

عنوان مقاله:

بیماری قانقاریای عفونی کبد و نقش موسسه رازی در کنترل و پیشگیری از آن در ایران

محل انتشار:

مجله ترویجی واکسن و پیشگیری از بیماری ها در دامپزشکی، دوره 3، شماره 1 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

علیرضا پردیس - محقق، موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، کرج، ایران

لیدا عبدالحمیدی خیاو - محقق، موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، کرج، ایران

خلاصه مقاله:

قانقاریای عفونی کبد (هیپاتیت نکرروزان عفونی) یک بیماری کشنده در گوسفند و بز گوسفند، بز، بره و بزغاله می باشد که باعث خسارات اقتصادی در صنعت دامداری می شود. عامل بیماری قانقاریای عفونی کبد، کلستریدیوم نوای تیپ B می باشد. اقدامات مهم کنترل بیماری، واکسیناسیون، استفاده از داروهای ضد انگلی، حذف حلزون های منطقه آلوده و رعایت اصول مدیریت صحیح می باشد. با پیدایش و توسعه واکسن های موثر، این بیماری کشنده به یکی از بیماریهای قابل کنترل تبدیل شده است. واکسن قانقاریا یکی از واکسن های مهم در دامپزشکی می باشد که سالانه دو بار به نشخوارکنندگان تجویز می گردد. در حال حاضر واکسن کشته قانقاریا تولید موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی در کنار واکسن های مشابه وارداتی جهت واکسیناسیون دام ها بکار برده می شود. سهم موسسه رازی از بازار این واکسن، بیش از ۲۰ میلیون دز در سال است. کاهش موارد شیوع بیماری در سال های اخیر مهمترین دلیل کارایی واکسن قانقاریا موسسه رازی در پیشگیری از بیماری های کلستریدیایی در ایران می باشد.

کلمات کلیدی:

واکسن کشته قانقاریا، کلستریدیوم نوای تیپ B، موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1898805>

