



PRINCIPIOS DE IFHA PARA LAS BUENAS PRÁCTICAS EN EL MONITOREO DE LESIONES Y FATALIDADES EN CARRERAS

Preámbulo

1. Las Autoridades Hípicas deben adoptar medidas para monitorear eficazmente las lesiones y fatalidades en carreras y, cuando sea posible, en los centros de entrenamiento. Los datos se utilizarán para llevar a cabo análisis y conducir trabajos de investigación para reducir las lesiones de los caballos y jockeys durante las carreras y entrenamiento, evaluar el desempeño de las medidas de bienestar en las carreras y el entrenamiento, desarrollar estrategias para mejorar la seguridad y reducir la incidencia de lesiones. Una recolección de datos de manera uniforme asegurará que los informes sean consecuentes y permitirán que se realicen trabajos de investigación multi-jurisdiccionales para el beneficio de la salud y bienestar del caballo de carrera. Por lo tanto, es imperativo que todas las autoridades hípicas implementen políticas y procedimientos apuntados a:
 - a. Identificar la frecuencia, tipos y resultado de las lesiones en carreras utilizando un formato estandarizado que pueda permitir análisis estadísticos válidos;
 - b. Crear un recurso para fines de investigación;
 - c. Llevar a cabo trabajos de investigación para identificar marcadores de alto riesgo de lesión en los caballos; y
 - d. Conducir necropsias en todos los casos de fatalidades en carreras y entrenamiento para determinar la ubicación anatómica y, como mínimo, el diagnóstico patológico básico de la lesión fatal.
2. Las autoridades hípicas deben adoptar criterios a partir de casos evaluados para la recolección de datos relacionados con lesiones en carreras:
 - a. Caballos cuya condición tiene como resultado la intervención de un veterinario designado por la autoridad de aplicación o la asociación hípica ("Veterinario"). Esto incluye, pero no se limita a, un caballo que:
 - Es borrado o declarado forfait por recomendación del veterinario regulatorio;
 - Se determina que está lesionado / con dolencias / padece alguna dificultad, o cualquier otro motivo por el cual no esté en condiciones en el paddock, luego de desfilar por la redonda de monta/troya, en el partidador, durante o inmediatamente luego de haber corrido una carrera; y
 - Se observe que se encuentra lesionado / con dolencias / padece alguna dificultad luego de la carrera.

- b. Se debe hacer el mayor esfuerzo posible para remitir información acerca de caballos:
 - Borrados por motivos médicos que no hayan sido documentados por el veterinario regulatorio;
 - Lesionados durante el entrenamiento, o en eventos no relacionados con las carreras.
3. Como mínimo, se debe recolectar la siguiente información: Fecha, pista, identificación del caballo, información de la carrera (incluyendo superficie, condición de la pista y distancia), lugar donde ocurrió la lesión, información relacionada con el incidente (desbocado, caída, corte de tendón, etc.), descripción de la lesión (incluyendo extremidad, tipo y detalles del diagnóstico de la lesión) y resultado (fatal, no fatal o desconocido).
4. Se recomienda a las autoridades hípcas utilizar una definición uniforme de fatalidad relacionada con carreras o relacionada con el entrenamiento para asegurar un informe congruente y la definición de casos.

Fatalidades Relacionadas con las Carreras

5. Se trata de equinos que mueren o se les practica eutanasia dentro de las 72 horas como resultado directo de lesiones sufridas al participar en una carrera. Esto incluye muertes dentro de la pista así como caballos lesionados que son transportados a un establo o derivados a un hospital, pero que son luego eutanasiados dentro de las 72 horas de haber sufrido una lesión en una carrera.

Fatalidades Relacionadas con el Entrenamiento

6. Se trata de equinos que mueren o se les practica eutanasia dentro de las 72 horas como resultado directo de lesiones sufridas durante el entrenamiento. Esto incluye caballos lesionados durante el entrenamiento que son transportados a un establo o derivados a un hospital, pero que son luego eutanasiados dentro de las 72 horas de haber sufrido la lesión.