

عنوان مقاله:

مطالعه در مورد مقاومت به آنتی بیوتی کهای بتالاکتام در اشرشیا کل یهای جداسازی شده از قنار یهای یزد

محل انتشار:

فصلنامه دامپزشکی، دوره 27، شماره 3 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

نویسندگان:

حسین طهماسبی - فارغ التحصیل دانشکده دامپزشکی و عضو پژوهشکده بیمار یهای مشترک انسان و دام دانشگاه شهرکرد

حسن ممتاز - دانشیار گروه پاتوبیولوژی دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلام یواحد شهرکرد

محمد رفیعی دولت آبادی - فارغ التحصیلان دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهرکرد

سارا براتی - فارغ التحصیلان دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهرکرد

خلاصه مقاله:

پرنندگان زینتی از قبیل قناری به صورت بالقوه می توانند عوامل بیماری زای انسانی را در خود جای دهند و در انتقال و گسترش عوامل عفونی مقاوم به دارو به انسان نقش داشته باشند. با توجه به علاقه ی بسیاری از مردم در نگه داری قناری و توانایی بالقوه این پرنده در انتقال اشرشیا کلی های مقاوم به دارو به انسان، مطالعه ی حاضر جهت بررسی اشرشیا کل یهای مقاوم به آنتی بیوتی کهای بتالاکتام در قنار یهای یزد صورت پذیرفت. 109 جدایه ی اشرشیاکلی از قنار یهای یزد از نظر مقاومت به آنتی بیوتیک های بتالاکتام با اس

کلمات کلیدی:

اشرشیا کلی، پرنده زینتی، مقاومت آنتی بیوتیکی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/543184>

