

Del 6 al 10 de Septiembre de 1977

México, D. F.

TEMA ..... ENFERMEDADES

TITULO ..... "EFECTO TERAPEUTICO DE LA TILOSINA, CARBADOX Y DIMETRIDAZOLE

AUTOR (ES) ..... EN LA DISENTERIA PORCINA"

..... GARCIA RAMIRES, O. Y BELTRAN, L.E.

Cuarenta y ocho cerdos cruzados Yorkshire X Duroc con un peso promedio de 27.2 kg., afectados con disentería porcina - fueron utilizados para evaluar el efecto terapéutico sobre -- esta enfermedad, así como en el incremento de peso. Habiéndose utilizado Tilosina 100 gm/ton. de alimento; Carbadox 50 gm/ton. de alimento; Dimetridazole 200 gm/ton. de alimento durante ocho días. Terapéuticamente las tres drogas fueron efectivas. Sin embargo su efecto sobre el incremento de peso promedio, consumo de alimento diario y eficiencia alimenticia fue variable.

Esta investigación se complementó con trabajo de laboratorio. Aislándose de las heces de estos animales una espiroqueta grande móvil y un *Vibrio* spp.