

## ВАКЦИНАЦИЯ

Роспотребнадзор напоминает, что специфический иммунитет, полученный после вакцинации в детском возрасте, ослабевает спустя годы. Это означает, что делать прививки необходимо не только детям, но и взрослым.

Большинство людей старшего возраста были ранее привиты от таких инфекций, как дифтерия, столбняк, корь, грипп, пневмококковые инфекции и др., кто-то ими уже переболел. Поэтому многие не задумываются о защите, считая, что беспокоиться не нужно, но это не так.

На сегодняшний день продолжают оставаться актуальными многие почти забытые инфекции.

Каждый год в мире регистрируется около 5 000 – 9 000 случаев дифтерии. Умирает до 10% больных. Большинство заболевших – жители Индии, не получившие прививок. Случаи заболевания регистрируются в Индонезии, Доминиканской Республике, Таиланде, Пакистане, Иране, Бразилии, Венесуэле, Колумбии, Лаосе, странах Африки. В России каждый год отмечается 1-5 случаев дифтерии или носительства возбудителя. Чаще болеют дети 3-7 лет, но нередки случаи и среди взрослого населения. Наиболее тяжело дифтерию переносят дети в возрасте до 4 лет, не имеющие профилактических прививок против дифтерии, и пожилые люди.

В начале января 2023 года случай дифтерии неуточненной, токсической 1 степени тяжести был зарегистрирован в Запорожской области у мужчины 28 лет, не имеющего сведений о профилактических прививках.

Вместе с тем в Миллеровском районе не выполнен план по ревакцинации взрослых против дифтерии, привито 46,2% от плана.

Ревакцинацию против дифтерии необходимо делать каждому взрослому раз в 10 лет.

В Ростовской области по итогам 2022 года не регистрировались случаи заболевания корью. В тоже время случаи кори регистрировались на территориях юга России: Республики Дагестан (5), КБР (2), Краснодарского края (6), Астраханской (2), Волгоградской (3) областей.

Корь - это тяжелая вирусная инфекция, которая может привести к поражению головного мозга и даже летальному исходу.

Иммунизация необходима, если у Вас нет сведений о ранее проведенной вакцинации.

Гепатит В – инфекция, которая может привести к развитию цирроза и рака печени. Прививка дает длительный иммунитет. Ревакцинироваться не нужно. Есть определенные группы риска, например, медработники, которые работают с кровью. Им может потребоваться ревакцинация.

Пневмококковая инфекция и грипп – вакцинация особенно необходима людям с хроническими заболеваниями, а также лицам старше 60 лет, из-за возможности развития тяжелых осложнений и летальных исходов. Пневмококк более чем у половины людей присутствует в организме как часть нормальной флоры дыхательных путей. Он может проявить себя в момент любой респираторной инфекции в виде осложнений – гнойного отита, гайморита, фарингита и даже пневмонии. Особенно тяжело протекает пневмококковая пневмония на фоне новой коронавирусной инфекции.

Также напоминаем, что вакцинацию против гриппа необходимо делать ежегодно осенью (так как ежегодно меняются циркулирующие вирусы, а продолжительность поствакцинального иммунитета около 6 месяцев).

Следует помнить, что у взрослых детские инфекции протекают гораздо тяжелее, чаще сопровождаются осложнениями и могут привести к летальному исходу!

Людям, которые часто путешествуют, много общаются, показаны прививки от менингококковой инфекции и гепатита А.

Перед поездкой поинтересуйтесь также, есть ли риск заражения эндемичными для данного региона инфекциями.

Помните, что взрослым людям можно и нужно прививаться!