

Европейска седмица на имунизациите 23 - 29 април 2018 г.
Ваксинацията - лично право и споделена отговорност

Европейският регион на Световната здравна организация (СЗО) отбелязва Европейската седмица на имунизациите (ЕСИ). Тази инициатива има за цел да насочи вниманието към обществото за осъзнаване важността на имунизацията за човешкото здраве и благополучие, както и да се акцентира върху мотото за 2018 г. „Ваксинацията като лично право и споделена отговорност“, а също и да помогне в попълването на пропуските при ваксиниране, както и да поддържа обществения интерес към имунизациите.

Всяка година Европейския Съюз подкрепя официално инициативата ЕСИ с ключовите послания:

- Имунизацията спасява живот;
- Правото на имунизация е основно право на всяко дете, но то не винаги е достижимо;
- Върховете от заразни болести представляват заплаха за общественото здраве;
- Заразните болести все още са смъртоносни, но те могат да бъдат контролирани чрез имунизации и премахнати;
- Имунизацията е най-ефективното във финансово отношение съвременно достижение на медицинската наука;
- Достигането до специфични целеви групи при имунизирането е основната цел на ЕСИ;
- „Ваксините действат“ – осъзнаване необходимостта и ползите от имунизирането на всеки един етап от живота;
- Имунизирането е индивидуално право и споделена отговорност.

През настоящия 21-ви век всяко дете има правото да живее без опасността от заразни болести, от които може да се предпази чрез ваксиниране. Имунизациите са една от най-рентабилните налични здравни интервенции, които спасяват ежегодно милиони хора от заболяване, инвалидизиране и смърт. Добре функциониращите имунизационни системи са от особено значение за реализиране на една от целите на ООН за хилядолетието – намаляване на детската смъртност. Отчитайки водещата роля на ваксините и имунизациите в намаляване на детската смъртност, Световната Здравна Организация (СЗО) съвместно с УНИЦЕФ изпълнява Глобална Имунизационна Стратегия, която включва повишаване на имунизационния обхват чрез насочване на общественото внимание към важността на имунизациите и организиране на различни активности сред рискови групи от населението.

Имунизациите трябва да се превърнат в рутинен и непрекъснат процес, защото само тогава ползата от тях е не само за отделния индивид, предпазен от опасно заразно заболяване, а и за цялото общество.

Ангажираността на всеки родител към здравето на собственото му дете и компетентността на медицинската общественост по проблемите на имунопрофилактиката са от основно значение за поддържане на достатъчно високо имунизационно покритие при всички ваксинационни мероприятия, включени в Националния имунизационен календар.

Обществото не бива да забравя, че липсата на тежки заразни заболявания се дължи именно на мащабно прилаганата имунопрофилактика през последните 50 и повече години. Всяко снижаване в имунизационния обхват води неминуемо до възникването на заболявания.

Тежки заболявания като дифтерия, тетанус, коклюш, полиомиелит (детски паралич) не се срещат днес благодарение на ваксините. Следването на Националния имунизационен календар е от основно значение за поддържане на добро имунизационно покритие срещу тези заболявания.

РЗИ – Софийска област апелира към всички родители, ако не си спомнят дали детето им има всички необходими според възрастта си ваксини, да се обърнат към личния лекар за справка.

Повече информация относно Европейската седмица на имунизациите, както и темите на обсъждане, можете да намерите на интернет страницата на европейското регионално бюро на СЗО:

<http://www.euro.who.int/en/media-centre/events/events/2018/04/european-immunization-week-2018>

И за още информация, отворете тук: <https://www.mh.government.bg/bg/novini/aktualno/za-deseta-poredna-godina-blgariya-uchastva-v-evrop/>

ЗНАЕТЕ ЛИ, ЧЕ ...

Националният имунизационен календар на България предпазва децата ни от 11 инфекциозни заболявания, които могат да доведат до тежки усложнения или летален изход.

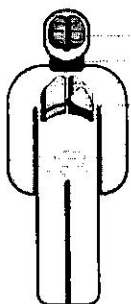
В РЕЗУЛТАТ НА ТОВА

Високият имунизационен обхват в страната и доказаната ефективност на прилаганите ваксини спасяват животи



ПОЛЗИ ЗА ОБЩЕСТВЕННОТО ЗДРАВЕ

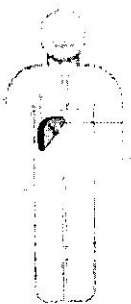
Ваксините спасяват животи и намаляват многократно тежестта на заболяването



Дифтерия

Тежко възпаление на гърлото, безилие, неврит, сърдечна недостатъчност. Смърт при 10 на 100 заболели.

В резултат от въведената ваксинация смъртните случаи спадат **122** пъти. След 1994 г. в страната няма смъртни случаи от дифтерия.



Хепатит Б

Възпаление на черния дроб. Тежките усложнения водят до цироза на черния дроб, рак и летален изход.

Ваксинацията е въведена в страната през 1992 г. Заболяемостта е сведена до единични случаи годишно. Броят на заболелите е намалял с над **87%**



Полиомиелит

Парализа при 1 на 200 заболели. При тежките случаи е възможен летален изход.

Последната епидемия в страната е през 2001 г. От 2008 г. децата се ваксинират с инактивирана (убита) ваксина. Повече от **15 години** в страната ни няма заболели от полиомиелит.

Повече информация за всички ваксинопредотвратими заболявания, както и за ползата от ваксинациите, можете да намерите на сайта на Министерството на здравеопазването: www.mh.government.bg

ЗНАЕТЕ ЛИ, ЧЕ

Разходите за ваксинапрофилактика в страните от ЕС са по-малко от **3%** от всички разходи за здравеопазване.

Покупките на ваксини са в размер на **0,5%** или по-малко от националните бюджети за здравеопазване.

СЪЩЕВРЕМЕННО

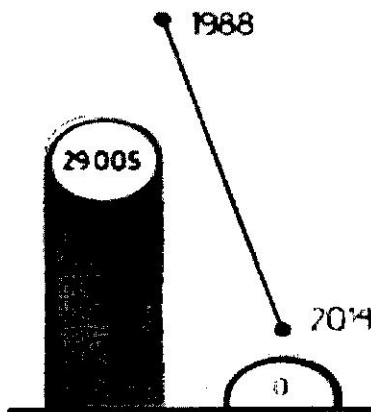
ВАКСИНАЦИИТЕ ВОДЯТ ДО МНОЖЕСТВО ПОЛЗИ И ЗНАЧИТЕЛНА ВЪЗВРАЩАЕМОСТ НА ИНВЕСТИЦИИТЕ.



ПОЛЗИ ЗА ОБЩЕСТВЕННОТО ЗДРАВЕ

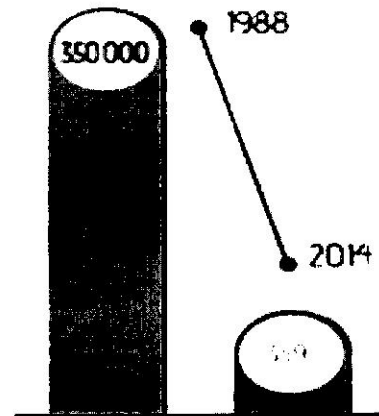
Ваксинациите намаляват нивата на заболяемост и смъртност

Случаи на вариола в САЩ



ЕЛИМИНИРАНИ

Случаи на полиомиелит по света



ПОЧТИ ЕЛИМИНИРАН

ВАКСИНАЦИИТЕ ЗАЩИТАВАТ ПАЦИЕНТИТЕ С ХРОНИЧНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ - противогрипната ваксинация допринася за:



- 50%

Намаляване на честотата на инфарктите



- 28%

Намаляване на смъртността при пациентите с диабет



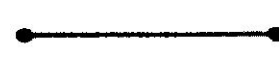
- 24%

Намаляване на риска от инсулт след респираторни заболявания

ВАКСИНАЦИИТЕ ПОДПОМАГАТ БОРБАТА С АНТИБИОТИЧНАТА РЕЗИСТЕНТНОСТ (АМР) - имунизациите с пневмококова конюгатна ваксина намаляват употребата на антибиотици



48 %



29 %

ВАКСИНАЦИИТЕ ПРЕДОТВРЯВАТ ВЪЗНИКВАНЕТО НА РАК. Ваксината срещу HPV предотвратява появата на някои видове рак, включително рак на шийката на матката - заболяване, от което всеки ден в България умира една жена.