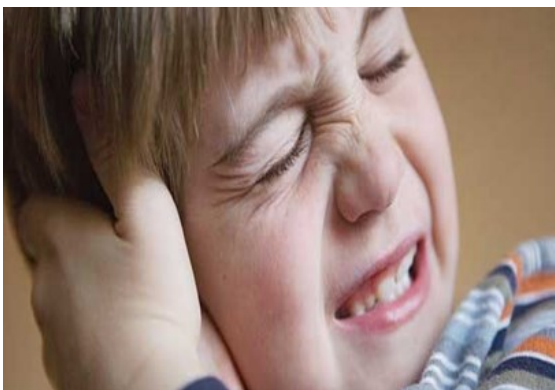


گوش درد



واحد آموزش سلامت بیمارستان مادر
گروه هدف : با رویکرد آموزش به بیمار

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



کد سند : MH\AMPT\۰۰۲
تاریخ تنظیم : ۱۳۹۷/۱۰/۲۴
تاریخ ابلاغ : ۱۴۰۳/۱۰/۲۴
تاریخ بازنگری : ۱۴۰۴/۱۰/۲۴
کد بازنگری : ۰۰۵

مداخلات پزشکی

- گسترش بهبودی مانند شستشوی گوش و مصرف آنتی بیوتیکها
- تسکین درد
- برگرداندن عملکرد طبیعی گوشها

منبع: کتاب پرستاری داخلی - جراحی
برونرسودارث

ارتباط با ما :

تلفن : ۳۷۰۴۸۱۰۰۰

آدرس : مشهد، بلوار سجاد، خیابان بزرگمهر شمالی يك

عوامل ایجاد درد گوش

صدمه به گوش های خارجی مانند بریدگی ها، صدمه غیر نافذ، سوختگی و سرمازدگی ورود اجسام خارجی که باعث درد گوش ناشی از انسداد در کانال گوش و ایجاد فشار است که ممکن است فرد احساس کاهش شنوایی، احساس پری و خارش در گوش داشته باشد. اختلالات شیپور استاش عفونت گوش های خارجی، میانی، عفونت پرده گوش و عفونت استخوان پشت گوش وجود توده ها در کانال گوش خارجی مانند کیستها، آبسه ها و توده های بدخیم



گوش درد

گوش درد می تواند بطور اولیه بصورت عفونت یا از جای دیگری منشاء گرفته باشد(اختلال داخل گوش). گوش درد می تواند نتیجه عفونت در گوش خارجی یا میانی و یا صدمه به گوش و سر باشد. گوش درد ارجاع شده از مکانهای دیگر می تواند توسط اختلالات در مفصل فک گیجگاهی، اعصاب مغزی، صورت، پوست سر، حلق و لوزه ها، تیروئید، نای دندان و یا عضلات گردن بوجود آید.



علت

گوش درد می تواند به علت عفونت در گوش خارجی و میانی ایجاد شود. آلودگی های باکتریایی می تواند از طریق مواد زائد آلوده وارد گوش شود. بعنوان مثال انگشتان یا اجسام ورود اجسام نوک تیز به گوش میتواند پوست را مصدوم کرده و راه بازی برای عفونت تامین کند. تزریق یا ورود محلول های آلوده به گوش عفونت و التهاب را افزایش می دهد. ابتلا بیماران به عفونت های تنفسی فوقانی، عملکرد نامناسب شیپور استاش و الرژی ها نیز خطر عفونت های گوش را افزایش می دهد. عفونت ها و بدخیمی های حلق نیز می تواند باعث گوش درد ارجاعی شود.

برای بیماران مبتلا به عفونت های حاد لوزه، گوش درد غیر معمول نیست حتی اگر گوشها در معاینه نرمال باشند.

انسداد حاد ناشی از تغییرات ارتفاع که به علت پرواز یا زیر آب رفتن ایجاد میشود، می تواند باعث اختلالات گوش میانی گردد.

درمانهای اکسیژن پرفشار نیز می تواند باعث آسیب ناشی از فشار شود

مثلا در مسمومیت با منواکسید کربن.

درد نواحی فک، گیجگاهی، لته و دندان، دهان و ماهیچه گردن می تواند باعث ارجاع درد به گوش می شود. درد مفاصل بعلت سائیدن دندانها بهم، جویدن و زیاد حرف زدن بوجود می آید و التهاب این مفصل برای بیمار بصورت درد گوش احساس میشود. استرس و فشار روی ماهیچه های گردن می تواند به گوش منتقل شود.

