

## عنوان مقاله:

معرفی یک بیمار مولتیپل تروما با تب و سپتی سمی با نتیجه کشت مثبت پseudomonas و آسینتوباکتر

## محل انتشار:

مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام، دوره 16، شماره 2 (سال: 1387)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسندگان:

رضا رنجبر

...

## خلاصه مقاله:

چکیده مقدمه: پseudomonas آئروژینوزا یکی از عوامل مهم بیماریزا و همچنین از مهمترین عوامل ایجاد عفونتهای بیمارستانی در افراد با سیستم ایمنی تضعیف شده می باشد. سپتی سمی پseudomonایی در افراد سالم به ندرت رخ می دهد. در این مقاله یک بیمار مولتیپل تروما بدون داشتن نقص سیستم ایمنی با سپتی سمی ناشی از پseudomonas و آسینتوباکتر مورد بررسی قرار گرفته است. مواد و روش ها : بیمار معرفی شده یک مرد 43 ساله با مشکلات متعدد ناشی از مولتیپل تروما بود که از مرکزی دیگر به دلیل تشدید مشکلات بالینی به بیمارستان بقیه الله (عج) ارجاع داده شده بود و تحت بررسی های مختلف بالینی و پاراکلینیکی قرار گرفت. یافته های پژوهش : در حین مراجعه، بیمار تب دار و توکسیک بوده و رنگ پریده به نظر می رسید. در بررسی زخم های ناشی از ترومای بیمار ترشحات چرکی و بدبو فراوان وجود داشت. پس از ارسال نمونه ترشحات چرکی، بیمار جهت دبریدمان ضایعات عفونی به سرویس جراحی معرفی گردید. در نتایج کشت خون بیمار پseudomonas آئروژینوزا و آسینتوباکتر گزارش شد. بحث و نتیجه گیری: به نظر می رسد با توجه به عدم وجود مشکل سیستم ایمنی در بیمار، نقش پseudomonas آئروژینوزا و آسینتوباکتر بیشتر به عنوان عفونت بیمارستانی فرصت طلب ناشی از بستری شدن در مرکز درمانی اولیه بوده باشد که این امر لزوم توجه بیشتر به کنترل عفونت های بیمارستانی را یاد آور می شود. بعلاوه عدم تشخیص عفونت پseudomonایی در مرکز اولیه احتمالاً به دلیل عدم وجود امکانات باکتریولوژی مناسب بوده است که این امر لزوم وجود امکانات تشخیصی میکروبی را خاطر نشان می سازد.

## کلمات کلیدی:

Pseudomonas aeruginosa, Acinetobacter, septicemia, multiple trauma : پseudomonas آئروژینوزا، آسینتوباکتر، سپتی سمی، مولتیپل تروما

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1323799>

