

## عنوان مقاله:

علائم بالینی و آزمایشگاهی سپتی سمی نوزادی در بیمارستان قائم مشهد

## محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، دوره 4، شماره 2 (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

فرهاد حیدریان - مرکز تحقیقات ایمنی بیمار و ارتقا کیفیت سلامت، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، ایران

نصرت لطفی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد، ایران

علی خاکشور - مرکز تحقیقات زئونوز، دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، بجنورد، ایران

کاظم حسن پور - دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، سبزوار، ایران

سید حمید حسینی - مرکز تحقیقات زئونوز، دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، بجنورد، ایران

## خلاصه مقاله:

چکیده زمینه و هدف: سپتی سمی نوزادی به عنوان یکی از بیماریهای شایع دوران نوزادی به عفونت های باکتریال اطلاق می شود و به صورت اولیه جریان خون نوزادان را طی ماه اول زندگی درگیر می کند. این مطالعه با هدف شناسایی علائم بالینی و آزمایشگاهی نوزادان دچار سپتی سمی در بیمارستان قائم (عج) مشهد صورت گرفت. مواد و روش کار: این مطالعه توصیفی - مقطعی بر روی ۱۸۶ نوزاد مشکوک به سپتی سمی بستری شده در بیمارستان قائم مشهد طی سالهای ۱۳۸۵-۱۳۸۸ انجام گرفت اطلاعات بوسیله چک لیست از طریق پرونده های پزشکی تکمیل و در نهایت داده ها با استفاده از آمار توصیفی و نرم افزارهای آماری Excel, SPSS۱۶ تجزیه و تحلیل گردیدند. یافته ها: در این مطالعه نسبت ابتلاء پسران به دختران ۲ به ۱ و متوسط سن نوزادان به هنگام بستری ۱/۸ روز بود. شایعترین علل مراجعه به ترتیب شیر نخوردن و تب بود. هیپورفلکسی، دیسترس تنفسی، هیپوترمی و تشنج از علائم دیگر بیماران بوده. کلبسیلا پنومونیه نیز شایعترین عامل سپتی سمی نوزادان بود. نتیجه گیری: اطلاعات تشخیصی قوی در مورد سپتی سمی نوزادان می تواند باعث تشخیص زودرس و درمان به موقع گردد و از مرگ و میر و ناتوانی نوزادان تا حدود زیادی بکاهد همچنین وجود علائم بالینی به تنهایی در تشخیص سپتی سمی نوزادان کافی نیست و آزمایش کشت خون در موارد مشکوک باید انجام گیرد.

## کلمات کلیدی:

Key words: Septicemia, neonate, fever, poor feeding, واژه های کلیدی:

سپتی سمی، نوزاد، تب، خوب شیر نخوردن

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1889918>

