

**SKJEMA FOR FORHÅNDRØNTGEN AV OLDENBURGERHINGST
I FORBINDELSE MED KÅRING**

Klinikk: Dato:

Hestens navn: Farge: Reg.nr:

Det bekreftes at hestens identitet er kontrollert (SETT KRYSS):

- identitetsmerke (microchip, frysemerke etc.) nr.:
- medbrakt pass/ ID-Kort/registreringsbevis

.....
veterinær, underskrift og stempel

RØNTGENUNDERSØKELSE:

Merkingen skal preges inn i filmen, med hingstens **navn, dato, og ben** (ikke tusjmerking).

- *Tåledd på begge forbein (1 bilde av hvert bein):*
Sideprojeksjon sentrert på kodeleddet. (Hovbein og alle tre tåledd må være synlige på projeksjonen)
- *Tåledd begge bakbein (2 bilder av hvert bein):*
Skråprojeksjoner (OCD-projeksjon)
- *Haseledd på begge bakben (2 bilder av hvert bein):*
OCD-projeksjon (45° dorsomedila-plantolateral)
Spattprojeksjon ((45° dorsolateral-plantomedial)
- *Kneledd på begge bakben (1 bilde av hvert bein):*
Skråbilder (45° caudolateral-craniomedial). (Patella og mediale femurcondyl må kunne studeres på bildene.)
- *Draktbruskene begge forbein: Anteriorposterior (AP). Alle tre tåledd skal være synlige på filmen.*
Hoven settes på for eksempel en kloss, slik at den står et par tommer over golvnivå. Strålene skytes horisontalt. Siktepunktet er tåkappa på skoen. Skoens tå og drakt skal være i samme høyde på bildet, noe som viser at strålene er skutt horisontalt. Styrken på strålene må være slik at bløtdelene i hoven vises til en viss grad.

ENDOSKOPISK UNDERSØKELSE:

Hestene skal undersøkes og observeres med hensyn på hemiplegia laryngis (strupepiping) og tegn på kronisk astmatisk lungelidelse (COPD/Smal airway disease). (**Attest vedlegges bildene**).