

¿TE ATACARÍA UN PERRO?

D. J. Menor Campos¹, L. Molina Cordero¹, M. Morales Rísquez¹
E. León Rodríguez² & R. Martínez Ruiz²

A. Bersabé Alcaide², M. González Flores², M. Menor Jiménez², J. Carlos Llamas Lara², S. Madero Solórzano²

1 Departamento de Medicina y Cirugía Animal, Universidad de Córdoba.

2 IES Fidiana (Córdoba)

Resumen

La interpretación del lenguaje corporal es una herramienta crucial para interpretar el estado emocional y las preferencias de cualquier animal. En las interacciones humana-canina, los perros, como seres sintientes, exhiben señales y conductas que reflejan su bienestar o malestar. La correcta identificación de estas señales y los comportamientos asociados garantiza una convivencia segura y satisfactoria para ambas partes.

Investigaciones previas han evidenciado una tendencia hacia una mayor incidencia de agresiones por parte de perros hacia niños y adolescentes. Este fenómeno ha suscitado la interrogante sobre si la falta de reconocimiento de las señales de estrés y alarma en los perros podría contribuir a este hecho. El objetivo de nuestra investigación es explorar si los adolescentes presentan una menor capacidad para identificar estos signos, lo que podría predisponerlos a sufrir ataques de mayor gravedad.

Nuestra investigación se basa en una entrevista personal, una interacción con un perro artificial, y una batería de fotos de perros en distintos estados emocionales a clasificar. En el marco de nuestras entrevistas, se observó que los participantes no veían necesario respetar el espacio del perro en situaciones específicas, como durante su ingesta o descanso. Asimismo, se constató una dificultad generalizada para identificar el estrés, el miedo o la incertidumbre en los perros y una tendencia a aproximarse a ellos sin precaución, incrementando así el riesgo de agresión.

Estos resultados corroboran la hipótesis de que los adolescentes se encuentran en una posición de vulnerabilidad en sus interacciones con perros, y subrayan la necesidad de implementar programas educativos que promuevan una comprensión más profunda del comportamiento y las necesidades de los perros.

Palabras clave: agresividad, perro, ataque, lenguaje corporal, adolescentes

WOULD A DOG ATTACK YOU?

Summary

The interpretation of body language is a crucial tool for understanding the emotional state and preferences of any animal. In human-canine interactions, dogs, as sentient beings, exhibit signals and behaviours that reflect their well-being or discomfort. The accurate identification of these signals and associated behaviours ensures a safe and satisfactory coexistence for both parties. Previous research has shown a trend towards a higher incidence of dog aggression towards children and adolescents. This phenomenon has prompted the question of whether the lack of recognition of stress and alarm signals in dogs could contribute to this fact. The objective of our research is to

explore whether adolescents have a lower ability to identify these signs, which could predispose them to suffer more severe attacks.

Our research is based on a personal interview, an interaction with an artificial dog, and a battery of photos of dogs in different emotional states to be classified. During the course of the interviews, it became evident that the participants did not perceive the necessity to respect the dog's personal space in specific situations, such as during its meal or rest. Furthermore, there was a pervasive difficulty in identifying stress, fear, or uncertainty in dogs and a tendency to approach them without caution, thereby increasing the risk of aggression.

These findings provide support for the hypothesis that adolescents are particularly vulnerable in their interactions with dogs and emphasise the necessity of implementing educational programmes that facilitate a more profound comprehension of canine behaviour and necessities.

Keywords: aggressiveness, dog, attack, body language, teenagers