

**Lietuvos sveikatos mokslų universiteto
Veterinarijos akademijos
Veterinarijos fakulteto
Veterinarinės medicinos simuliacijos centras**

Kabinetų ir stotelių sąrašas

Stambieji gyvūnai ir echoskopavimas

Nr.	Stotelės pavadinimas	Informacija	Kursas
1	Injekcijos arkliui	Injekcijos po oda, į kaklo raumenis, į veną. Kraujo mėginio paėmimas iš <i>v. jugularis</i> .	3-6
2	Arkliaus abdominocentezė	Abdominocentezės technika.	4-6
3	Echoskopavimas	Echoskopavimo pagrindai, nuotraukų vertinimas.	3-6
4	Injekcijos galvijui	Intraveninės injekcijos ir kraujo mėginio paėmimas (<i>v. coccygea ir v. jugularis</i>).	3-6

Vidaus ligos ir chirurgija

Nr.	Stotelės pavadinimas	Informacija	Kursas
1	Šuns intubavimas	Šuns endotrachėjinio intubavimo technika. Endotrachėjinių tubusų pavyzdžiai.	5-6
2	Šuns kardiologinis ir kvėpavimo modelis	Plaučių ir širdies auskultavimas ir garsų atpažinimas.	4-6
3	Smulkių gyvūnų vakcinacija	Vakcinacijos parinkimas šuniui, katei, triušiu. Vakcinacijos pažymėjimo ir ES paso pildymas.	4-6
4	Klinikiniai atvejai	Smulkiųjų gyvūnų klinikinių atvejų analizė ir bendravimas su klientu.	4-6
5	Chirurginių įgūdžių lavinimo dėžė	Tinkamas chirurginių žirklių, pinceto, adatkočio laikymas rankoje ir rankos valdymo lavinimas.	4-6
6	Žaizdų siuvimo simulatorius	Chirurginių siūlių mokymasis naudojant žaizdų siuvimo simulatorių. Rekomenduojama pažengusiems.	5-6
7	Chirurginės siūlės	Chirurginių siūlių mokymasis naudojant kempinę. Rekomenduojama pradedantiesiems.	4-6
8	Chirurginiai siūlai	Susipažinimas su chirurginių siūlių pakuočių ženklinimu. Chirurginių siūlių pavyzdžiai ir jų pasirinkimas.	4-6
9	Chirurginiai mazgai	Chirurginių mazgų rišimas.	4-6
10	Rentgeno nuotraukos	Rentgeno nuotraukų vertinimas.	4-6

11	Šuns pozicionavimas	Šuns pozicionavimas rentgeniniam tyrimui.	4-6
12	Smulkiųjų gyvūnų skubi pagalba	Katės ir šuns skubi pagalba.	5-6
13	Šuns tvarstymas	Šuns tvarstymas Robert Jones technika.	5-6
14	Katės politraumonis modelis	Politrauminės katės klinikinio atvejo analizė.	4-6
15	Anestezijai skirtų vaistų kiekio apskaičiavimas	Vaistinių medžiagų pasirinkimas ir dozių skaičiavimas. OSKE užduotys.	5-6

OSKE pavyzdžių stotelės

Nr.	Stotelės pavadinimas	Informacija	Kursas
1	OSKE pavyzdžių stotelės	OSKE pavyzdžių stotelės. Rekomenduojama dirbti poromis.	5-6

Propedeutika ir mikroskopavimas

Nr.	Stotelės pavadinimas	Informacija	Kursas
1	Rankų paruošimas. Sterilaus chalato ir pirštinių dėvėjimas	Rankų plovimas ir antiseptika laikantis biosaugos reikalavimų. Sterilaus chalato apsivilkimas, tinkamo sterilių pirštinių dydžio pasirinkimas ir užsimovimas uždaru metodu.	1-6 3-6
2	Smulkiųjų gyvūnų fiksavimas	Katės, šuns ir triušio fiksavimas.	1-6
3	Adatos, švirkštai ir i.v. kateteriai. Vaistų pritraukimas	Adatų, švirkštų ir intraveninių kateterių sandara ir dydžiai. Saugus adatų naudojimas ir išmetimas laikantis biosaugos reikalavimų. Vaistų pritraukimas ir skirtingų formų vaistų maišymas.	1-6
4	Receptai	Receptų rašymas.	3-6
5	Injekcijos ir vaistų sudavimas per burną	Injekcijų po oda, į raumenis, į odą mokymasis naudojant injekcijų treniravimosi pagalvėlę ir injekcinį šuniuką. Vaistų sudavimas per burną.	1-6
6	Intraveninių manipuliacijų lentelė	Kraujo paėmimas iš venos ir intraveninio kateterio įvedimas į veną, naudojant intraveninių manipuliacijų lentelę prieš pereinant mokytis ant šuns kojos modelio.	1-6
7	Šuns intraveninių manipuliacijų kojos modelis	Kraujo mėginio paėmimas iš v. <i>cephalica</i> . Intraveninio kateterio	3-6

		naudojimas (įvedimas, vaistų suleidimas, kateterio išėmimas).	
8	Kraujo tepinėlio ruošimas	Kraujo tepinėlio paruošimas ir dažymas.	3-6
9	Mikroskopavimas	Kraujo tepinėlių mikroskopavimas. Spermatozoidų patologijų vertinimas.	3-6 5-6
10	Intraveninių skysčių terapija	Intraveninio kateterio įvedimas į v. <i>cephalica</i> . Intraveninių skysčių paskaičiavimas, lašelinės pajungimas.	3-6
11	Dermatologiniai tyrimai	Odos lipnios juostelės ir skutenų tyrimas. Otoskopinis tyrimas. Mėginio iš ausies paėmimas. Ausies valymas. Medikamentų sulašinimas į ausį.	3-6
12	Katės cistocentezė ir urinalizė	Šlapimo tepinėlio paruošimas ir mikroskopavimas. Šlapimo biocheminis tyrimas. Šlapimo santykinio tankio nustatymas. Katės cistocentezė.	3-6
13	Smulkiųjų gyvūnų skubi pagalba	Katės ir šuns skubi pagalba.	3-6
14	Smulkiųjų gyvūnų dantų apžiūra	Katės ir šuns dantų formulė, apžiūra ir patologijų vertinimas	3-6
15	Smulkiųjų gyvūnų oftalmologinis tyrimas	Širmerio testas, fluoresceino dažų testas, mėginio iš akies konjunktyvos paėmimas ir medikamentų naudojimas į akį.	3-6
16	Šlapimo kateterio įvedimas	Katės, katino, kalytės šlapimo pūslės kateterizavimas.	3-6
17	Kraujo morfologinis ir biocheminis tyrimai	Susipažinimas su pagrindiniais kraujo morfologiniais ir biocheminiais tyrimais.	3-6