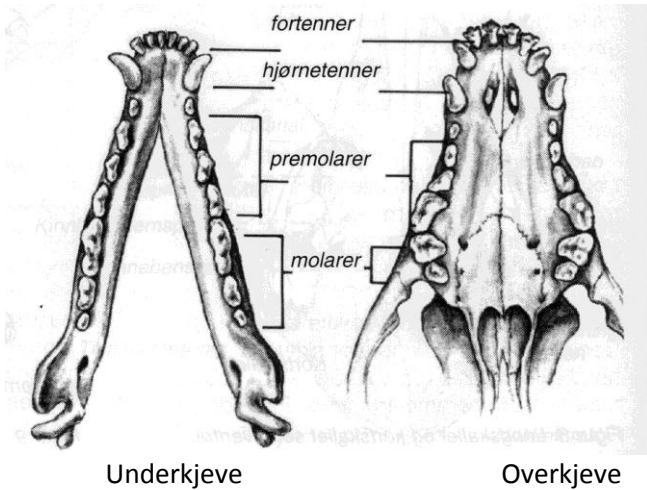
Den voksne hunden skal normalt ha 42 tenner.

I overkjeven skal den ha 20 tenner;

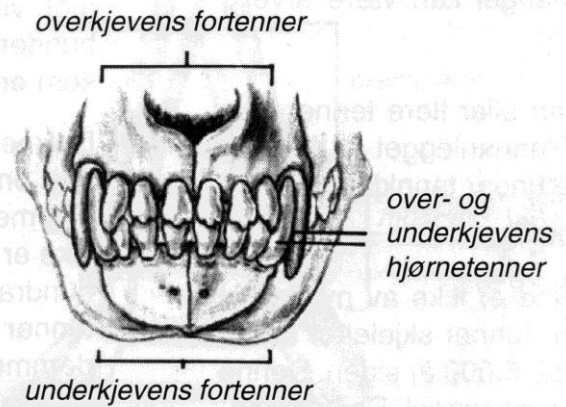
- 6 fortenner (incisiver),
- 2 hjørnetenner,
- 8 premolarer (fremre jeksler) og
- 4 molarer (bakre jeksler).

I underkjeven skal den ha 22;

- 6 fortenner,
- 2 hjørnetenner,
- 8 premolarer og
- 6 molarer.



Figur 13. Tenner og kjeveben - fra siden



Figur 14. Tenner og kjeveben - forfra

<p>Figur 15. Saksebitt</p>	<p>SAKSEBITT Normalbitt for shiba! Fortennene i overkjeven sitter rett foran fortennene i underkjeven. Begge rekkene med fortenner er i kontakt med hverandre. Underkjevens hjørnetenner stikker opp foran hjørnetennene i overkjeven og ligger i mellomrommet mellom hjørnetennene og fortennene i overkjeven. Første jeksel i overkjeven peker mellom 1. og 2. jeksel i underkjeven osv.</p>	<p>Figur 16. Tangbitt</p>	<p>TANGBITT Her biter over- og underkjevens fortenner mot hverandre. Denne bittformen medfører en sterkere slitasje av fortenner enn andre bittformer.</p>
<p>Figur 17. Overbitt</p>	<p>OVERBITT Her vil fortennene i overkjeven gripe så langt foran fortennene i underkjeven at de to tannsettene ikke har kontakt med hverandre.</p>	<p>Figur 18. Underbitt</p>	<p>UNDERBITT Her sitter fortennene i underkjeven så langt foran fortennene i overkjeven at disse tennene ikke er i kontakt med hverandre når kjevene er lukket. Omvendt saksebitt er en form for underbitt der fortennene i underkjeven er foran fortennene i overkjeven, men ikke så mye at det ikke er kontakt mellom dem.</p>

SKJEVT BITT: Refererer til ulik vekst av de to grenene i underkjeven, slik at den ene blir lengre enn den andre. Dette viser seg ofte ved at stillingen på fortannparene er forskjellig. Det kan være saksebitt på fortennene på høyre side av underkjeven og underbitt på den venstre siden.

UREGELMESSIG BITT/TANNSTILLING: Dette ses i første rekke ved at fortennene ikke sitter på en regelmessig rad eller bue, men er mer eller mindre strødd utover. En eller flere tenner kan også være vridd ift sin normale akse. Om dette er uregelmessig bitt eller tannstilling, vil være avhengig av graden av uregelmessighet og av hvor mange tenner det angår.