**REMEDIALES SEMIOLOGÍA**

**RUMIANTES**

**1.- Manejo Rumiante Mayor**

Nudos: pescuecero, rosita, ballestrinque, zorrita

Acercamiento, mocheteo, abrir boca, protrusión del tercer párpado

Realizar plétora yugular

Recursos: 2 bovinos, 4 cordeles, mocheta, piseta con alcohol

Lugar: corral con manga

**2.- Manejo pequeños Rumiantes**

Sujeción y derribo, contención en posición sentada

Cronología dentaria

Evaluación de mucosas: TRC, protrusión del tercer párpado

Evaluación de abdomen agudo

Recursos: ovejas paridas

Lugar: corrales

**3.- Sondaje nasogástrico**

Realizar la técnica, usando jeringa de 60 ml para insuflar aire y observar paso por esófago (no soplar en la sonda). Un estudiante realiza la técnica, otro contiene el animal.

Recursos: Cabras, sondas, vaselina, 2 jeringas de 60 ml, balde con agua

Lugar: 2 pesebreras

**4.- Auscultación**

Respiratorio: conchas nasales, tráquea, bronquios mayores

Cardiaco: izquierdo-derecho

Digestivo: rumen, omaso, intestinos

Palpar pulso: facial, submandibular, digital

Recursos: ovejas y cabras

Lugar: 2 pesebreras

**5.- Derribo demostrativo de un bovino**

Se realiza al final con el grupo completo en sector patio Hospital.

Recursos: 1 bovino, cordeles

**EQUINOS**

Se realizará en plataforma techada, sala de práctico y sala de derribo.

**ESTACION 1**

Acercamiento y prevención situaciones peligrosas. Colocar jáquima, conducción/retroceso. Tiempo de retorno del pliegue cutáneo. Evaluación mucosa oral y tiempo de relleno capilar. Sacar lengua (evaluar retracción lengua). Auscultación abdominal. Levantar mano. Aplicación y lectura termómetro análogo.

**ESTACION 2**

Pulso arteria facial (mandíbula y mejilla), FC. Pulso arteria facial transversa (arco cigomático), FC. Exposición tercer párpado y evaluación de mucosa ocular. Sensibilidad cutánea facial. Sensibilidad cutánea cuello y palpación venas yugulares (pulso yugular normal). Sensibilidad cutánea tórax y reflejo panicular.Auscultación cardiaca (FC ápex-VM-VA-VP y VT).

**ESTACION 3**

Observación frecuencia respiratoria en ollares. Percusión senos paranasales (maxilares y frontal). Palpación faringe y nódulos intermandibulares y retrofaríngeos. Palpación laringe. Prueba de la palmada. Reflejo tusígeno Auscultación traqueal (soplo tubárico y FR). Auscultación pulmonar (FR-sonidos normales y sonidos aumentados). Percusión pulmonar.

**ESTACION 4**

Levantar apendicular posterior.  Flexión nudo. Palpación tendones flexores. Palpación tendón del músculo gastrocnemio y nervio tibial. Flexión y flexión forzada tarso.Flexión babilla y palpación babilla.

**ESTACIÓN 5**

Temperatura casco, Inspección suela miembro anterior. Palpación bulbos- talones. Aducción y abducción cartílagos ungulares. Examen pinza de casco. Flexión y flexión forzada articulaciones interfalangicas. Flexión y flexión forzada nudo Palpación metacarpos rudimentarios (botones). Palpación tendones extensores. Palpación tendones flexores. Palpación huesos del carpo. Flexión aducción y abducción carpo. Flexión aducción y abducción codo. Flexión y aducción articulación escápulo humeral

**ANIMALES DE COMPAÑÍA**

Los temas considerados y sus estaciones serán enviadas con posterioridad a esta presentación, siendo el detalle general de los sistemas a desarrollar los siguientes:

- Examen clínico General.

- Sistema Digestivo

- Sistema cardio-respiratorio

- Sistema neurológico.

- Sistema oftalmológico