

Nombre del Alumno: Dulce lisbeth mejia morales

Nombre del tema : Enfermedades en la raza pastor alemán

Nombre de la Materia: Patologías y técnicas de pequeñas especies quirúrgicas.

Nombre del profesor: Samantha Guillén Pholenz

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y

Zootecnia.

Cuatrimestre: 5

Grupo:A

ENFERMEDADES EN LA RAZA PASTOR ALEMAN.

Con el paso del tiempo de la historia, la domesticación y manipulación genética de los perros han sido prácticas recurrentes con el fin de optimizar características estéticas y funcionales. Un caso de ello es el Pastor Alemán, una raza reconocida por su inteligencia, lealtad y aptitudes para el trabajo en seguridad y rescate. Sin embargo la cría selectiva, orientada a la obtención de estándares morfológicos específicos, ha derivado en el aumento de enfermedades hereditarias que comprometen significativamente su calidad de vida. Las principales patologías asociadas a esta raza , las implicaciones éticas de la selección artificial y el impacto de la cría selectiva en el Pastor Alemán ha sido objeto de debate debido a las alteraciones anatómicas que han repercutido negativamente en su funcionalidad. Uno de los cambios más notorios es la inclinación progresiva de su espalda, una modificación estructural que ha acentuado la prevalencia de trastornos osteoarticulares, tales como la displasia de cadera y codo. Esta anomalía, producto de la reproducción sin control genético riguroso, provoca dolor crónico, movilidad reducida e incluso invalidez en los casos más severos.Asimismo, el sistema neuromuscular del Pastor Alemán se ha visto afectado por la mielopatía degenerativa, una enfermedad progresiva que compromete la médula espinal y culmina en una parálisis irreversible de las extremidades posteriores. Esta patología, de origen hereditario, carece de tratamiento curativo, lo que evidencia el impacto negativo de la selección genética en la salud del animal.Por otro lado, esta raza presenta predisposición a trastornos digestivos, entre ellos la dilatación y torsión gástrica, una condición potencialmente letal en la que el estómago se expande y rota sobre su eje, interrumpiendo la irrigación sanguínea. Sin una intervención veterinaria inmediata, este cuadro clínico puede resultar fatal.A nivel dermatológico, los Pastores Alemanes pueden desarrollar alergias crónicas, generalmente de origen alimentario o ambiental, las cuales se manifiestan mediante prurito, infecciones cutáneas recurrentes y pérdida excesiva de pelaje. Además, el impacto de la cría selectiva en su temperamento ha generado líneas con predisposición a trastornos conductuales, como la ansiedad y la agresividad, lo que dificulta su socialización y manejo sin una adecuada estimulación física y mental.Desde un enfoque bioético, la selección artificial del Pastor Alemán refleja la contradicción entre la búsqueda de estándares estéticos y el bienestar animal. Aunque ciertos criadores han implementado pruebas genéticas y estrategias de reproducción más responsables, el problema persiste debido a la demanda de ejemplares con morfologías exageradas. En el caso del Pastor Alemán es un ejemplo de cómo la intervención humana en la reproducción de especies puede tener consecuencias adversas para su salud y bienestar. La selección artificial, lejos de preservar las características originales de la raza, ha favorecido la aparición de enfermedades hereditarias que limitan su calidad de vida. Estas problemáticas no solo afectan al individuo, sino que también incrementan los costos veterinarios y el sufrimiento tanto del perro como de sus cuidadores.Ante esto es fundamental que los programas de cría adopten un enfoque basado en la ética y la ciencia, priorizando la salud y funcionalidad del animal en lugar de los estándares de belleza impuestos por asociaciones y exposiciones caninas. La implementación de pruebas genéticas, controles estrictos en la reproducción y la promoción de una crianza responsable son pasos esenciales para disminuir el impacto negativo de la cría selectiva.Asi mismo, es imprescindible fomentar la educación sobre este problema, tanto en futuros propietarios como en criadores, para que la demanda ejemplares con características perjudiciales disminuya y se incentive una cría más saludable. Por ello el bienestar del Pastor Alemán, así como el de muchas otras razas afectadas por la selección artificial, depende de un cambio de idea en la forma en que los seres humanos perciben y crían a sus animales de compañía.

BIBLIOGRAFÍA: <https://realceppa.es/docu/RealCEPPA_guia_pastor_aleman_low.pdf>

<https://www.weare-family.com/mx/wp-content/uploads/sites/133/2023/06/22-–-Pastor-aleman.pdf>

<https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/9093872.pdf>