



پنومونی

(عفونت ریه)



دانشگاه علوم پزشکی مشهد

مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی کودکان اکبر

و لحد آموزش به بیمار

- واکسیناسیون گروه های در معرض خطر مثل اطفال و سالمندان نسبت به آنفلوآنزا
- رعایت مسائل بهداشت فردی و شستن دستها
- استفاده از دستمال شخصی
- رژیم غذایی مناسب دارای تمام گروه های غذایی از جمله مرکبات جهت افزایش ایمنی بدن
- مصرف سوپ و مایعات گرم
- از قرار گرفتن کودک در معرض دود سیگار (دخانیات) و بوی عطرخودداری نمایید.



اگر کد با فرم افزار بارکدخوان جهت دسترسی به مطالب آموزشی

۷۷۷۷۷۷۷۷۷۷۷۷

منبع: www.nursingconsult.com

www.uptodate.com

آدرس بیمارستان: بلوار شهید کاوه—بیمارستان کودکان اکبر

تلفن: ۰۵۱۳۳۷۷۷۰۰۰



پیشگیری:

- آنتی بیوتیک در صورت پنومونی باکتریایی
- ضد تب ها
- استفاده از دارو های ضد ویروس با تجویز پزشک در صورت پنومونی ویروسی استراحت و افزایش مصرف مایعات منجر به بهبودی می شود.
- بخور مرطوب
- اکسیژن درمانی گاهی اوقات
- انجام فیزیوتراپی تنفسی (به صورت ضربات آهسته و مکرر برپشت کودک از پایین به بالا)
- آموزش صحیح نحوه انجام را از پرستار خود سوال نمایید)
- وضعیت نیمه نشسته بهتر است اما در هر وضعیتی که کودک احسان آرامش می کند بهتر است.
- اکثر افراد بعد از ۳-۵ روز درمان آنتی بیوتیک بهتر می شوند و علائمی مثل تب و سرفه کاهش میابد.
- خستگی و سرفه ممکن است مaha طول بکشد.
- در صورت بروز علائم زیر پس از آنفلوآنزا یا سایر عفونت ها حتما به مراکز درمانی مراجعه نمایید:

 - تب و سرفه شدید
 - تنفس کوتاه یا تند
 - درد قفسه سینه
 - احسان بدتر شدن
 - فرو رفتن قفسه سینه در نوزادان و شیرخواران
 - خلط سبز یا خلط همراه با خون



درمان:

والدین گرامی:

این پمقلت شامل اطلاعاتی در مورد مراقبت و درمان از کودک شماست. امیدواریم با مطالعه این مطالب و رعایت نکات ذکر شده در آن، شاهد بهبودی سریعتر کودکتان باشیم.

۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰

تعريف:

عفونت ریه که می تواند در هر سنی ایجاد شود. اما غالب در کودکان و افراد بالای ۶۵ سال و افراد دارای مشکلات زمینه ای مثل دیابت و بیماری قلبی یا مشکلات مزمن ریوی شایع تر است.

بیشتر در فصل زمستان رخ می دهد.

دهان و دستگاه تنفسی در طول تنفس در مواجه با میکروب ها هستند.

که توانایی سرفه و عطسه و مخاط ریه مانع از ورود میکروب ها می شوند.

علل:

ویروس *

باکتری *

قارچ(کمتر از بقیه) *

یا ورود مواد خارجی مانند باکتری های طبیعی

دهان و حلق به ریه

گروه های در معرض خطر:

کودکان زیر ۵ سال و افراد بالای ۶۵ سال

در معرض دود سیگار قرار گرفتن

آسم و انسدادهای مزمن ریوی

دیابت و مشکلات قلبی

سیستم ایمنی ضعیف در بیماری ایدز یا به

هنگام مصرف کورتون ها و شیمی درمانی

عفونت های دستگاه تنفس فوقانی مثل آنفولانزا

علائم:

تب و لرز

درد قفسه سینه همراه با تنفس

ریتم تنفس قلب و تنفس

تهوع و استفراغ

اسهال

سرفه همراه با خلط سبز یا زرد

در مرحله شوک علائم ذهنی و گیجی

نیز ظاهر می شود.

تشخیص:

شرح حال دقیق

معاینه دقیق

عکس قفسه سینه

آزمایش ادرار و خون

برونکوسکوپی در صورت لزوم

