



## Менингококковое заболевание – симптомы

Лицо, у которого появились первые признаки менингококкового заболевания, возможно, не будет иметь все эти симптомы, и возможно, не все они появятся одновременно.

- Неожиданный жар
- Сильная головная боль
- Сонливость, спутанность сознания или кома
- Тугоподвижность шеи, боль в суставах
- Сыпь в виде красно-фиолетовых пятен или кровоподтеков
- Болезненная чувствительность к яркому свету
- Рвота

Дополнительные признаки у **малышей**:

- Раздражение
- Плач-стон на повышенных нотах
- Трудности с пробуждением маленького ребенка
- Отказ от пищи
- Бледная или пятнистая кожа

## Дополнительная информация

Будут иметься небольшие различия в формах осуществления национальной программы вакцинации от менингококкового заболевания С для детей в возрасте 6-19 лет в вашем штате или территории. За дополнительной информацией обращайтесь в Health Department (Департамент здравоохранения) вашего штата или территории.

### Штат/ территория Контактный номер

<b>АСТ</b>	(02) 6205 2300
<b>НЮУ</b>	Public Health Unit (государственный отдел здравоохранения) (см. в разделе Health (здравоохранение) в телефонном справочнике White Pages)
<b>Северная Территория</b>	(08) 8922 8044
<b>Квинсленд</b>	(07) 3234 1500
<b>Южная Австралия</b>	(08) 8226 7177
<b>Тасмания</b>	(03) 6233 3762 или 1800 671 738 (только Тасмания)
<b>Виктория</b>	(03) 9637 4144
<b>Западная Австралия</b>	(08) 9321 1312

Для получения информации общего характера о национальной программе вакцинации от менингококкового заболевания С посетите веб-сайт Immunise Australia (Иммунизация для Австралии): [www.immunise.health.gov.au](http://www.immunise.health.gov.au) или позвоните на Immunisation Infoline (информационную линию по иммунизации) по номеру **1800 671 811**.

### Полезные контакты

Ваш врач:

Отделение неотложной помощи вашей больницы по месту жительства:

В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СЛУЧАЯХ ЗВОНИТЕ ПО НОМЕРУ 000 (или 112 по мобильному телефону)

# Национальная программа вакцинации от менингококкового заболевания С

## Вопросы и ответы

**Информационный листок для родителей**

(Обновлено в октябре 2003 г.)

## Что такое национальная программа вакцинации от менингококкового заболевания С?

В ближайшие четыре года в рамках национальной программы вакцинации от менингококкового заболевания С, которая является частью всеобъемлющих мероприятий австралийского правительства по уменьшению последствий менингококкового заболевания С для общества, будет проводиться **бесплатная** вакцинация от менингококкового заболевания С детей и молодых взрослых, которым исполнилось от 1 года до 19 лет в 2003 году.

## Что такое менингококковое заболевание?

Это не распространенная, но угрожающая жизни инфекция, вызываемая бактериями, которые живут на задней стенке глотки или в носу у примерно 10% населения в любой период времени. Хотя большинство лиц, имеющих эти бактерии, сохраняют хорошее самочувствие, они могут стать источником распространения этих бактерий для других людей, которые в некоторых случаях серьезно заболевают.

Менингококковое заболевание может появиться в любое время года, однако чаще всего это бывает зимой и весной. Существуют различные разновидности менингококкового заболевания, причем в Австралии самой распространенной является менингококковое заболевание В и С. Менингококковое заболевание С является причиной более половины всех смертельных случаев в результате менингококкового заболевания в Австралии.

**Вакцины, используемые в рамках национальной программы вакцинации от менингококкового заболевания С, обеспечивают защиту лишь от менингококкового заболевания С**

Существуют другие разновидности инфекционного менингококкового заболевания (например, вызванные штаммом В), которые не охватываются этой вакциной. К настоящему времени эффективной вакцины от менингококкового заболевания В в Австралии не существует. Важно, чтобы вы следили за симптомами менингококкового заболевания, и в случае их появления незамедлительно обращались за медицинской помощью.

## Как распространяется это заболевание?

Бактерии распространяются воздушно-капельным образом из носа или горла в результате кашля, чихания и разбрызгивания.

## Насколько легко заболеть?

Хотя бактерии распространяются воздушно-капельным образом, подхватить инфекцию непросто, поскольку бактерии не живут долго за пределами организма.

## Кому это больше всего угрожает?

Менингококковое заболевание можно подхватить в любом возрасте. В группы повышенного риска включаются дети до 5 лет и подростки в возрасте 15-19 лет.

## Что следует делать в случае появления симптомов?

Немедленно обратитесь в врачу или направляйтесь непосредственно в отделение неотложной помощи ближайшей больницы.

В начале не всегда просто поставить диагноз, поэтому если данного человека врач или сотрудники больницы отправили домой, а симптомы усугубились или не уменьшились, отвезите его обратно в ближайшую больницу.

## В чем заключается лечение?

Лица, имеющие соответствующие симптомы, проходят в больнице курс лечения антибиотиками. Лечение на ранней стадии антибиотиками – залог сохранения человеческой жизни.

## Как я могу защитить своего ребенка?

Существуют профилактические меры, которые вы можете предпринять для защиты ребенка от этого заболевания.

1. Сделайте своему ребенку прививку от менингококкового заболевания С, поскольку благодаря вакцине обеспечивается 90-процентная защита от менингококкового заболевания С.
2. Дети курящих родителей находятся под большей угрозой менингококкового заболевания. Для получения помощи с тем, чтобы бросить курить, звоните на линию Quitline по тел. 131 848, поговорите со своим врачом или аптекарем или посетите сайт [www.quitnow.info.au](http://www.quitnow.info.au)

## Имеются ли побочные последствия у вакцины?

Вакцина от менингококкового заболевания С является вполне безопасной. Она не содержит живых бактерий, поэтому для вашего ребенка нет риска развития менингококкового заболевания из-за вакцины. У вашего ребенка могут иметься небольшие побочные последствия. Самыми распространенными являются боль, покраснение и опухание в месте укалывания, жар, раздражительность, снижение аппетита и головные боли. Эти побочные последствия должны длиться лишь недолго. Более серьезные побочные последствия очень редки. Как и всегда, вам следует обсудить возможные побочные последствия с лицом, делающим прививку, до вакцинации.