**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА БЕРЕЗИНСКОГО РАЙОНА**

**Пресс-релиз**

**Профилактика дифтерии**

**Что такое дифтерия?**

**Дифтерия –** острое инфекционное заболевание бактериальной природы, которое передается в основном воздушно-капельным путем, характеризуется образованием серых налетов в месте проникновения возбудителя, чаще на слизистых оболочках ротоглотки и дыхательных путей, общей интоксикацией, поражением сердечно-сосудистой, нервной систем и почек.

Бактерии дифтерии вызывают инфекцию в горле, а также могут поразить нос или трахею (т. н. истинный круп). Бактерии вырабатывают яд, который может поразить сердечную мышцу или нервы, с последующим параличом. Иногда человек получает кожную инфекцию в виде раны.

Обычно человек заболевает через 2-5 дней после заражения. Также человек может быть носителем бактерий дифтерии в зеве (гортани), не будучи при этом больным.

**Источником инфекции является только человек – больной или бактерионоситель.**

**Как происходит заражение дифтерией?**

Для передачи инфекции необходим близкий контакт с больным человеком или с носителем. Чаще всего это происходит через контакт со слюной, если человек пользуется общим стаканом, бутылкой, столовыми приборами или курит вместе с кем-то одну и ту же сигарету. Инфекция также может передаваться при поцелуях. Заражение вне круга общения с самыми близкими друзьями или вне семьи происходит редко.

**Заболевание начинается** с болей в горле, как при ангине, повышается температура до 38-39 °C, появляется слабость, у детей ухудшается аппетит. На выпуклой поверхности миндалин появляются серовато-белые налеты однородной плотной консистенции, равномерной толщины с гладкой поверхностью. В последующие дни состояние становится более тяжелым, появляется отек слизистой оболочки зева и видимый тестообразный отек шеи.

При первых признаках заболевания необходимо вызывать врача на дом. Отделить его от остальных членов семьи, выделить ему отдельную посуду, полотенце. Посуду мыть отдельно горячей водой с моющими средствами. Комнату, где находится больной, желательно проветривать и убирать влажным способом. Госпитализировать больного дифтерией необходимо обязательно для проведения специального лечения, спасения жизни больного и изоляции его от восприимчивых к дифтерии лиц.

**Чтобы предотвратить заражение других, Вы должны соблюдать следующие действия:**

1) Пока Вы заразны, Вы должны быть изолированы дома или в больнице.

2) Вы не должны пользоваться одними и теми же столовыми приборами, посудой или стаканами с другими.

3) Вы не должны курить ту же сигарету или пить из одной и той же бутылки с другими.

4) Вы не должны целоваться.

5) Вы должны являться на повторные обследования и сдать те анализы, которые предпишет Ваш врач.

**Для предупреждения заболевания необходимо сделать прививку от дифтерии. Прививки являются единственно надежным способом защиты от инфекции.**

Прививки делаются детям с 2, 3, 4-х месячного возраста. В возрасте 18 месяцев ребенку делают первую ревакцинацию. Последующие ревакцинации проводят в 6, 11, 16, 26 лет, а затем каждые 10 лет жизни до достижения возраста 66 лет.

Ослабленные и часто болеющие дети и взрослые должны прививаться в первую очередь, так как они более подтверждены заболеванию.

Противопоказания к прививкам есть, но они минимальны и определяет их только врач. Прививки делаются в организациях здравоохранения(поликлиниках, участковых больницах и врачебных амбулаториях) по месту жительства.

Прививка делается для того, чтобы не заболеть. В случае заболевания дифтерией привитый человек перенесет его в легкой форме.

Не привитый человек может умереть от дифтерии, так как заболевание у не привитых протекает в токсической форме.

**Санитарная служба призывает вас, сделать прививку от дифтерии себе и своим детям!!!**