	Russian
COVID-19 AstraZeneca vaccine and extremely	Вакцина AstraZeneca от COVID-19 и крайне
rare blood clots	редкие случаи тромбоза
Information about your vaccination	Информация о вашей вакцинации
The UK vaccination programme has been very	Программа вакцинации в СК проходит
successful with more than 34 million people	очень успешно, уже более 34 миллионов
vaccinated and more than 10,000 lives already	жителей сделали прививку, было спасено
saved. The rapid rollout has meant that we	более 10.000 жизней. Её быстрая
have been able to protect more people and we	реализация помогла обеспечить защитой
are starting to lift the restrictions on our	большее количество людей, и мы начинаем
population. This leaflet is designed to help you	смягчать ограничения, наложенные на
make an informed decision about vaccination.	население нашей страны. Этот буклет
	поможет вам принять информированное
	решение о вакцинации.
What is the concern?	Что вызывает беспокойство?
Recently there have been reports of an	С недавнего времени стали поступать
extremely rare but serious condition involving	сообщения об очень редких, но серьёзных
blood clots and unusual bleeding after	побочных эффектах вакцинации AstraZeneca
AstraZeneca (AZ) vaccination. Some people with	(AZ) в виде тромбоза и необычного
this condition have suffered life changing	кровотечения. Для некоторых людей такие
effects and some have died. These cases are	расстройства здоровья стали переломными в
being carefully reviewed but the risk factors for	их жизни, и несколько человек умерло. Эти
this condition are not yet clear.	случаи тщательно изучаются, однако
	связанные с ними факторы риска ещё не
	определены.
Although this condition remains extremely rare,	Хотя такой эффект крайне редкий,
there is a higher risk in people after the first	наибольший риск его проявления наступает
dose of the AZ vaccine. To date and overall, just	после приёма первой дозы вакцины AZ. В
over 10 people develop this condition for every	общей сложности на сегодняшний день
million doses of AZ vaccine given. This is seen	такие расстройства случаются у чуть более 10
more often in younger people and tends to	человек на миллион введённых доз вакцин
occur more than 4 days and within 28 days (4	AZ vaccine. Чаще всего они появляются у
weeks) following vaccination.	молодых людей через 4 дня и в течение 28
	дней (4 недель) после прививки.
Similar conditions can also occur naturally, and	Похожие расстройства могут развиваться
clotting problems are a common complication	естественным образом, и тромбоз является
of COVID-19 infection. An increased risk has not	обычным осложнением заболевания,
yet been seen after other COVID-19 vaccines in	вызванного инфекцией COVID-19.
the UK.	Повышенный риск не наблюдается после
	введения других вакцин против COVID-19 на
	территории СК.
Which vaccine will I be offered?	Какую мне предложат вакцину?
Until recently we have relied upon all our	До недавнего времени мы предлагали всем
vaccines being offered without preference to	любые имеющиеся виды вакцин
the whole	
population. The Joint Committee on Vaccination	без разделения на слои населения.
and Immunisation (JCVI) has considered the	Объединённый комитет по вакцинации и
balance of risks and benefits and has now made	иммунизации (JCVI) взвесил все риски и
the following recommendations (see further	преимущества и предложил следующие
detail over the page).	рекомендации (подробности на обратной
	стороне).

40 years or older or with underlying medical conditions

Older adults (including health and social care workers aged 40 years or older1), care home residents, and adults of any age with certain medical conditions are at high risk of the complications of COVID-19. The Medicines and Healthcare products Regulatory Agency (MHRA) and the JCVI advises that you should still receive any of the available COVID-19 vaccines.2 The benefits of vaccination in protecting you against the serious consequences of COVID-19 outweigh any risk of this extremely rare condition.

От 40 лет или с основными заболеваниями

Совершеннолетние лица более старшего возраста (включая работников здравоохранения и соцобеспечения возрастом от 40 net^{-1}), постояльцы дома для престарелых, а также взрослые люди любого возраста с определёнными заболеваниями находятся в зоне повышенного риска получения осложнений из-за инфицирования COVID-19. Управление по контролю лекарственных средств и изделий медицинского назначения (MHRA) и JCVI советуют вам согласиться на любую из вакцин от COVID-19.2 Благотворное влияние вакцинации на предоставление вам защиты от серьёзных последствий заражения COVID-19 значительно превосходит любой риск развития такого крайне редкого расстройства.

If you are a healthy person aged 30 to 39

In the current situation, the JCVI has advised that it is preferable for people in this age group to have a vaccine other than AZ where possible. You are more at risk of the serious consequences of COVID-19 and will have the most benefit from being vaccinated if you are older, male, from certain minority ethnic backgrounds, in some occupations, or are obese. It is important that you have the vaccination as soon as possible to protect you and to reduce the chance of passing on the virus. If the situation changes and you are offered the AZ vaccination you may go ahead after you have considered all the risks and benefits. Please carefully consider the risk of COVID-19 to both you and your family and friends before making your decision. Please see the table on the next page.

Если вы здоровы и вам 30-39 лет

На данный момент JCVI советует по мере возможности предлагать этой возрастной группе любую другую вакцину кроме АZ. У вас повышенная опасность развития тяжёлых последствий заражения COVID-19, и вы извлечёте наибольшую пользу от вакцинации, если вам много лет, вы являетесь мужчиной, относитесь к определённой этнической группе меньшинств, занимаете определённую должность или страдаете ожирением. Чтобы обезопасить себя и уменьшить шанс распространения вируса, очень важно как можно быстрее пройти вакцинацию. Если ситуация изменится и вам предложат вакцину АZ, можете на неё согласиться после того, как взвесите все риски и полезные свойства. Мы просим вас перед принятием решения задуматься о том, какую опасность может представлять COVID-19 для вас, ваших родных и друзей. Ознакомьтесь с таблицей на другой странице.

If you are a healthy younger person aged 18 to 29

Currently JCVI has advised that it is preferable for people under 30 to have a vaccine other than AZ because the risk from COVID-19 infections is so low. If you are offered the AZ vaccination you may wish to go ahead after you have considered all the risks and benefits for

Если вы здоровы и вам 18-29 лет

На данный момент JCVI советует предлагать людям младше 30 лет любую другую вакцину кроме AZ, потому что опасность от инфицирования COVID-19 незначительна. Если вам предложат вакцину AZ, можете на неё согласиться после того, как взвесите все

you.	риски и полезные свойства.
What about the second dose?	Как насчёт второй дозы?
Everybody who has already had a first dose of	Каждый, кто получил первую дозу вакцины
AZ vaccine without suffering this rare side effect	АZ без проявления такого редкого побочного
should complete the course. It is expected that	эффекта, должен закончить курс. Считается,
the first dose of the vaccine will have given you	что первая доза вакцины предоставит вам
some protection, particularly against severe	определённый уровень защиты, в
disease. Having the second dose will give you	особенности от развития серьёзного
higher and longer lasting protection and tends	заболевания. Вторая доза предоставит более
to cause less of the common side effects	усиленную и длительную защиту, вызывая
(including short lived headache).	при этом проявление меньше обычных
	побочных эффектов (включая быстро
	проходящую головную боль).
1. This includes unpaid carers and family	1. К ним относятся опекуны/попечители и
members of those who are immunosuppressed	члены семьи иммуносупрессивных
	пациентов
2. If you have certain rare blood clotting	2. Если у вас редкое нарушение
disorders then you should discuss whether you	свёртываемости крови, то обсудите со своим
can have the AZ vaccine with your specialist	специалистом, можно ли вам прививаться
	вакциной AZ
COVID-19 AstraZeneca vaccine and extremely	Вакцина AstraZeneca от COVID-19 и крайне
rare blood clots	редкие случаи тромбоза
Information about your vaccination	Информация о вашей вакцинации
What are the potential risks and benefits of	Какие существуют потенциальные риски и
the AZ vaccine compared to the risks	польза от прививки вакциной АZ по
associated with COVID-19 for my age group?	сравнению с рисками, которые несёт COVID-
	19 для моей возрастной группы?
Over 50 years of age or with underlying medical	От 50 лет или с основными заболеваниями
conditions	
40 to 49 years of age	40 – 49 лет
30 to 39 years of age	30 – 39 лет
18 to 29 years of age	18 – 29 лет
Age	Возраст
Risk from COVID-19	Риск при заражении COVID-19
Risk of vaccination	Риск при вакцинации
Benefit of vaccination	Польза от вакцинации
Low	Низкий
chance of catching and spreading infection	• заражение и распространение инфекции
Very high	Очень высокий
• hospitalisation	• госпитализация
• intensive care admission	• реанимация
• death	• смерть
Moderate	Средний
Long COVID	• постковидный синдром
High	Высокий
chance of catching and spreading infection	• заражение и распространение инфекции
Moderate	Средний
hospitalisation	• госпитализация
intensive care admission	• реанимация
• death	• смерть

Long COVID	• постковидный синдром
High	Высокий
chance of catching and spreading infection	• заражение и распространение инфекции
Low	Низкий
hospitalisation	• госпитализация
intensive care admission	• реанимация
• death	• смерть
Moderate	Средний
Long COVID	• постковидный синдром
Very high	Очень высокий
 chance of catching and spreading infection 	• заражение и распространение инфекции
Very low	Очень низкий
hospitalisation	• госпитализация
intensive care admission	• реанимация
• death	• смерть
Moderate	Средний
Long COVID	• постковидный синдром
After 1st dose, more than 80% reduction in:	После первой дозы на 80% меньше:
• deaths	• смертей
hospitalisation	• госпитализаций
• intensive care	• реанимаций
After 2nd dose, more than 95% reduction in:	После второй дозы на 95% меньше:
• deaths	• смертей
After 1st dose, between 60% and 70% reduction	После первой дозы на 60%–70% меньше:
in:	
 catching and passing on infection 	• заражений и распространений инфекции
After 2nd dose, more than 85% reduction in:	После второй дозы на 85% меньше:
 catching and passing on infection 	• заражений и распространений инфекции
Uncommon	Редко
	• •
• sore arm	• боль в руке
• sore arm • feeling tired	
	• боль в руке
feeling tired	боль в рукеусталость
feeling tiredheadache	боль в рукеусталостьголовная боль
feeling tiredheadachegeneral aches	боль в рукеусталостьголовная больболезненные ощущения
 feeling tired headache general aches flu like symptoms 	 боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare 	 боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first 	 боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) 	боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы)
feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common	 боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common sore arm 	боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко боль в руке
feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common sore arm feeling tired	боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко боль в руке усталость
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common sore arm feeling tired headache 	 боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко боль в руке усталость головная боль
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common sore arm feeling tired headache general aches 	 боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common sore arm feeling tired headache general aches flu like symptoms 	 боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common sore arm feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare 	 боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common sore arm feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first 	 боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common sore arm feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) 	боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы)
 feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common sore arm feeling tired headache general aches flu like symptoms Extremely rare clotting problems (around 1 in 100,000 first doses) Common 	 боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко боль в руке усталость головная боль болезненные ощущения гриппозные симптомы Крайне редко нарушение свёртываемости крови (в 1 из 100.000 после первой дозы) Редко

• general aches	• болезненные ощущения
flu like symptoms	• гриппозные симптомы
Extremely rare	Крайне редко
• clotting problems (around 1 in 50,000 first	• нарушение свёртываемости крови (в 1 из
doses)	50.000 после первой дозы)
Very common	Довольно часто
• sore arm	• боль в руке
feeling tired	• усталость
headache	• головная боль
general aches	• болезненные ощущения
flu like symptoms	• гриппозные симптомы
Extremely rare	Крайне редко
• clotting problems (around 1 in 50,000 first	• нарушение свёртываемости крови (в 1 из
doses)	50.000 после первой дозы)
What should I look out for after vaccination?	На что следует обратить внимание после
	прививки?
Although serious side effects are very rare, if	Хотя серьёзные побочные эффекты
you experience any of the following more than	проявляются крайне редко, если с 4 по 28
4 days and within 28 days (4 weeks) after	день (в течение 4 недель) после прививки вы
vaccination you should seek medical advice	испытываете описанные ниже симптомы, то
urgently from your GP or Emergency	немедленно обратитесь за медицинской
Department.	помощью к своему врачу или в отделение
·	неотложной скорой помощи.
a new, severe headache which is not	• новая сильная головная боль,
helped by usual painkillers or is getting	которая не проходит после принятия
worse	обычных обезболивающих или
	становится интенсивнее;
a headache which seems worse when	• головная боль, которая усиливается,
lying down or bending over or	когда вы ложитесь или сгибаетесь,
	или
 an unusual headache that may be 	• необычная головная боль, которая
accompanied by:	может сопровождаться следующими
	симптомами:
 blurred vision, nausea and 	– размытое зрение, тошнота и
vomiting	рвота
 difficulty with your speech 	– трудности с речью
 weakness, drowsiness or 	– слабость, сонливость или
seizures	судороги
 new, unexplained pinprick bruising or 	• новый, непонятный синяк как от
bleeding	укола или кровотечение
 shortness of breath, chest pain, leg 	• нехватка дыхания, боль в груди,
swelling	опухоль ног
 persistent abdominal pain 	• постоянная боль в области живота
Vaccination, helping to protect those most	Вакцинация, стремление защитить самые
vulnerable.	уязвимые слои населения.
Further information can be found at the	Дополнительную информацию можно найти
following link: www.nidirect.gov.uk/covid-	на этой странице: www.nidirect.gov.uk/covid-
vaccine	vaccine
© Crown copyright 2021. This information was	© Crown copyright 2021 г. Данная
originally developed by Public Health England	информация была первоначально

and is	подготовлена Службой здравоохранения
	Англии и
used under the Open Government Licence v3.0	используется по Открытой государственной
	лицензии v3.0
Tel: 0300 555 0114 (local area)	Тел.: 0300 555 0114 (местный тариф)
Find us on:	Ищите нас здесь:

05/21