

Praktikmål og arbejdsopgaver for praktikperioden mellem 3. hovedforløb og 4. hovedforløb for veterinærsygeplejersker med **smådyr** som speciale.

### Nøgle til niveauafkrydsning

A	Har fået demonstreret/er orienteret om
B	Har prøvet
C	Har rutine i

### Emneområde: Klinikadministration

Mål: Eleven kan varetage styringen af klinikens lagre af foder, plejemidler, medicin og utensilier

Mål: Eleven kan varetage administrative opgaver under anvendelse af relevant IT

Mål: Eleven kan opstille vagtplaner for klinikens personale under hensyntagen til såvel den enkelte medarbejdere som til klinikens behov

Mål: Eleven kan foretage den daglige kassebogføring og medvirke ved klinikens debitorstyring.

Delmål: Eleven kan varetage vedligeholdelse og kvalitetskontrol af klinikken udstyr og instrumentariet herunder: Kontorudstyr

Arbejdsopgaver vedr. administration	A	B	C
Lagerstyring af foder			
Lagerstyring af plejemidler			
Lagerstyring af medicin			
Lagerstyring af utensilier			
Selvstændig renskrivning af breve m.v.			
Brug af klinikprogrammer (eller dyrlægeprogrammer?)			
Brug af skriveprogrammer			
Brug af internettet			
Lægge vagtplaner			
Daglig kassebogføring			
Månedssregnskab			
Vedligeholdelse af kontorudstyr			

### Emneområde: Klientvejledning

Mål: Eleven kan vejlede om korrekt efterbehandling herunder medicinindgivning, fodring og genoptræning.

Mål: Eleven kan vejlede om forholdregler i forbindelse med anæstesi.

Mål: Eleven kan klargøre recepter til underskrift, samt etiketere medicin til udlevering.

Mål: Eleven kan vejlede omkring behandling mod endo- og ektoparasitter.

Mål: Eleven kan vejlede om vaccinationsprogrammer.

Mål: Eleven kan vejlede om relevante diætfodertyper.

Arbejdsopgaver vedrørende klientvejledning	A	B	C
Vejledning vedr. medicinindgift			
Vejledning vedr. patient, der skal i anæstesi			
Vejledning vedr. hjemsendelse af patient, der har været i anæstesi			
Receptklargøring			
Etikettering af medicin til udlevering			
Vejledning vedr. diætfodring			
Vejledning vedr. vaccinationsprogrammer			
Vejledning vedr. endoparasittær behandling			
Vejledning vedr. ectoparasittær behandling			

## Emneområde: Sygepleje og undersøgelse

Mål: Eleven kan forestå medicinering topikal, oralt, subkutan, intramuskulært, intravenøst, rektal og ved inhalation.

Mål: Eleven kan udføre simple behandlingsteknikker efter dyrlægens anvisning.

Mål: Eleven kan forestå den daglige sårpleje.

Mål: Eleven kan beregne dyrenes væske- og kaloriebehov under indlæggelsen.

Mål: Eleven kan tilrettelægge og udføre diætfodring, herunder sondefodring.

Arbejdsopgaver vedrørende behandlingsteknikker	A	B	C
Oral medicinering			
Rektal medicinering			
Subcutan injektionsteknik			
Intramuskulær injektionsteknik			
Intravenøs injektionsteknik*			
Ilæggelse af venekateter			
Klargøring til væskeinfusion			
Udregning af væskebehov			
Overvågning af væskeinfusion			
Rensning af ydre øregang			
Applikation af øjendråber			
Applikation af øredråber			
Applikation af lægemidler på hud			
Udtagning af transfusionsblod			
Tilrettelægge fodring af syge dyr			
Fodring af syge dyr			
Ilægge sonde			
Forebygge komplikationer hos sondefodrede dyr			
Tandrensning			
Tømning af urinblære manuelt /ved hjælp af kateter			
Sårpleje, herunder rensning			
Evaluering af sårets helingsforløb			

\*under forudsætning af bekendtgørelsesændring.

Mål: Eleven kan monitorere patienternes alm. tilstand (temperatur, puls, respiration, væskebalance og smertevurdering).

Mål: Eleven kan erkende kritiske tilstande hos dyr og udføre uopsættelig førstehjælp til dyr.

<b>Arbejdsopgaver vedrørende pasning af syge dyr</b>	A	B	C
Bedømmelse af shocktilstand – shockevaluering			
Smertevurdering			
Teknikker til at stoppe blødninger			
Teknikker til lejring af bevidstløse dyr			
Teknikker til omgang med skadede dyr			

Mål: Eleven kan anlægge og skifte påkrævede forbindinger

<b>Arbejdsopgaver vedrørende forbindinger</b>	A	B	C
Forbinding: Poteforbinding			
Forbinding: Haleforbinding			
Forbinding: Øreforbinding			
Forbinding: Maveforbinding			
Forbinding: Støtteforbinding			
Forbinding: Trykforbinding			
Forbinding: Robert Jones forbinding			
Forbinding: Bandager ved ledluxationer			
Forbinding: Kontrol af støbte gips/syntetiske casts			

Mål: Eleven kan foretage røntgenundersøgelser, under hensyn til patientens tilstand.

Mål: Eleven kan forberede patienten og udstyr til røntgenkontrastundersøgelser, gastroskopi, scanning og endoskopi.

Mål: Eleven kan optage EKG og bedømme kvaliteten af resultatet.

Delmål: Eleven kan varetage vedligeholdelse og kvalitetskontrol af klinikken udstyr og instrumentariet herunder: Røntgenanlæg, Scannere, EKG, Endoskop

<b>Arbejdsopgaver vedrørende undersøgelsesudstyr</b>	A	B	C
Lejring af patienter ved røntgenoptagelser: Led			
Lejring af patienter ved røntgenoptagelser: Columna			
Lejring af patienter ved røntgenoptagelser: Tænder			
Lejring af patienter ved røntgenoptagelser: Frakturer			
Optagelse af røntgenbilleder			
Vurdere kvaliteten af røntgenoptagelsen			
Forberedelse til endoskopi			
Assistance ved endoskopi			
Vedligehold og kvalitetskontrol af endoskopi			
Forberedelse af patient og udstyr til EKG undersøgelse			
Optage EKG			
Vurdere kvaliteten af EKG optagelsen			
Vedligehold og kvalitetskontrol af EKG			
Assistance ved ultralydsundersøgelse, herunder forberedelse af patienten			
Vedligehold og kvalitetskontrol af røntgenanlæg			

## Emneområde: Laboratoriarbejde

Mål: Eleven kan udtage følgende biologisk prøvemateriale: Blod, fæces, urin (kateterisering), svaberprøver, hudskrab.

Delmål: Eleven kan varetage vedligeholdelse og kvalitetskontrol af klinikken udstyr og instrumentariet herunder: Laboratorieudstyr,

Arbejdsopgaver vedrørende udtagning af prøvemateriale	A	B	C
Udtagelse af blodprøve			
Udtagelse af urinprøve, spontant afsat			
Udtagelse af urinprøve, ved kompression af blæren			
Udtagelse af urinprøve, med urinkateter, handyr			
Udtagelse af urinprøve, med urinkateter, hundyr			
Assistance ved cystocentese			
Udtagelse af svaberprøve			
Udførelse af hudskrab			

Mål :Eleven kan udføre diagnostiske laboratorieundersøgelser på prøvematerialet under anvendelse af klinikkens analyseudstyr på en sikker og korrekt måde.

Mål :Eleven kan vedligeholde laboratorieudstyret herunder foretage den løbende kalibrering af maskinellet

Arbejdsopgave vedrørende diagnostiske laboratorieundersøgelser	A	B	C
Blodundersøgelser: Hæmatokrit			
Blodundersøgelser: Hæmoglobinbestemmelse			
Blodundersøgelser: Koagulationstidsbestemmelse			
Blodundersøgelser: Blodudstrygning og differentialtælling			
Blodundersøgelser: Totaltælling maskinelt eller manuelt Apparat/metode:			
Indsendelse af blodprøver til diagnostisk laboratorium			
Urinundersøgelser: Vægtfylde			
Urinundersøgelser: Sticks			
Urinundersøgelser: Mikroskopi af ufarvet urinsediment			
Urinundersøgelser: Mikroskopi af farvet urinsediment			
Vedligehold og kalibrering af klinikkens analyseudstyr			

## Emneområde: Operationsassistance

Mål: Eleven kan assistere under operationer under varetagelse af kravene om aseptik og håndtering af sterilgods.

Mål: Eleven kan forberede patienten til operation, herunder præmedicinering samt klargøring af operationsfelt.

Arbejdsopgaver vedrørende operationer	A	B	C
Patientlejring ved forskellige operationer			
Forberedelse af patienten			
Klargøring af operationsområde			
Operationspåklædning			
Kirurgisk håndvask			
Afdækningsprocedurer			
Indstilling af operationslamper			
Aseptik ved overrækning af sterilt materiale			
Håndtering af sterile instrumenter og materialer			
Assistance ved rutineoperationer			
Præmedicinering af anæstesipatienter			

Mål: Eleven kan klargøre anæstesiudstyret, samt instrumentariet til operationen.

Mål: Eleven kan i forbindelse med anæstesen: Intubere patienten, foretage artificiel respiration, overvåge anæstesiapparatet under operation, overvåge patienten under anæstesen mht. anæstesi dybde, kredsløb, respiration og kropstemperatur, overvåge patienten under opvågning, ekstubere patienten.

Mål: Eleven kan vedligeholde anæstesiudstyret og sikre dens fulde funktionsdygtighed.

Delmål: Eleven kan varetage vedligeholdelse og kvalitetskontrol af klinikken udstyr og instrumentariet herunder: Kirurgisk instrumentarium, Anæstesiudstyr,

Arbejdsopgaver vedrørende anæstesi	A	B	C
Klargøring af anæstesiudstyret			
Udpakning af instrumenter			
Intubering			
Artificiel respiration			
Overvågning af anæstesiapparatet under operation			
Overvågning af patient under anæstesi. Klinisk: Anæstesi dybde, kredsløb, respiration og kropstemperatur			
Eventuelt: Overvågning af patient under anæstesi. Teknisk: Via monitoreringsapparater			
Overvågning af patient under opvågning			
Ekstubering			
Vedligeholdelse og kvalitetkontrol inkl. tæthedskontrol af anæstesiudstyr			
Vedligeholdelse og kvalitetkontrol af kirurgisk instrumentarium			

## Personlige kvalifikationer

Arbejdet som veterinærsygeplejerske kræver, at eleven er i besiddelse af visse personlige kvalifikationer. Disse personlige kvalifikationer skal videreudvikles under uddannelsen, både på skole og i praktik.

### Nøgle til niveaufkrydsning

A	Kunne ønskes bedre
B	Er tilfredsstillende
C	Er meget tilfredsstillende

Elevens personlige kvalifikationer	A	B	C
Kommunikationsevner			
Indlevelsessevner			
Samarbejde			
Lærelyst			
Ansvarlighed			
Selvstændighed			
Ordenssans			

Dato:

Dato:

\_\_\_\_\_  
 Underskrift elev

\_\_\_\_\_  
 Underskrift uddannelsesansvarlige

\_\_\_\_\_  
 Stempel