



Какво означава антиваксър? Кои са антиваксърите?

Новини | Общество | на 05.10.2021 06:00 | от Зорница Стоилова

Защо говорим за това?

По новините и в социалните мрежи хората често спорят "за" или "против" ваксините. Но е важно да знаеш, че вакцините са помогнали на света да се справи с редица ужасни болести.

Вакцините се считат за едно от най-големите постижения на съвременната медицина. Те работят, като подготвят собствената ни имунна система да разпознава и да се защитава срещу заболяването. Благодарение на вакцините през 20. век светът се е справил с много ужасни болести.

Едрата шарка например. От нея са умирали стотици милиони хора в продължение на 3000 години. Тя е обявена за унищожена преди 40 години заради вакцината.



През последните няколко години в новините все по-често се появяват групи от хора, които са против вакцините. Медиите ги наричат антиваксъри.

Заради социалните мрежи тяхното влияние се разраства. Много родители избират да не ваксинират децата си по различни причини.

Резултатът е, че отново се появяват инфекциозни заболявания, които са се смятали за изкоренени. Инфекциозни заболявания наричаме тези, които се причиняват от микроорганизми като вируси, бактерии, паразити и гъбички. Те влизат в тялото ни и ни разболяват. Предават се от човек на човек.

Например в Европа преди няколко години имаше епидемия от дребна шарка (позната още като морбили). Това е заболяване, което може да доведе до смърт. Срещу него има ваксина. Но много хора в Европа не са ваксинирали децата си срещу него.

Отричането на вакцините не е нещо ново. Откакто са измислени вакцините, има и хора, които са срещу тях. В началото хората са им се противопоставяли по религиозни причини.

Днес повечето от тревогите на антиваксърите се основават на фалшиви или подвеждаща информация в интернет. Няма научни доказателства, които да посочват, че рисковете от вакцините са повече от ползите.

Какви са причините

Причините хората да отричат вакцините са най-разнообразни. Някои се страхуват от възможни алергични реакции. Други смятат, че вакцините не могат да ги предпазят да се разболят. Трети вярват, че заболяванията са изчезнали не заради вакцините, а защото хората имат по-добра хигиена от преди. В случая с коронавируса има хора, които се притесняват, че вакцините са били одобрени твърде бързо.

Коренът на всички тези тревоги е липсата на доверие. Хората са объркани от разнотоносната информация и нямат доверие в науката. Съмняват се, защото не разбират или не познават химикалите, които влизат във ваксините.

Вярват, че фармацевтичните компании искат да продават лекарствата си, независимо какви са последствията върху хората.

В страните, в които антиваксърските движения са многообразни, хората имат ниско доверие в правителствата си. Застават срещу законите, които ги задължават да ваксинират децата срещу някои болести.

За да защитят мнението си, антиваксърите разпространяват различни митове. Посочват отделни статии или изследвания, проведени сред много малък брой хора. Те не са широко признати от медицински експерти. Не са потвърдени от световни научни организации.

Защо това е опасно

За съжаление, решението на хората да не ваксинират себе си или децата си, не засяга само тях. Големият брой от хора, които не се ваксинират, води до повторното появяване на изчезнали заболявания.

Антиваксърите организират протести в различни страни. Някои от тях стигат до насилие. Например нападат аптеки или заплашват лекари, които поставят ваксини. В България наскоро имаше нападение над пункт за поставяне на ваксини във Варна.

Разбира се, нормално е хората да имат въпроси за вакцините. Те трябва да са спокойни, че взимат правилното решение за своето здраве. Но е важно да се доверяват на лекари по тези въпроси. А не на нещо, което са прочели в интернет.

Въпросника към тази статия можеш да решиш онлайн на:
[/book/1653-kakvo-oznachava-antivaksar-koi-sa-antivaksarite](http://book/1653-kakvo-oznachava-antivaksar-koi-sa-antivaksarite)

Сканирай този QR-код и влез директно във въпросника ->

©"Вижте" е издание на Фондация Гутенберг 3.0. Всички права са запазени

