



بیمارستان و دانشگاه مادر
Mother Hospital

عفونت نوزادی (سپسیس)



واحد آموزش سلامت بیمارستان مادر

گروه هدف : مادران

از طریق اسکن QR-Code می توانید به محتوای این
بمفصل دسترسی داشته باشید



کد سند: MH\AM\PT\100

تاریخ تنظیم: ۱۴۰۱/۰۵/۱۵

تاریخ ابلاغ: ۱۴۰۲/۱۰/۱۵

تاریخ بازنگری: ۱۴۰۴/۰۶/۳۰

کد بازنگری: ۰۰۳

۲. اطمینان از استریل بودن تجهیزات

۳. کمترین دستکاری در نوزاد بخصوص نوزاد نارس

۴. حمایت تنفسی از نوزاد در صورت وجود

مشکلات تنفسی

۵. رعایت نکات بهداشتی و شستشوی مرتب دست

ها

۶. کنترل تغذیه (در صورت تغذیه نامناسب و

مکیدن ضعیف، سرم درمانی شروع شود)

۷. ثبت میزان خونگیری از نوزاد تا از کم خونی

نوزاد پیشگیری به عمل آید.

منبع: نوزادان نلسون - وونگ

ارتباط با ما:

تلفن: ۳۷۰۴۸۱۰۰۰

آدرس: مشهد، بلوار سجاد، خیابان بزرگمهر شمالی یک

علائم بیماری سپسیس:

۱- مشکلات تنفسی (تنفس تند، توکشدن قفسه

سینه موقع نفس کشیدن)

۲- درجه حرارت متغییر (کاهش یا افزایش دمای

بدن نسبت به دمای طبیعی)

۳- تغییر رنگ پوست (پوست رنگ پریده و خانه

عنکبوتی)

۴- مشکلات تغذیه ای (برجستگی شکم، تحمل

نکردن شیر واستفراغ)

۵- تون عضلانی ضعیف (بیحالی، مکیدن ضعیف و

خوب شیر نخوردن)

درمان:

♦ تجویز آنتی بیوتیک

♦ درمان حمایتی شامل (اکسیژن تراپی، مایع

درمانی و کنترل علائم حیاتی)

مراقبت:

۱. کنترل درجه حرارت بدن

سپسیس نوزادی چیست ؟

سپسیس یا عفونت در نوزادان ، بیماری وخیمی است که به علت عفونت شدید خون به وسیله باکتری ها ایجاد و در بدن گسترش می یابد .

دو نوع عفونت داریم :

۱- عفونت اولیه

۲- عفونت ثانویه

عفونت اولیه در نوزاد

عفونت اولیه در هفته اول و بیشتر در ۲۴ ساعت اول بعد از تولد مشاهده میشود و بیشتر از مادر به نوزاد منتقل می گردد .



۱

علل عفونت اولیه :

- باکتری یا عفونت انتقالی از مادر در دوران بارداری
- زایمان زودرس
- پاره شدن کیسه آب که بیش از ۲۴ ساعت طول کشیده باشد .
- عفونت جفت
- عفونت مایع آمینوتیک
- عفونت واژینال



عفونت ثانویه در نوزاد

این عفونت بیشتر در هفته دوم تولد و در بین نوزادان نارس مشاهده میشود .

۲

علل عفونت ثانویه :

- تجهیزات آلوده بیمارستان
- تزریقات داخل رگ به مدت طولانی
- گرفتن داروهای متعدد که منجر به مقاومت بدن به داروها میشود.
- بستری شدن طولانی مدت در بیمارستان

نکته مهم

در نوزادان نارس به دلیل ضعیف بودن و رشد ناکافی سیستم دفاعی ، بدن قادر به مقابله با باکتری های وسیعی که در معرض آن ها قرار میگیرد ، نیست و بیشتر مستعد عفونت میباشد .

تشخیص :

- * گرفتن نمونه خون جهت کشت خون
- * گرفتن مایع مغزی نخاعی
- * گرفتن نمونه ادرار به روش استریل
- * گرفتن عکس از قفسه سینه

۳