



Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad

Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez

 **Descargar**

 **Leer En Linea**

Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez

Fasciola hepatica es un parásito que ocasiona grandes pérdidas económicas en ganadería a nivel mundial y es considerada una zoonosis reemergente. Puede desarrollar su ciclo biológico desde el nivel del mar hasta 3700 msnm. Se usó una combinación de diagnósticos con muestreo parasitológico, detección de inmunoglobulinas específicas para Fasciola hepatica y la detección molecular; para ello se seleccionaron bovinos hembras y machos de manera aleatoria, además, mujeres y hombres que vivieran en cada predio seleccionado, se identificó los factores de riesgo asociados por la ocupación de las personas expuestas en una zona de Caldas con sospecha de fasciolosis bovina, se obtuvieron heces y sueros de bovinos y personas de los predios ubicados por encima de 1830 msnm que tuvieran relación directa con el sistema de producción de leche bovina, con aprobación previa por el Comité de Bioética Médica de la Universidad de Caldas-Colombia. De igual manera se analizaron las fuentes de agua en la búsqueda de los caracoles y las formas inmaduras de Fasciola hepatica en los moluscos, que habitan en las fuentes de agua y se estudió el material vegetal asociado a ellas.

 [Descargar Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia...pdf](#)

 [Leer en línea Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia...pdf](#)

Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad

Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez

Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad

Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez

Fasciola hepatica es un parásito que ocasiona grandes pérdidas económicas en ganadería a nivel mundial y es considerada una zoonosis reemergente. Puede desarrollar su ciclo biológico desde el nivel del mar hasta 3700 msnm. Se usó una combinación de diagnósticos con muestreo parasitológico, detección de inmunoglobulinas específicas para Fasciola hepatica y la detección molecular; para ello se seleccionaron bovinos hembras y machos de manera aleatoria, además, mujeres y hombres que vivieran en cada predio seleccionado, se identificó los factores de riesgo asociados por la ocupación de las personas expuestas en una zona de Caldas con sospecha de fasciolosis bovina, se obtuvieron heces y sueros de bovinos y personas de los predios ubicados por encima de 1830 msnm que tuvieran relación directa con el sistema de producción de leche bovina, con aprobación previa por el Comité de Bioética Médica de la Universidad de Caldas-Colombia. De igual manera se analizaron las fuentes de agua en la búsqueda de los caracoles y las formas inmaduras de Fasciola hepatica en los moluscos, que habitan en las fuentes de agua y se estudió el material vegetal asociado a ellas.

**Descargar y leer en línea Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia:
Diagnóstico de la enfermedad Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez**

136 pages

About the Author

Médica Veterinaria Zootecnista y Magister en Ciencias Veterinarias de la Universidad de Caldas-Colombia. Integrante del grupo de investigación CIENVET A COLCIENCIAS. Docente de Parasitología Veterinaria, Zoonosis Parasitarias, entre otras. Con experiencia en investigación de enfermedades parasitarias y Zoonosis. Download and Read Online Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez #INCWE1Q2VHT

Leer Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad by Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez para ebook en línea Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad by Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad by Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez para leer en línea. Online Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad by Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez ebook PDF descargar Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad by Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez Doc Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad by Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez Mobipocket Fasciolosis bovina y humana en el Departamento de Caldas-Colombia: Diagnóstico de la enfermedad by Etna Julieth Giraldo P., Jorge Enrique Pérez EPub

INCWE1Q2VHTINCWE1Q2VHTINCWE1Q2VHT