

POLIRRADICULONEURITIS; una enfermedad con tratamiento.

La Polirradiculoneuritis (enfermedad autoinmune desmielinizante periférica o Polirradiculoneuritis idiopática canina aguda –PICA-) (síndrome de Guillain Barre en el Humano) es una enfermedad inmunomediada; sin asociación a edad (promedio y rango de edad); sexo ni a una base genética del paciente. De etiología desconocida, pero algunas posibilidades de contagio pueden ser por infecciones bacterianas, virales gastrointestinales o respiratorias previas y/o vacunación. Esta enfermedad posee una distribución mundial, sin predilección racial y con presentación abrupta en el paciente.

Se caracteriza por una inflamación aguda múltiple de distintas raíces nerviosas espinales y nervios periféricos en caninos. Esta enfermedad da como signología lesiones o disfunciones en distintos músculos afectado, presentándose como: disminución de la fuerza y resistencia muscular (hipotonía o atonía muscular) e hipotrofias musculares neurogénicas generalizadas (disminución del tamaño muscular por consecuencia de su falta de uso o su inervación). Las extremidades pélvicas, por lo general, son afectan con mayor intensidad que las torácicas y por lo usual, simétrica. También puede afectar la disfonía o afonía en la mayoría de los perros. Puede estar presente una paresia facial en unos pocos, pero la disfunción motora es la que mas predomina. Incluso, pacientes tetrapléjicos por lo regular pueden menear su rabo. El apetito, consumo de líquidos, defecación y micción por lo usual son normales.

PROGRESION DE LOS SIGNOS DE LA ENFERMEDAD:

La progresión inicial de los signos en promedio ocurre durante 4-5 días, con un máximo de 10 días. La duración del cuadro clínico en la disfunción neurológica sin rehabilitación, puede durar desde varias semanas hasta 3-4 meses según la intensidad inicial de la complicación neurológica que presentó el paciente.

TRATAMIENTO:

Pacientes que presenten problemas respiratorios, en especial durante los primeros 4 días, deben ser hospitalizados con asistencia las 24 hrs.

Pacientes que ya han sido estabilizados pueden regresar al hogar después de la confirmación diagnóstica de su enfermedad.

La medicación en estos pacientes no mejora los signos clínicos ni acortan el curso de la enfermedad. En cambio, los corticosteroides pueden reducir la supervivencia en las personas con el síndrome de Guillain-Barré.

TRATAMIENTO PRINCIPAL:

Tratamiento kinesiológico veterinario (terapeuta físico veterinario) **PRIMORDIALMENTE**, para una pronta recuperación del paciente.





Dra. Vinka Yutronic Iratchet
Médico Veterinario
Terapeuta Físico Veterinario (kinesiólogo Veterinario) de Equinos y Caninos
Quiropracta Animal de Equinos y Caninos

09-9789066

www.kineveterinaria.cl

información extraída de: La consulta veterinaria en 5 minutos, Caninos y Felinos. Larry P. Tilley, Francis W.K. Smith Jr. Copyrights 1997. Editorial Intermedica.