

ESTUDIO EPIDEMIOLOGICO DEL COLICO EQUINO EN GRAN CANARIA (1996-1998)

DORESTE F., MONTOYA J.A.,
CORBERA J.A., JUSTE M.C., GUTIÉRREZ C.

Unidad de Patología General y Médica
Facultad de Veterinaria de Las Palmas de Gran Canaria

Hemos realizado un estudio sobre la presentación de cólico equino en la isla de Gran Canaria de 1996 a 1998. Se han incluido en este trabajo un total de 297 caballos que fueron diagnosticados de cólico por nuestro servicio de clínica ambulante. Los resultados se presentan, siguiendo la clasificación de Nathaniel y Whihe (1990), dividiendo los cólicos en función del segmento gastrointestinal afectado y del proceso fisiopatológico causante del síndrome. Se discuten los resultados y se presentan las conclusiones.

Región afectada	N	%
ESOFAGO	18/297	6.1
ESTOMAGO	46/297	15.5
INTESTINO DELGADO	44/297	14.8
CIEGO	7/297	2.3
COLON MAYOR	135/297	45.4
COLON MENOR	30/297	10.1
ORIGEN DESCONOCIDO	17/297	5.7
TOTAL	297/297	100

Proceso	N	%	Machos	Machos	Hembras
			Castrados		
Obstrucción	150/297	50.4	17	46	87
Estrangulación	5/297	1.7	2	2	1
Infarto no estrangulado	2/297	0.7	1	-	1
Peritonitis	3/297	1	1	-	2
Enteritis	101/297	34	27	30	44
Úlcera	4/297	1.3	2	2	-
Cólico desconocido	32/297	10.8	3	19	10
TOTALES	297/297	100	53	99	145