



Какво представлява ваксината срещу корона вирус?





Всяка дума която е **удебелена** и е в **син цвят** ще бъде обяснена в края на този документ.



Информацията в този документ е основава на доклади за **ваксината** срещу корона вирус в Европа.



Този документ ще ви даде основна информация за **ваксината** срещу корона вирус

Попитайте личния си лекар за всички подробности.

По този начин можете да разберете как и кога можете да се ваксинирате и да обсъдите вашите въпроси.

Какво представлява корона вирусът?



Корона вирусът е **вирус** който започна през 2019г.



Коронавирусът се разпространи в много страни в Европа и по целия свят.



Коронавирусът се нарича още COVID-19.

Това е името на **вируса**.



Коронавирусът разболява много хора.

Хората, които са се разболели от коронавирус имат:

- **треска**
това е висока телесна температура
- **суха кашлица**
- **задух**



Когато хората се разболеят много трябва да отидат в болницата.

Също така много хора умират от коронавирус.



Тъй като коронавирусът може да разболее хората много магазини затвориха и хората трябваше да останат вкъщи.

Какво представлява ваксината?

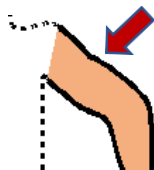


Ваксината е като лекарство
което ви помага да не се разболявате.

На повечето хора вече са им слагали ваксина.

Например може би вече са ви слагали:

- противогрипна ваксина
- ваксина срещу варицела.



За да получите ваксина
получавате **доза лекарство**
в горната част на ръката.



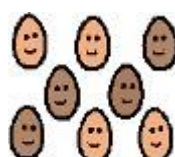
С помощта на **спринцовка**.
Спринцовката е игла с
доза лекарство в нея.



Ще боли само малко.

След няколко секунди
ще се чувствате добре.

Какво представлява ваксината срещу корона вirus?



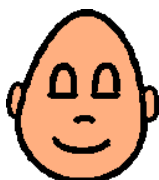
Хора които знаят много за коронавируса работеха
заедно.

Заедно намериха ваксина
срещу корона вируса.

Ваксината помага на тялото ви
за да се бори с корона вируса.



По този начин няма да се разболеете много.



Съществуват различни ваксини срещу корона вирус
които имат различни имена.

Но всички ваксини срещу корона вирус
ви предпазват от коронавируса.

Защо е добре да се ваксинирате?



Добре е да се ваксинирате срещу корона вирус.

Ваксината ще защити вас и другите
от разболяване от коронавирус.



Ако имате някакви въпроси
за **ваксината** срещу корона вирус
говорете с Вашия лекар.

Мога ли да решавам дали искам да получа ваксината?

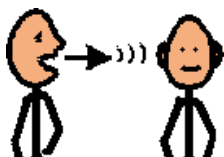


Да.

Това е ваш избор
дали искате да получите ваксината.

Това означава че вие решавате.

Никой човек не може да ви принуди
да получите ваксината.



Ако не сте сигурни какво да правите
говорете с човек, на когото имате доверие.

Например говорете с:

- **добър приятел**
- **вашето семейство**
- **някой от екипа на социалната услуга**



Заедно можете да говорите за ваксината срещу
коронавирус и да намерете полезна информация.

По този начин можете да решите.

Как мога да получа ваксината?



Всяка държава има различни правила
за да получите ваксина.

Можете да попитате Вашия лекар или човек, на когото имате доверие как да получите ваксината във вашата страна.



В повечето страни в Европа ваксината е бесплатна.
Това означава, че не е нужно да плащате за нея.

Можете да попитате Вашия лекар дали ваксината е бесплатна във вашата страна.

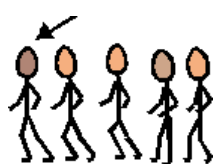
Кога мога да получа ваксината?



Ваксината срещу корона вирус е готова за хората да я получат.



В много страни хората които се разболяват много от коронавируса се ваксинират с предимство.



Така че не се притеснявайте ако все още не сте я получили.
Ще получите ваксината срещу коронавирус когато е вашия ред.

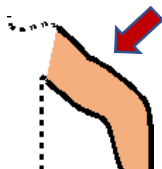
Какво се случва, когато получава ваксината?



За да получите ваксината
трябва да отидете при Вашия лекар
или на друго място.

2

За да ваксината да действа
трябва да вземете ваксината 2 пъти.



И двата ще ви сложат ваксината
в горната част на ръката.

С помощта на **спринцовка**.



4

След като получите първата си ваксина
трябва да изчакате 4 седмици.

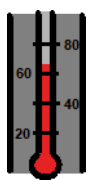
След 4 седмици отново отивате на лекар
за да получите същата ваксина още 1 път.



След като сте получили ваксината 2 пъти
ще бъдете защитени.

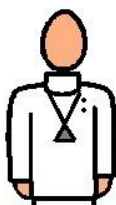
От сега нататък
няма да се разболеете много
когато се заразите с коронавирус.

Какво се случва, след като получава ваксината?



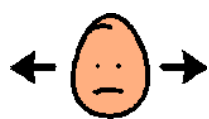
След получаване на ваксината
някои хора имат болки в мускулите
или висока телесна температура
това се осеща малко като треска.

Те се наричат вторични ефекти.



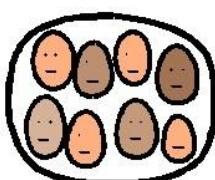
Чувството на лека треска след ваксина е нормално
ако се чувствате зле можете да говорите с Вашия
лекар.

Мога ли да спра да нося маска след получаване на ваксината?



Не.

След получаване на ваксината
трябва да продължите да носите маска
и да практикувате **социално дистанциране**.



Това е, за да защитите себе си и другите
докато много хора не бъдат ваксинирани.

Обяснение на сини думи

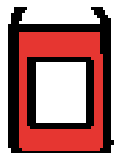


Вирус

Вирусът е нещо много малко
не можете да го видите с окото си.

Вирусът може да ви разболее
например:

- когато имате грип
- когато настинете.



Доза на лекарство

Доза на лекарство
е лекарство, което е в течна форма
и прилика на вода.

Доза от лекарство
побира се в спринцовка.

Със спринцовката лекарят
може да внесе доза на лекарство в тялото ви
например ваксината срещу корона вирус.



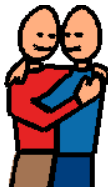
Спринцовка

Спринцовката е игла която лекарите
и медицинските сестри използват
за да слагат ваксини на хората
Или да дадат някакво лекарство на хората.



Социално дистанциране

Социално дистанциране означава да стоим далеч от други хора.



Това е много важно, защото когато хората са твърде близо един до друг е възможно да се заразят с корона вирусът.



Социалното дистанциране означава че трябва да стоим далеч един от друг.

Когато стоим далеч от други хора това спира корона вируса, за да не се разболеят повече хора.

Контакт:

Inclusion Europe
secretariat@inclusion-europe.org
www.inclusion-europe.eu



EASPD
info@easdp.eu
www.easdp.eu



Co-funded by the European Union.

With support from the European Union Programme for Employment and Social Innovation "EaSI"
(2014-2020).

The European Union bears no responsibility for the contents of the report.

Copyright is owned exclusively by EASPD and Inclusion Europe.