

عنوان مقاله:

بررسی مقایسه‌های مقاومت آنتیبیوتیکی Acinetobacter جدا شده از نمونه های بالینی بیماران بیمارستان امام خمینی ساری به دو روش دیسکدیفیوژن و E-Test

محل انتشار:

دومین همایش ملی تازه های سلولی و مولکولی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 1

نویسنده:

محمود دودانگی

خلاصه مقاله:

اخیرا شیوع عفونتهای ناشی از آسینتوباکتر مقاوم به دارو گزارش گردید که موجب افزایش هزینههای درمانی و بالا رفتن مرگومیر بیماران خصوصا در بخشهای مراقبتهای ویژه گردید . لذا شناسایی سویه های مقاوم در یک منطقه جغرافیایی به منظور جلوگیری از گسترش آنها بسیار حائز اهمیت است آسینتوباکترها کوباسیلها های گرم منفی ، هوازی ، دارای کپسول و فاقد اسپور هستند که به طور وسیع در طبیعت پراکنده بوده و در بخش های بیمارستانی سبب ایجاد طیف وسیعی از عفونتهای بیمارستانی از جمله پنومونی، مننژیت، اندوکاردیت، عفونتهای پوست و بافت نرم، کونژنکتیویت، عفونت زخم و سوختگی میشود . این باکتر توانایی ایجاد بیوفیلم را داراست نسبت به عوامل ضد میکروبی مقاوم می باشد.

کلمات کلیدی:

Acinetobacter , E-Test , MIC دیسک دیفیوژن

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/473208>

