



رفتارهای خوب بهداشتی جهت پیشگیری از ابتلا به آنفلوانزا :

- در مدت بیماری فاصله خود را با اطرافیان حفظ نمایید.
- حتی المقدور در زمان بیماری در منزل اقامت داشته باشید.

- در زمان عطسه و سرفه جلوی دهان و بینی خود را با یک دستمال بگیرید.



- در طول مدت بیماری به طور مرتب دست های خود را بشوئید.

- در صورت وجود بیماری در اطرافیان جهت پیشگیری در ابتلا به آنفلوانزا از تماس دست خود با چشم ها و بینی و دهانتان اجتناب نمایید

منبع:

کتاب آشنایی کامل با بیماری ها

- ۳) ضعیف سیستم ایمنی (از قبیل ایدز و مواردی که به علت تجویز داروها ایجاد می شود)
 - ۴) افراد دارای سن ۶ ماه تا ۱۸ سال که روزانه آسپیرین مصرف می کنند .
 - ۵) زنانی که در فصول مستعد عفونت با ویروس آنفلوانزا در سه ماهه دوم و سوم حاملگی خواهند بود .
 - ۶) کسانی که کودک زیر ماه نگهداری می کنند .
 - ۷) کارکنان موسسات درمانی که در تماس با بیماران هستند .
 - ۸) در نهایت اعضای خانواده های پرخطر فوق الذکر نیز از گروههای واجد شرایط دریافت واکسن می باشند .
- چه کسانی نباید واکسن را دریافت نمایند :**
- افرادی که حساسیت شدید به تخم مرغ دارند
 - افرادی که در گذشته واکنش شدیدی به واکسن آنفلوانزا نشان داده اند.
 - کسانی که در گذشته سابقه بروز سندرم گیلن باره را پس از ۶ هفته از دریافت واکسن آنفلوانزا داشته اند .
 - کودکان زیر ۶ ماه
 - بیماران تب دار

سمانه یوسفی مقدم

کارشناس پرستاری ۳۷۰۰۲۳۷۰

با همکاری با واحد کنترل عفونت آذر ماه ۹۴

واکسن آنفلوانزا



در حال حاضر در ایران واکسن موجود بصورت تزریقی و تهیه شده از ویروس کشته شده آنفلوانزا می باشد

می توان آنرا برای افراد سالم بین ۵ تا ۴۹ سال غیر از زنان باردار تجویز نمود تاثیر واکسن پس از دو هفته از زمان دریافت آن و از طریق ایجاد آنتی بادی ضد ویروس آنفلوانزا در بدن ایجاد می شود. ماه های مهر و آبان بهترین زمان برای دریافت واکسن می باشند

چه کسانی باید واکسن دریافت نمایند :

(۱) افراد بالای ۶۵ سال

(۲) کودکان در سن ۶ ماه تا ۲۳ ماه

• بالغین و کودکان بالای ۲ سال دارای بیماری های زیر :

- بیماری های مزمن ریوی (مانند آسم) و قلبی و عروقی
- بیماری های مزمن متابولیکی (مانند دیابت ملیتوس)
- نارسائی کلیوی
- بیماری خونی شدید (هموگلوبینوپاتی ها)



• روش انتشار ویروس :

ویروس های آنفلوانزا موجود در قطرات تنفسی از طریق سرفه و عطسه منتشر می شوند در اغلب موارد این انتشار از فرد به

فرد و معمولا از طریق تماس دست با آنچه که به ویروس آلوده شده است و سپس تماس دست آلوده با دهان و بینی فرد منتقل می شود. بزرگسالان ممکن است دیگران را روز قبل از شروع علائم تا روز پس از بروز بیماری مبتلا نمایند که این امر به این معنی است که شما می توانید فردی را قبل از آنکه بیماری در شما ایجاد شده باشد مبتلا نمائید.

• روش های پیشگیری از آنفلوانزا :



موثرترین روش

پیشگیری در

آنفلوانزا دریافت

واکسن آنفلوانزا در

پائیز هر سال می

باشد. البته رفتارهای سالم بهداشتی نیز در پیشگیری از آنفلوانزا نقش بسزائی دارد. داروهای ضدویروسی می تواند جهت پیشگیری از انتشار این بیماری مورد استفاده قرار گیرد.

آنفلوانزا چیست؟

راههای پیشگیری از آنفلوانزا

آنفلوانزا یک عفونت حاد تنفسی مسری است که عامل آن ویروس های آنفلوانزا است .

شدت بیماری از موارد خفیف تا شدید متغیر است . آنفلوانزا سالانه حدود تا درصد از افراد

جوامع را درگیر می کند

• علائم بیماری :

شامل تب احساس

سرما سردرد خستگی

مفرط سرفه خشک

گلودرد آبریزش بینی



درد عضلانی سوزش و آبریزش چشم و علائم گوارشی که در کودکان بیشتر دیده می شود مانند تهوع استفراغ و اسهال می باشد سرفه در مبتلایان می تواند برای مدت های طولانی باقی بماند

• عوارض بیماری :

شامل عفونت ریوی میکروبی و از دست دادن آب بدن و همچنین تشدید بیماری های مزمن مانند نارسائی قلبی آسم و دیابت می باشد. آنفلوانزا در کودکان ممکن است عفونت ثانویه گوش و سینوس را ایجاد نماید.