



SIMPOSIO REGIONAL

Linfadenitis Caseosa: enfermedad endémica de la Patagonia Argentina

PROGRAMA

9:30-9:45 h: Inicio del evento a cargo de Secretaría de extensión FCNyCS-UNPSJB: Dra. Barbara Rueter y Secretario de posgrado: Dr. Gabriel Casal.

9:45-10:20 h: Disertación a cargo de Dra. Adriana Gallardo (Cátedra Microbiología Clínica-UNPSJB): Características de la enfermedad y agente etiológico. Diagnóstico: Identificación bioquímica.

10:20-11 h: Disertación MSc. Fernando Paolicchi (Laboratorio de Bacteriología dependiente de la Unidad de Tecnología Agropecuaria (INTA-BALCARCE) y Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina): Serología, patogenia y lesiones patológicas derivadas de la infección con *Corynebacterium pseudotuberculosis*. Pérdidas económicas ocasionadas por LC.

11-11:30 h: Disertación a cargo de Bioqca. Laura Alvarez (Cátedra de Microbiología Clínica-UNPSJB): Zoonosis. Modo de transmisión de la enfermedad y medidas de prevención.

11:30-12 h: Intervalo-Coffee Break.

12-12:30 h: Disertación a cargo de Médico Veterinario. Jorge Santana (AER Río Gallegos INTA): Situación actual de LC en la región Patagónica.

12:30-13 h: Disertación a cargo de MSc. Romanela Marcellino (IFAB-INTA-EEA Bariloche): Diagnóstico serológico y molecular de *Corynebacterium pseudotuberculosis*. Vacunas actuales y futuras contra LC.

13 -14 h: mesa de debate e intercambio con los participantes.

Acompañan:





