

تعریف بیماری:

افزایش گذرای تنفس نوزاد نوعی اختلال تنفسی است که به عنوان نارسایی تنفسی نوع دو یا سندرم ریه مرطوب نامیده می شود. این بیماری با نشانه های نارسایی تنفسی بروز کرده و بیشتر نوزادان رسیده یا با سن جنینی نزدیک به ۹ ماه را مبتلا می سازد.



علت بیماری:

عامل اصلی بروز این بیماری تاخیر در جذب مایع باقی مانده از زمان جنینی درون ریه است. وجود این مایع به ایجاد اختلال در تبادل هوایی درون ریه باعث افزایش تلاش تنفسی و بروز علائمی مثل ناله کردن هنگام تنفس و کبود شدن پوست می گردد که با تحمّل میزان کم اکسیژن قابل

کدام نوزادان بیشتر مبتلا می شوند؟

- نوزادان نارس
- نوزادان رسیده ای که به روش سزارین متولد می شوند.
- نوزادانی که با نارسایی تنفسی متولد می شوند.
- نوزادانی که در جذب مایع از ریه مشکل دارند.

عوامل موثر در بروز بیماری:

- (۱) زایمان سریع
- (۲) زایمان سزارین قبل از شروع درد های زایمانی
- (۳) دیابت مادر
- (۴) آسم مادر
- (۵) جنسیت مذکر نوزاد



علائم بیماری:

- (۱) افزایش تعداد تنفس
- (۲) تنفس سطحی
- (۳) تو کشیدن قفسه سینه
- (۴) ناله کردن هنگام تنفس
- (۵) کبود شدن پوست

تشخیص بیماری:

پزشک معالج با اقدامات زیر مبادرت به تشخیص بیماری می کند:

- (۱) معاینه دقیق
- (۲) آزمایش های خون
- (۳) عکس قفسه سینه

درمان:

در موارد خفیف بیماری معمولاً پی از ۴ ساعت با بازجذب مایع درون ریه شرایط نوزاد بهبود پیدا می کند. در صورتی که نارسایی تنفسی بیش از ۴ ساعت طول بکشد و بهبودی در شرایط نوزاد حاصل نشود؛ ارزیابس بیشتر جهت مداخله های مراقبتهی انجام می شود. معمولاً در این شرایط درمان طی ۲ تا ۳ روز انجام می شود.



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی
اسان کبکویه و بوجراد
پارستان امام سجاد (ع)

راهنمای آموزش بیماران افزایش تعداد تنفس نوزاد



واحد آموزش پرستاری



مرکز آموزشی درمانی امام
سجاد (ع)

ياسوج، بلوار ساحلی، خیابان شهید
جلیل

۰۷۴۳۳۲۲۰۱۶۳-۱۶۵

<http://Emamsajad.yums.ac.ir>

با تجویز مقدار کم اکسیژن ظرف
۳ روز بهبود می یابند. البته
گاهی هم بیماری صورت شدیدتری
داشته و مدت بیشتری طول می کشد
و نیاز است تا یک هفته آنتی
بیوتیک استفاده شود و نوزاد
بستری باشد.

