

مقالات فارسی | مقالات ISI | کنفرانس های ایران از زornالها و مجلات | مجموعه مقالات | نشستهای علمی

ناشر تخصصی کنفرانسها ایران

مقالات کنفرانسها و زornالها داخلی جستجو در ۱,۰۴۷,۴۷۶ مقاله کنفرانس

جستجوی پیشرفته | استعلام پایان نامه

ورود به حساب کاربری

عضویت رایگان | راهنمای استفاده از سایت | عضویت ویژه کتابخانه ها

عنوان
مقاله

عفونت های بیمارستانی و مقاومت آنتی بیوتیکی

تعداد صفحات: ۲ | تعداد نمایش خلاصه: ۶۹ | نظرات: ۰

سال انتشار: ۱۳۹۸

محل انتشار: نهمین کنگره تخصصی کنترل عفونت و استریلیزاسیون، مواد و تجهیزات پزشکی

کد COI مقاله: MESMED۰۹_۰۲۲

زبان مقاله: فارسی

متن کامل این مقاله منتشر نشده است و فقط به صورت چکیده یا چکیده مبسوط در پایگاه موجود می باشد.

توضیح: معمولاً کلیه مقالاتی که کمتر از ۵ صفحه باشند در پایگاه سیویلیکا اصل مقاله (فول تکست) محسوب نمی شوند و فقط کاربران عضو بدون کسر اعتبار می توانند فایل آنها را دریافت نمایند.

راهنمای دانلود فایل کامل این مقاله

متن کامل این مقاله منتشر نشده و در پایگاه سیویلیکا موجود نمی باشد.

لیکا دیبرخانه کنفرانس ها و مجلات می باشد. برخی دیبرخانه ها اقدام به انتشار اصل مقاله نمی

پشتیبانی

نمایند. به منظور تکمیل بانک مقالات موجود چکیده این مقالات در سایت درج می شوند ولی به دلیل عدم انتشار اصل مقاله امکان ارائه آن وجود ندارد.

خرید و دانلود فایل مقاله

متن کامل (فول تکست) این مقاله منتشر نشده و یا در سایت موجود نیست و امکان خرید آن فراهم نمی باشد.

مشخصات نویسنده‌گان مقاله عفونت های بیمارستانی و مقاومت آنتی بیوتیکی

مرضیه اولاد - کارشناس پرستاری، واحد کنترل عفونت بیمارستان نکویی هدایتی فرقانی قم، دانشگاه

علوم پزشکی قم، قم، ایران

رضا حیدری فر - کارشناس هوشبری، مرکز توسعه تحقیقات بالینی عفونت بیمارستان نکویی

هدایتی فرقانی قم، دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران

حامد شفیعی - متخصص بیهوشی، مرکز توسعه تحقیقات بالینی عفونت بیمارستان نکویی هدایتی

فرقانی قم، دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران

لیلی فلاخ - کارشناس پرستاری، واحد کنترل عفونت بیمارستان نکویی هدایتی فرقانی قم، دانشگاه

علوم پزشکی قم، قم، ایران

محمد حسین رادمرد - کارشناس پرستاری، واحد کنترل عفونت بیمارستان نکویی هدایتی فرقانی قم،

دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران

میترا امینی - کارشناس پرستاری، واحد کنترل عفونت بیمارستان نکویی هدایتی فرقانی قم،

دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران

چکیده مقاله:

مقدمه: مقاومت آنتی بیوتیکی در عفونت های بیمارستانی به عنوان یک مشکل جدی است و بیماران را در بیمارستان های سراسر جهان تحت تاثیر قرار میدهد و سالانه قربانی های زیادی را به خود اختصاص می دهد. این مطالعه با بررسی اپیدمیولوژیکی و اکولوژیکی این عفونت ها و طرز انتشار آنها، و بررسی مقاومت دارویی در بیمارستان نکویی-هدایتی-فرقانی قم انجام شده است. عفونت های بیمارستانی به عفونت هایی گفته میشود که بیمارزمانی که در بیمارستان بستری می شود، آنها را نداشته باشد و در دوره کمون بیماری هم نباشد و بعد از بستری شدن به عفونت مبتلا شده باشد. روش کار: مطالعه حاضر به روش مقطعی - توصیفی cross sectional انجام شد. جامعه آماری این مطالعه شامل مراجعه کنندگان به بخش های مختلف بیمارستان نکوئی - هدایتی - فرقانی در ۶ ماهه اول سال های ۹۷ و ۹۸ می باشد. به این منظور کشت میکروبی آنتی بیوگرام که از بیماران بستری انجام شده بود مورد بررسی قرار گرفت. نمونه ها شامل کشت های ادرار، خون، زخم، ترشحات محل جراحی و خلط بیماران بستری در بخش های مختلف بیمارستان می باشد. یافته ها: فراوانی میکروبی در ۶ ماهه اول سال ۱۳۹۷ : به ترتیب اسینتو باکتر $\frac{۲۶}{۵۹}$ % و سودومونا آئروژینوزا $\frac{۱۸}{۵۸}$ % کلبسیلا پنومونیه $\frac{۱۴}{۸۹}$ % و اشرشیا کولی $\frac{۵۷}{۹۹}$ % عفونت محل جراحی که ولی کشت میکروبی نداشته $\frac{۸}{۵۱}$ % و سایر باکتری ها بوده است. فراوانی میکروبی در ۶

پشتیبانی

ماهه اول سال ۱۳۹۸ : به ترتیب عفونت محل جراحی که علامت دار بوده ولی کشت میکروبی نداشته ۳۵/۵۱ کلبسیلا %۱۵/۸۸ اسیتوباکتر %۱۲/۱۴ ، کلبسیلا پنومونیه %۱۰/۲۸ و اشرشیا کولی %۱۰/۲۸ و سایر باکتری ها بوده است. نتیجه گیری: با توجه به نتایج حاصله از کشت های میکروبی انجام شده و مقاومت آنتی بیوتیکی بالا به اسیتو باکترو با توجه به حساسیت اسیتوباکتر به کلرهگزدین ، جهت جلوگیری از انتشار و حذف این سوبه میکروبی، از بهمن ماه ۹۷ محلولهای ضد عفونی کننده دست و زخم و بادی پرب حاوی کلرهگزدین خریداری و مورد استفاده قرار گرفت و آمار ابتلا به اسیتو باکتر در ۳ ماهه اول ۹۸ به ۱۱ مورد و ۳ ماهه دوم ۹۸ به ۲ مورد رسید.آموزش پرسنل در رعایت و ارتقاء بهداشت دست و ضد عفونی مناسب وسایل بیماران آلوده جهت جلوگیری از ابتلا و انتقال عوامل بیماری زا نقش مهمی دارد.

کلیدواژه ها:

مقاومت آنتی بیوتیکی، اسیتو باکتر، عفونت های بیمارستانی

کد مقاله/لینک ثابت به این مقاله

برای لینک دهی به این مقاله می توانید از لینک زیر استفاده نمایید. این لینک همیشه ثابت است و به عنوان سند ثبت مقاله در مرجع سیویلیکا مورد استفاده قرار میگیرد:

<https://civilica.com/doc/۹۹۸۴۴۲/>

کد COI مقاله: MESMED۰۹_۰۲۲

نحوه استناد به مقاله:

در صورتی که می خواهید در اثر پژوهشی خود به این مقاله ارجاع دهید، به سادگی می توانید از عبارت زیر در بخش منابع و مراجع استفاده نمایید:

اولاد، مرضیه و حیدری فر، رضا و شفیعی، حامد و فلاخ، لیلی و رادمرد، محمد حسین و امینی، میترا، ۱۳۹۸، عفونت های بیمارستانی و مقاومت آنتی بیوتیکی، نهمین کنگره تخصصی کنترل عفونت و استریلیزاسیون، مواد و تجهیزات پزشکی، تهران،،، ۹۹۸۴۴۲، <https://civilica.com/doc/۹۹۸۴۴۲/>

در داخل متن نیز هر جا که به عبارت و یا دستاورده از این مقاله اشاره شود پس از ذکر مطلب، در داخل پارانتز، مشخصات زیر نوشته می شود.

برای بار اول: (۱۳۹۸، اولاد، مرضیه؛ رضا حیدری فر و حامد شفیعی و لیلی فلاخ و محمد حسین رادمرد و میترا امینی)

برای بار دوم به بعد: (۱۳۹۸، اولاد؛ حیدری فر و شفیعی و فلاخ و رادمرد و امینی)
برای آشنایی کامل با نحوه مرجع نویسی لطفا بخش راهنمای سیویلیکا (مرجع دهی) را ملاحظه نمایید.

مدیریت اطلاعات پژوهشی

صدور گواهی نمایه سازی | گزارش اشکال مقاله

اطلاعات استنادی این مقاله را به نرم افزارهای مدیریت اطلاعات علمی و استنادی ارسال نمایید و در تحقیقات خود از آن استفاده نمایید.



دربیافت

BibTex



علم سنجی و رتبه بندی مقاله

مشخصات مرکز تولید کننده این مقاله به صورت زیر است:

رتبه علمی دانشگاه علوم پزشکی قم

نوع مرکز: علوم پزشکی

تعداد مقالات: ۳۹۴

در بخش علم سنجی پایگاه سیویلیکا می توانید رتبه بندی علمی مراکز دانشگاهی و پژوهشی کشور را بر اساس آمار مقالات نمایه شده مشاهده نمایید.

مقالات مرتبط جدید

ارائه سیستم برق اضطراری نوین جهت کاهش مصرف انرژی و بالابردن قابلیت اطمینان در بیمارستان

Green hospital criteria Assessing the Rahnemoon hospital sustainability factors

مقایسه دستگاه پلاسمای کانونی بعنوان جایگزین مناسب با شتاب دهنده های سیکلوترون در پزشکی هسته ای

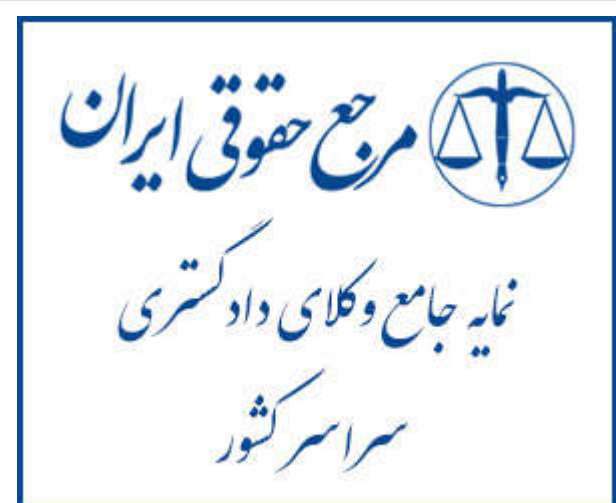
تبیین جایگاه آموزش بیماران بین الملل با بهره گیری از فناوری اطلاعات و ارتباطات (فاوا) بر توسعه و

رونق اقتصادی کشور (مطالعه موردی: بیمارستان فوق تخصصی آپادانا-اهواز)

روند استقرار استاندارد خدمات مدیریت درمان سکته حاد قلبی(کد ۲۴۷) در یکی از بیمارستان های

منتخب سازمان تامین اجتماعی در سال ۹۶

مقالات فوق اخیرا در حوزه مرتبط با این مقاله به سیویلیکا افزوده شده اند.



پشتیبانی

G

اطلاعات بیشتر درباره COI

COI مخفف عبارت CIVILICA Object Identifier به معنی شناسه سیویلیکا برای اسناد است. COI کدی است که مطابق محل انتشار، به مقالات کنفرانسها و ژورنالهای داخل کشور به هنگام نمایه سازی بر روی پایگاه استنادی سیویلیکا اختصاص می یابد.

کد COI به مفهوم کد ملی اسناد نمایه شده در سیویلیکا است و کدی یکتا و ثابت است و به همین دلیل همواره قابلیت استناد و پیگیری دارد.

راهنمای پژوهشگران و دانشجویان

- راهنمای استفاده از مقالات
- پشتیبانی کاربران
- فراموشی رمز عبور
- جستجوی مقاله
- اطلاع رسانی کنفرانسها ایران
- فراخوان طرح های پژوهشی و تحقیقاتی
- ژورنالها و مجلات علمی

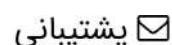
راهنمای دبیرخانه کنفرانسها و مجلات

- درخواست ثبت اطلاعات کنفرانس
- درخواست ثبت اطلاعات ژورنال
- رتبه بندی دانشگاههای ایران
- راهنمای برگزاری کنفرانس (لینک)
- عضویت در کanal رسمی سیویلیکا
- تبلیغات در سیویلیکا

جستجوی مقالات فارسی | اخبار علمی | دانشگاههای ایران | انجمنهای علمی | دیده بان علم ایران | فراخوانهای علمی پژوهشی کشور | افراد مهم علمی کشور | مرجع صنعت کنفرانس | اطلاع رسانی کنفرانسها | مجلات علمی پژوهشی | صنعت ساختمان | پروژه ها و تحقیق دانشجویی | همایش های پژوهشی | مرجع دانش جوشکاری | اکوسیستم کارآفرینی | جستجوی وکیل | رتبه بندی بانکها | بیمه | مدیریت بحران | کشاورزی | شبکه تبلیغات علمی

دفتر مرکزی انتشارات بوم سازه (سیویلیکا): تهران، بزرگراه جلال آل احمد، بین خیابان کارگر و بزرگراه چمران، کوچه پروانه، پلاک ۴، ساختمان چمران، طبقه ۴، واحد ۳۱

تلفن: ۰۲۶۰۸۰۴۴، ۰۲۶۰۸۸۳۳۵۴۵۰، ۰۲۶۰۸۸۳۳۵۴۵۱ - کد پستی: ۱۴۳۹۹۱۴۱۵۳

 پشتیبانی

تمامی خدمات پایگاه سیویلیکا ، حسب مورد دارای مجوزهای لازم از مراجع مربوطه می باشند و فعالیت های این سایت
تابع قوانین و مقررات جمهوری اسلامی ایران است

تماس با ما | سامانه پشتیبانی و راهنمایی کاربران | راهنمای کامل کاربران

