

# ВАКЦИНАЦИЯ

---

Проведение профилактических прививок (вакцинация) направлено на борьбу с инфекционными заболеваниями и основано на применении вакцин и анатоксинов для защиты восприимчивого к инфекциям населения.

Вакцинация - это продуманный шаг, отказ от вакцинации - неоправданный риск. Она необходима всем независимо от возраста. Большинство людей сейчас не знают о том, что многие прививки, сделанные однажды в детстве, необходимо повторять в течение всей жизни.

В настоящее время в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок (приказ Министерства здравоохранения РФ от 21.03.2014г. № 125н) в филиале ФГБУЗ ЦМСЧ № 119 ФМБА России – МСЧ № 2 проводится вакцинация против следующих инфекций: вирусного гепатита «В», дифтерии, столбняка, кори, краснухи, гриппа. Вакцинация против вирусного гепатита А, клещевого энцефалита, брюшного тифа проводится на платной основе (тел. 8(495)526-20-09).

В нашем учреждении прививки проводятся в Прививочном кабинете. В случае прикрепления к филиалу ФГБУЗ ЦМСЧ № 119 ФМБА России – МСЧ № 2 прививки вы можете сделать бесплатно, или на платных условиях (тел. 8(495)526-20-09).

## График работы прививочного кабинета(каб. 25)

понедельник-четверг - с 8<sup>00</sup> до 14<sup>00</sup>,

пятница - с 8<sup>00</sup> до 13<sup>30</sup>,

в субботу и воскресенье - вакцинация не проводится

---

# Корь

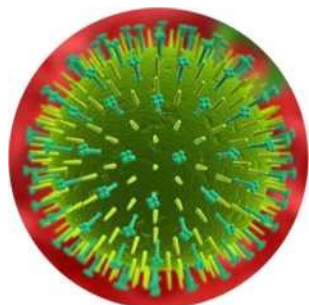


Корь - высококонтагиозное вирусное заболевание. Восприимчивость к кори составляет почти 100%. Заболевание корью опасно осложнениями, которые могут стать причиной смерти: пневмонии, поражение мозга, рассеянный склероз, поражение почек и др.

В Москве отмечается рост заболеваемости корью и тенденция к росту заболеваемости сохраняется на протяжении 5 лет. Основной причиной осложнения эпидемической ситуации по кори является наличие незащищенного населения против этой инфекции (95% заболевших корью составили лица, не привитые против кори и не имеющие сведений о прививках).

Самым эффективным методом профилактики кори является проведение прививки. Прививки проводятся живой ослабленной вакциной, в том числе комбинированной. Первая прививка детям вводится в 12 мес., вторая - в 6 лет, т.е. перед поступлением в школу. Сегодня против кори прививаются не только дети и подростки, но и взрослые (с 18 до 35 лет), а также лица, относящиеся к группам «риска» в возрасте до 55 лет, не болевшие и не привитые против кори, привитые однократно, а также не имеющие сведений о прививках. В окружении больного корью дополнительная иммунизация против кори проводится всем контактным вне зависимости от возраста.

# Краснуха



Краснуха продолжает свою актуальность в связи с ее широким распространением, высоким уровнем заболеваемости детского населения и возможным инфицированием беременных и плода. Установлена связь между заболеванием краснухой беременных женщин, преимущественно на ранних сроках беременности и пороками развития у детей родившихся от этих матерей (пороки сердца, слепота, глухота и умственная отсталость).

Поэтому прививка против краснухи является обязательной, особенно для девочек, будущих мам, во избежание тяжелых последствий, к которым может привести заболевание в период беременности.

В рамках реализации Национального приоритетного проекта в сфере здравоохранения с 2007 года осуществляется иммунизация против краснухи женщин в возрасте до 25 лет.

# Дифтерия



Дифтерия - тяжелое заболевание, вызываемое токсигенным дифтерийным микробом, характеризующиеся воспалением слизистых оболочек зева, гортани, носа с образованием фиброзных пленок, поражением внутренних органов, преимущественно сердечно-сосудистой и нервной систем. В 90% случаев заболевание поражает гортань и зев. Заражение происходит от больного при разговоре, кашле, чихании.

Единственное средство, способное предупредить дифтерию - вакцинация. В связи с низким уровнем заболеваемости дифтерией и необоснованными отказами от прививок в начале 90-х годов прошлого столетия в Москве возникла эпидемия дифтерии.

Прививки начинают проводить детям с 3-х месячного возраста, повторяя их на 2-ом году жизни, в 6-7 лет и далее каждые 10 лет у взрослых. Такая схема иммунизации позволяет защитить человека от заболевания дифтерией в течение всей жизни.

# Вирусные гепатиты



Вирусные гепатиты В (ГВ) и С (ГС) широко распространенные заболевания печени, вызываемые вирусами. От этих инфекций и их последствий в мире ежегодно погибает не менее 1 млн. человек. Заражение может происходить при контакте с кровью больного вирусным гепатитом, половым и контактно-бытовым путем, при проведении различных медицинских манипуляций, внутривенном введении наркотиков, возможна передача инфекций от матери к ребенку.

Опасность гепатитов В и С, а также вирусного гепатита А заключается в значительной частоте перехода острой формы в хроническую с дальнейшим развитием цирроза печени и первичного рака печени. В настоящее время разработаны вакцины против вирусного гепатита В и вирусного гепатита А.

Вакцинация против ВГВ во всем мире признана единственным активным средством профилактики этого заболевания у детей и взрослых, особенно в семьях, где имеется больной хроническим гепатитом В или носитель HBsAg.

Вакцинация против вирусного гепатита А проводится по эпидпоказаниям. Против вирусного гепатита С вакцина не разработана.

# Клещевой энцефалит



Клещевой энцефалит - природноочаговая трансмиссивная острая вирусная инфекция с преимущественным поражением центральной нервной системы; она отличается множественностью клинических проявлений и тяжестью течения (от легких стертых форм до крайне тяжелых). Прививки против клещевого энцефалита проводятся лицам, ведущим работы на дачных и садовых участках, посещающим эндемичные по клещевому энцефалиту территории с целью работы, отдыха, туризма.

В нашем учреждении вы можете пройти диагностику на наличие инфекций, передающихся укусами клеща, а также получить консультации инфекциониста, невролога, дерматолога и других необходимых специалистов.

## Выдержка из "Национального календаря профилактических прививок"

<b>Категория вакцинируемого</b>	<b>Наименование вакцины</b>
Взрослые от 18 лет	Ревакцинация против дифтерии, столбняка — каждые 10 лет от момента последней ревакцинации
Взрослые от 18 до 55 лет, не привитые ранее	Вакцинация против вирусного гепатита В
Женщины от 18 до 25 лет (включительно), не болевшие ранее, не привитые, привитые однократно против краснухи, не имеющие сведений о прививках против краснухи	Вакцинация против краснухи, ревакцинация против краснухи
Взрослые от 18 до 35 лет(включительно), не болевшие, не привитые, привитые однократно, не имеющие сведений о прививках против кори; взрослые от 36 до 55 лет (включительно), относящиеся к группам риска (работники медицинских и образовательных организаций, организаций торговли, транспорта, коммунальной и социальной сферы; лица, работающие вахтовым методом, и сотрудники государственных контрольных органов в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации), не болевшие, не привитые, привитые однократно, не имеющие сведений о прививках против кори	Вакцинация против кори, ревакцинация против кори
Взрослые, работающие по отдельным профессиям и должностям (работники медицинских и образовательных организаций, транспорта, коммунальной сферы); беременные женщины; взрослые старше 60 лет; лица, подлежащие призыву на военную службу; лица с хроническими заболеваниями, в том числе с заболеваниями лёгких, сердечно-сосудистыми заболеваниями, метаболическими нарушениями и ожирением	Вакцинация против гриппа

По вопросам вакцинации обращаться в кабинет вакцинации № 25