



CONTROL POBLACIONAL DE CANINOS Y FELINOS DOMÉSTICOS

ACTIVIDADES	<ul style="list-style-type: none"> - Manejo, socialización y sanidad de pequeños animales. - Realización de exámenes clínicos del aparato reproductivo. - Obtención de muestras del aparato genital. - Ejecución de distintas técnicas: espermograma, determinaciones hormonales, citología vaginal, estudios histológicos y ecográficos del aparato genital. - Interacción directa con Investigadores Clínicos Veterinarios formados y activos. - Ejercicio del pensamiento científico para la resolución de problemas de la salud animal y reproductiva. - Confección de hipótesis relacionadas a la reproducción de los pequeños animales. - Diseño y ejecución de experimentos para corroborar o refutar las hipótesis. - Comunicación de resultados a distintos sectores: público general (divulgación científica) y comunidad científica (publicaciones, posters, presentaciones orales en Power Point). - Utilización de programas informáticos para el análisis estadístico y graficación de resultados. - Manejo apropiado de la colonia felina. - Participación en asesorías y servicios técnicos de alto nivel en reproducción de pequeños animales. - Participación en seminarios de presentación y discusión crítica de publicaciones en el área de reproducción de pequeños animales.
TUTOR RESPONSABLE	Doctora Profesora Cristina Gobello.
PARTICIPANTES COLABORADORES	Tesistas UNLP y becarios CONICET. Médicas Veterinarias Ana Carranza y Marina López Merlo.
CARGA HORARIA TOTAL	320 horas.
CARGA HORARIA DIARIA	Estimado, lunes a viernes, de 9.00 a 17.00.
LUGAR	Laboratorio de Fisiología Reproductiva de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata (FCV-UNLP).
CUPO	Dos estudiantes por cuatrimestre.