

## آیا برای آبریزش بینی آنتی بیوتیک نیاز است؟

آنتی بیوتیک ها روی ویروس هایی که باعث سرماخوردگی و یا آبریزش بینی می شوند (حتی اگر ترشحات بینی غلیظ، زرد یا سبز باشد) اثر ندارند.

آبریزش بینی یک بخش طبیعی از سرماخوردگی است. پزشک کودک شما ممکن است داروی دیگری را تجویز کند و یا نکاتی را برای کمک به درمان علائمی مانند تب و سرفه به شما ارائه دهد.

### چه چیزی در سرماخوردگی باعث آبریزش بینی می شود؟

زمانی که ویروس سرماخوردگی بینی و سینوس ها را آلوده می کند، بینی مخاط شفاف تولید کرده تا به شستشوی ویروس از بینی و سینوس ها کمک کند. پس از دو یا سه روز که سیستم ایمنی بدن در حال مبارزه با ویروس هاست، رنگ مخاط به سفید یا زرد تغییر می کند. در زمان بهبودی، با رشد باکتری هایی که به طور معمول در بینی زندگی می کنند، رنگ مخاط به سبز تغییر می کند. همه اینها طبیعی است و به این معنا نیست که فرزند شما به آنتی بیوتیک نیاز دارد.

### چرا نباید آنتی بیوتیک ها را در عفونت ویروسی و سرماخوردگی استفاده کرد؟

وقتی آنتی بیوتیک ها مورد نیاز نباشند، نه تنها کمکی نخواهند کرد بلکه می توانند باعث مقاومت آنتی بیوتیکی شوند. مقاومت آنتی بیوتیکی زمانی رخ می دهد که باکتری ها توانایی شکست داروهایی را که برای کشتن آنها طراحی شده اند را به دست می آورند. هر زمان که آنتی بیوتیک ها بی دلیل استفاده می شوند، می توانند عوارض جانبی ایجاد کنند و منجر به مقاومت آنتی بیوتیکی شوند. اثرات جانبی آنتی بیوتیک ها می تواند شامل بثورات پوستی، سرگیجه، مشکلات گوارشی و عفونت های قارچی باشد.

### چگونه می توانم به بهبودی فرزندم کمک کنم؟

برای مشاوره در مورد درمان مناسب برای کودک خود با پزشک یا داروساز تماس بگیرید. به طور کلی این نکات را مد نظر قرار دهید:

- \*استراحت کافی و نوشیدن مایعات فراوان
- \*استفاده از مرطوب کننده هوا مانند بخارساز خنک
- \*استفاده از اسپری یا قطره نرمال سالین
- \*استفاده از پوآر نرم جهت پاکسازی مخاط بینی کودکان خردسال
- \*کودکان بزرگتر می توانند بخار را از یک کاسه آب داغ تنفس کنند.

برای کودکان بالاتر از یک سال، برای تسکین سرفه از عسل استفاده کنید.

- مشورت با داروساز در مورد داروهای بدون نسخه ای که می تواند به بهبود فرزندتان کمک کند.
- استفاده از داروهای بدون نسخه طبق دستور پزشک یا داروساز
- به یاد داشته باشید، داروهای بدون نسخه ممکن است باعث تسکین موقت علائم شوند، اما بیماری فرزند شما را درمان نمی کنند.

مصرف صحیح آنتی بیوتیک ها، می تواند به مبارزه با مقاومت آنتی بیوتیکی کمک کند  
و این اطمینان را بدهد  
که آنتی بیوتیک های حیاتی برای نسل های آینده نیز در دسترس خواهند بود.