

عنوان مقاله:

علل بروز تب در بیماران نوتروپنیک بستری در بخش انکولوژی بیمارستان امام سجاد(ع) رامسر

محل انتشار:

فصلنامه پژوهشی خون، دوره 11، شماره 3 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

شهربانو کیهانیان - تنکابن ایران

زهرا جنت علیپور - رامسر میدان انقلاب خیابان شهید مطهری دانشکده پرستاری و مامایی فاطمه الزهرا(س) رامسر ایران صندوق پستی: ۵۱۵۱۵

هدی ظهیریان مقدم - تنکابن ایران

زهرا فتوکیان - بابل ایران

ملودی عمرانی نوا - تنکابن ایران

محمد منصور ساروی - رامسر ایران

خلاصه مقاله:

چکیده سابقه و هدف نوتروپنی، قویترین فاکتور مرتبط با بروز عفونت در بیماران با زمینه نقص سیستم ایمنی و دریافت کننده داروهای تضعیف کننده سیستم ایمنی است و تب، اصلی ترین شاخص عفونت در بیماران نوتروپنیک می باشد. از آن جا که عفونت، مهم ترین علت مرگ و میر در این بیماران به شمار می روند لذا این مطالعه با هدف تعیین علل بروز تب در بیماران نوتروپنیک انجام گردید. مواد و روش ها مطالعه انجام شده از نوع توصیفی- مقطعی بود که بر روی ۶۳ بیمار مبتلا به تب و نوتروپنی بستری شده در بخش انکولوژی بیمارستان امام سجاد(ع) رامسر طی سال های ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۰ انجام شد. نمونه گیری به شیوه در دسترس و جمع آوری اطلاعات با استفاده از چک لیست صورت گرفت. اطلاعات با استفاده از نرم افزار آماری SPSS ۱۶ و آمار توصیفی(فراوانی، درصد، میانگین) و استنباطی مورد تجزیه و تحلیل آماری قرار گرفت. سطح معناداری در این مطالعه کمتر از ۰/۰۵ در نظر گرفته شد. یافته ها از کل بیماران، ۳۹/۷٪ بیماران مرد و ۳۶/۶٪ زن بودند. میانگین سنی افراد مورد مطالعه ۶۱/۱۷ ± ۸۳/۵۱ سال بود. نتیجه کشت در ۵۴٪ بیماران (۶۴/۲۰٪ مردان و ۳۶/۳۳٪ زنان) مثبت بود. شایع ترین کانون عفونت سیستم ادراری (۳/۱۴٪) و سپس ریه (۹/۷٪) و شایع ترین میکرو ارگانیسم ایزوله شده، اشریشیاکولی (۵/۲۶٪) بود. نتیجه گیری مطابق با اکثر منابع موجود، عوامل باکتریایی گرم مثبت شایع ترین علت بروز تب در بیماران نوتروپنیک است.

کلمات کلیدی:

Key words: Fever, Neutropenia, Infection, کلمات کلیدی: تب، نوتروپنی، عفونت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1822222>



