



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

حملات شدید در خوک های مبتلا به Taenia solium در تانزانیا

عنوان انگلیسی مقاله :

Severe seizures in pigs naturally infected with Taenia
solium in Tanzania



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

5. Conclusion

Results of this study have shown that pigs with NCC can develop clinical signs and suffer from seizures like humans with NCC associated epilepsy. Results of this study could potentially open up a new experimental pathway to explore the aetiology of neurological symptoms in humans. However, further studies are warranted to deepen our knowledge on why some pigs with NCC suffer from seizures, while others are asymptomatic. Moreover pigs with NCC and especially those clinically affected should be further studied, as the animal welfare aspect should not be neglected.

نتیجه‌گیری

نتایج این مطالعه حاکی از آنست که خوک‌های مبتلا به NCC علائم بالینی خاصی دارند و به حملات شبه صرعی انسانی در بیماران NCC نیز دچار می‌شوند. نتایج این مطالعه، احتمالاً مسیر آزمایشی جدیدی در بررسی اتیولوژی علائم بالینی نورولوژیکی در انسان ایجاد می‌کند. اگرچه، لازمست مطالعات بیشتری جهت تکمیل اطلاعات ما انجام شود تا به خوبی مشخص شود علت پیدایش وضعیت‌های شبه صرع در بعضی خوک‌ها چیست و به چه علت این وضعیت در برخی خوک‌ها رخ نمی‌دهد. علاوه براین، خوک‌های مبتلا به NCC به ویژه خوک‌هایی با علائم بالینی باید بیش از پیش مورد مطالعه و بررسی قرار بگیرند.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.