

JOCKEY CLUB



STUD BOOK ARGENTINO

INSTRUCCIONES PARA LA CORRECTA IDENTIFICACIÓN DEL EQUINO, IMPLANTE DEL MICROCHIP ELECTRÓNICO Y TOMA DE MUESTRA PARA ANÁLISIS DE ADN

QUIÉN ES EL RESPONSABLE DE REALIZAR EL PROCEDIMIENTO

La identificación, el implante del microchip en el animal, la toma de muestra de pelos para el correspondiente análisis de ADN y la certificación de todo el procedimiento debe ser realizado por un profesional veterinario matriculado.

PASOS A SEGUIR

a- PREVIO AL IMPLANTE DEL MICROCHIP

- 1- Tomar un microchip sin abrir y verificar con la lectora que se lea el número que figura en las etiquetas de la cubierta exterior.
- 2- Verificar con el lector que el animal no tenga un microchip implantado previamente.
- 3- Identificar correctamente al animal con la observación de la denuncia de nacimiento.
- 4- Escribir el número de microchip por implantar en el formulario.

b- IMPLANTE DEL MICROCHIP

- 5- Ubicar el lugar del implante, que es del lado izquierdo de animal (lado de montar), en el tercio superior del pescuezo, tomando como extremos de referencia las orejas y la inserción con el cuerpo, dos o tres dedos por debajo del nacimiento de las crines. (esquema N° 1)
- 6- Desinfectar la zona con alcohol u otro antiséptico.
- 7- Abrir la cubierta exterior y tomar la jeringa que contiene en su interior el microchip.
- 8- Implantar en forma recta a la piel, en el ligamento nugal, llevar la aguja al fondo y empujar el émbolo lentamente. Retirar la aguja también en forma lenta.
- 9- Pegar la etiqueta con el número y código de barra en el espacio correspondiente del formulario.

c- VERIFICACIONES POSTERIORES AL IMPLANTE

- 10- Completar todos los ítems del formulario de certificado del implante.
- 11- Dejar debida constancia en la filiación gráfica de todas señas particulares que presente el animal, incluso los remolinos que puedan observarse en la región ventral y lateral del pescuezo, en los brazuelos y en la región posterior de los miembros.
- 12- Leer el microchip implantado en el animal a modo de prueba y chequear que coincida con el número de la etiqueta con el código de barra pegado en el formulario.

d- EXTRACCION DE MUESTRA DE PELOS PARA ANALISIS DE ADN

- 13- Separar un mechón de aproximadamente 30 a 40 pelos del nacimiento de la cola o crin del animal, enrollarlo en el dedo índice y tirar firmemente del mismo hasta arrancarlo de raíz.
- 14- Verificar la presencia de bulbos pilosos en las raíces de los pelos, imprescindibles para el análisis de ADN.
- 15- Colocar el mechón de pelos en el sobre correspondiente.
- 16- Completar los datos requeridos y pegar una etiqueta autoadhesiva con el número y código de barras del microchip implantado al animal.
- 17- Verificar con el lector que coincide el número de microchip implantado con el número de la etiqueta adherida al sobre que contiene la muestra de pelos.

e- CONTROLES FINALES

- 18- Verificar que con el lector el número de microchips implantado en el animal, con los números de las etiquetas con código de barras pegados en el sobre que contiene la muestra de pelo para el análisis de ADN y con la etiqueta adherida al certificado de implante.
- 19- Fechar y firmar el certificado de implante del microchips.
- 20- Hacer firmar al propietario del animal el certificado del implante de microchip.

PUNTOS IMPORTANTES

- Manipular de a uno por vez los microchips para evitar confusiones.
- Identificar plenamente al animal con la denuncia de nacimiento. Si el control de filiación del animal genera dudas detener el procedimiento y consultar al Stud Book Argentino.
- Completar los datos en el sobre que contiene la muestra de pelo y pegar la etiqueta con el código de barras en el mismo instante para evitar confusiones en el rotulado.
- Recordar que los pelos deben tener el bulbo piloso indispensable para realizar el análisis de ADN. Para esto NO deben ser cortados sino que deben ser arrancados.
- Verificar la lectura del número de microchip implantado en el animal con el número de la etiqueta con el código de barras adherido al sobre con la muestra de pelos y con la etiqueta puesta en el formulario de certificado de implante para evitar inconsistencia en los datos declarados y posibles confusiones.
- El Stud Book Argentino no recibirá ningún formulario que no este debidamente completado y que no esté acompañado del correspondiente sobre con la muestra de pelos.