

عنوان مقاله:

مروری بر بررسی باکتری آسینتوباکتر بومانی و عفونت های بیمارستانی و مقاومت دارویی ایجاد شده توسط آن در طی ده سال اخیر در جهان

محل انتشار:

اولین همایش بین المللی زیست شناسی و علوم آزمایشگاهی (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

امیررضا صفدریان - استادیار گروه ایمنولوژی ، دانشکده پزشکی ، دانشگاه علوم پزشکی البرز ، البرز ایران

عبدالرحمان فصیحی نسب - دانشجوی کارشناسی ارشد میکروب شناسی پزشکی ، دپارتمان میکروب شناسی ، دانشکده پزشکی ، علوم پزشکی زاهدان ، زاهدان ایران

خلاصه مقاله:

آسینتوباکتری یکی از مهم ترین پاتوژن های بیمارستانی در تهدید جدی سلامت جهانی اخیر به شمار می روند. افزایش طیف گسترده مقاومت های آنتی بیوتیکی این باکتری در درمان مشکلات عمده ای را به همراه داشته است و به دنبال آن عامل ایجاد سندرم های عفونی می باشد. با توجه به شیوع مقاومت بالای آسینتوباکتر بومانی به MDR را نشان می دهد. از این رو استراتژی مناسب جهت پایش و کنترل در انتشار باکتری در محیط های بیمارستانی و راه های جایگزین برای درمان ضروری به نظر می رسد. در این مطالعه مروری از مقالات منتشر شده در پایگاه های علمی از جمله SID, Pub med, Magiran و موتور جستجوی Google scholar و از کلید واژه هایی همچون آسینتوباکتر بومانی ، مقاومت دارویی ، عفونت بیمارستانی و MDR استفاده گردید.

کلمات کلیدی:

آسینتوباکتر بومانی ، مقاومت دارویی ، عفونت بیمارستانی ، MDR

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1716083>

