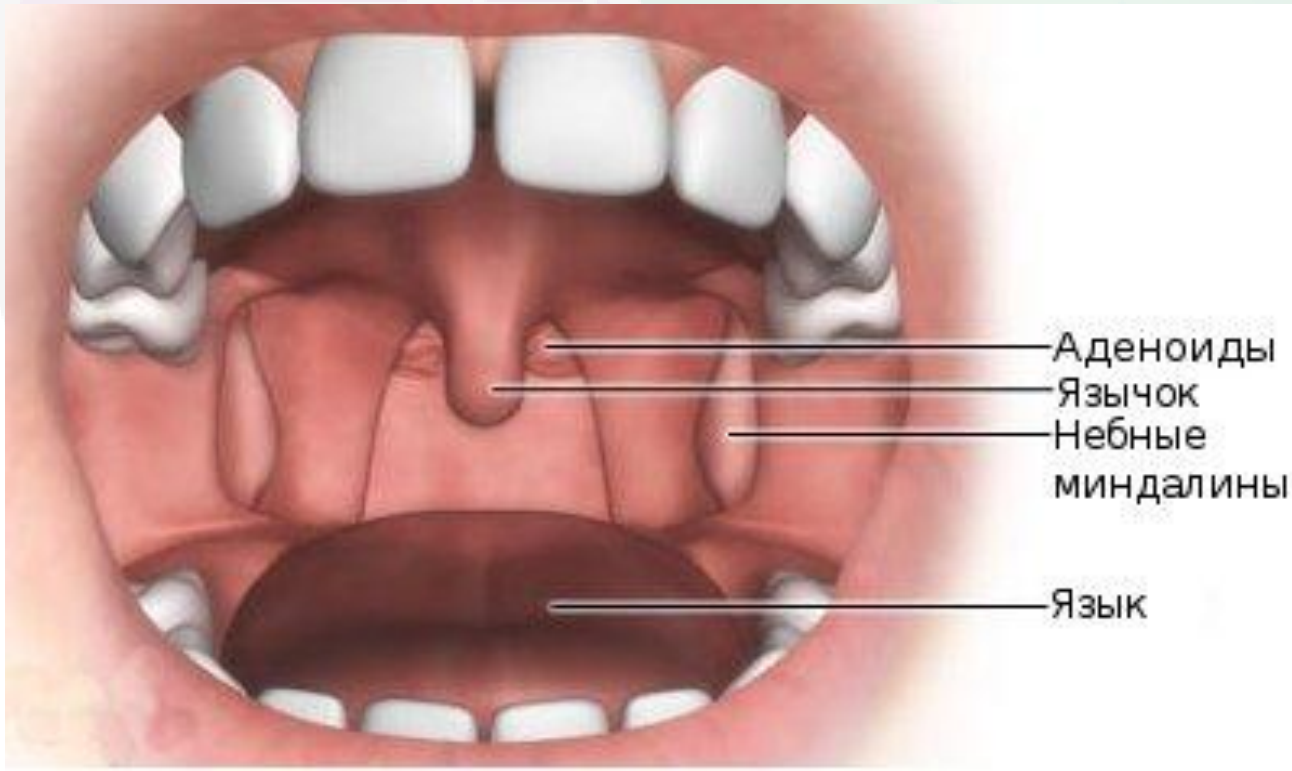


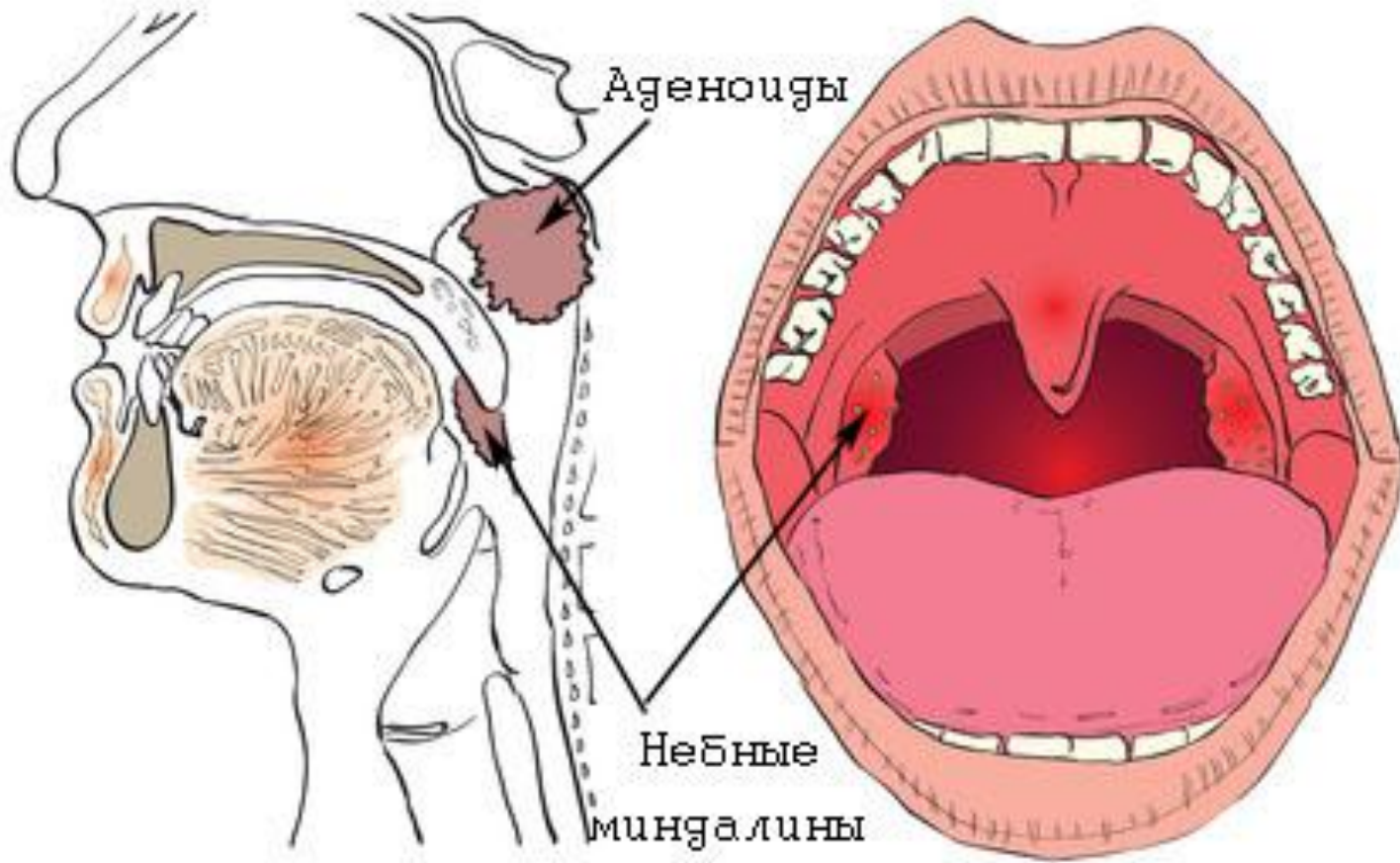
БИОФОН

Ангина и аденоиды

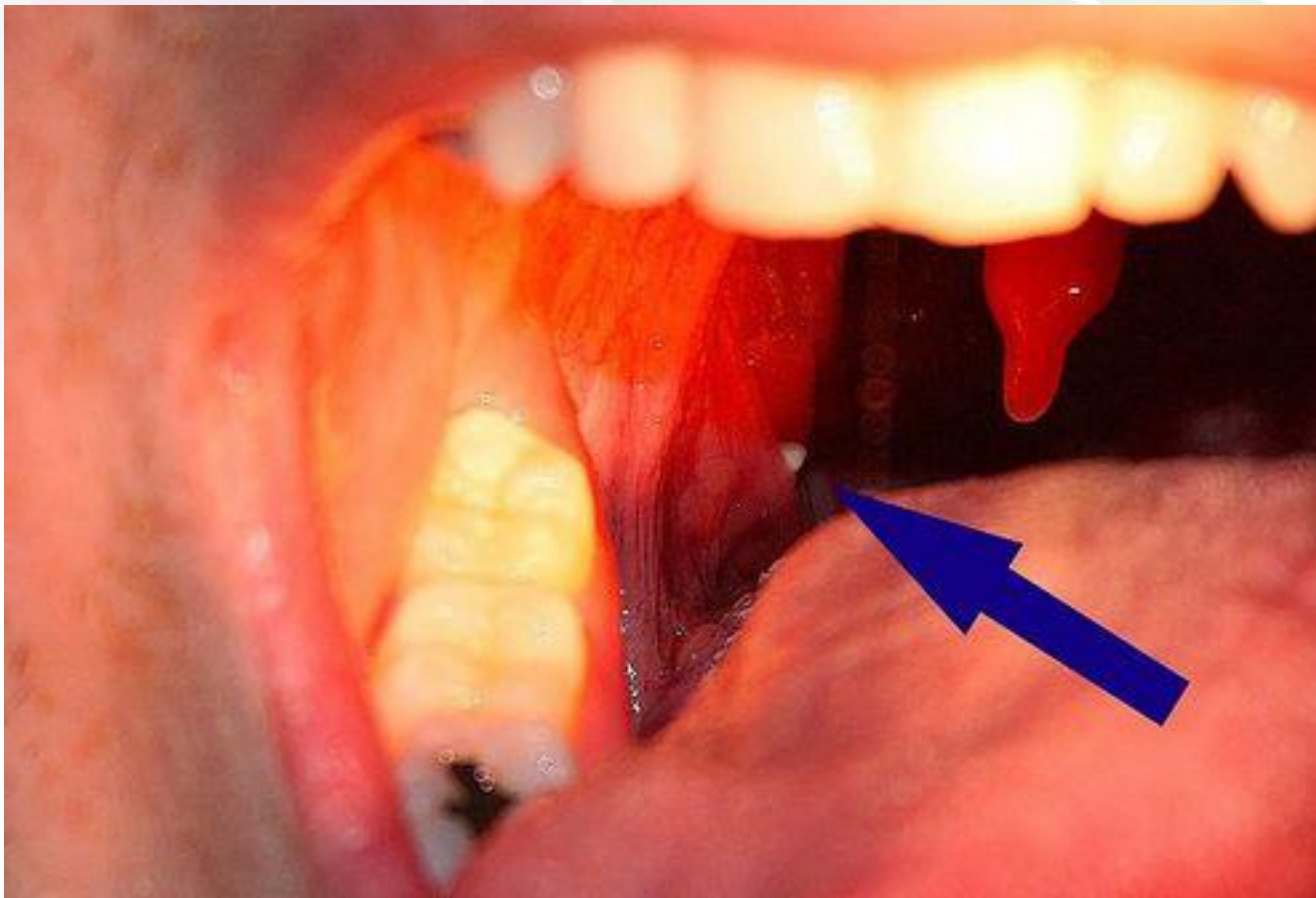




Аденоиды и миндалины являются составной частью лимфатической системы, и представляют собой скопление лимфатической ткани, размещенной по бокам от корня языка и в области глотки (кольцо Пирогова).



Миндалины расположены по бокам от задней стенки глотки и в норме имеют небольшой размер и такой же цвет, как и окружающая их слизистая ротоглотки.



На поверхности миндалин расположено большое количество углублений, называемых также лакунами, которые бывают очень глубокими и при ангине могут содержать гнойные затеки или забиваться гнойными пробками.



Аденоиды расположены в верхней части глотки, там где с глоткой сообщается полость носа, формируя так называемую носоглотку и заслоняются мягким небом. Периодически эти ткани могут воспаляться, в результате чего возникает тонзиллит, сопровождающийся появлением боли в горле и отеком мягких тканей в области миндалин.

Какие симптомы характерны для ангины и аденоидной инфекции?



Самый объективный заметный симптом ангины и аденоидной инфекции – это появление гнойных наложений на миндалинах с их воспалением и покраснением, позже появляется лихорадка с увеличением шейных лимфоузлов- заложенность носа и боль в горле приводят к потере голоса и кашлю с прожилками крови, затруднению дыхания и заложенности в ушах и пазухах носа.

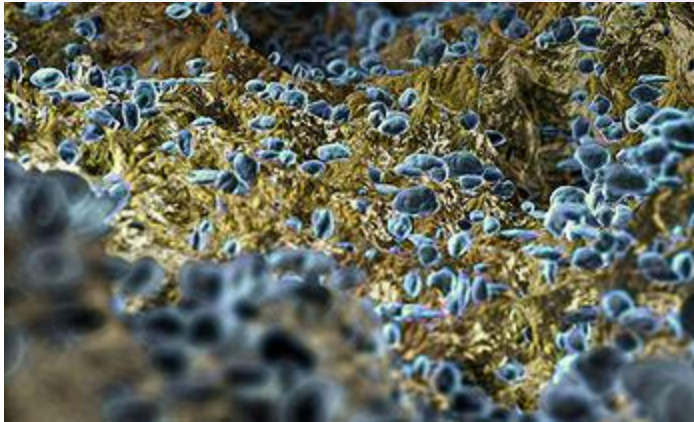


Наиболее распространенными заболеваниями миндалин и аденоидов являются повторные или хронические инфекции и их серьезное увеличение (гипертрофия).



Ангина – острый процесс воспаления миндалин, когда их поверхность становится ярко - красной или имеет серовато-белую корку (налет). Паразиты, вызывающие ангину, опасны и для многих внутренних органов.

Паразиты и ангина

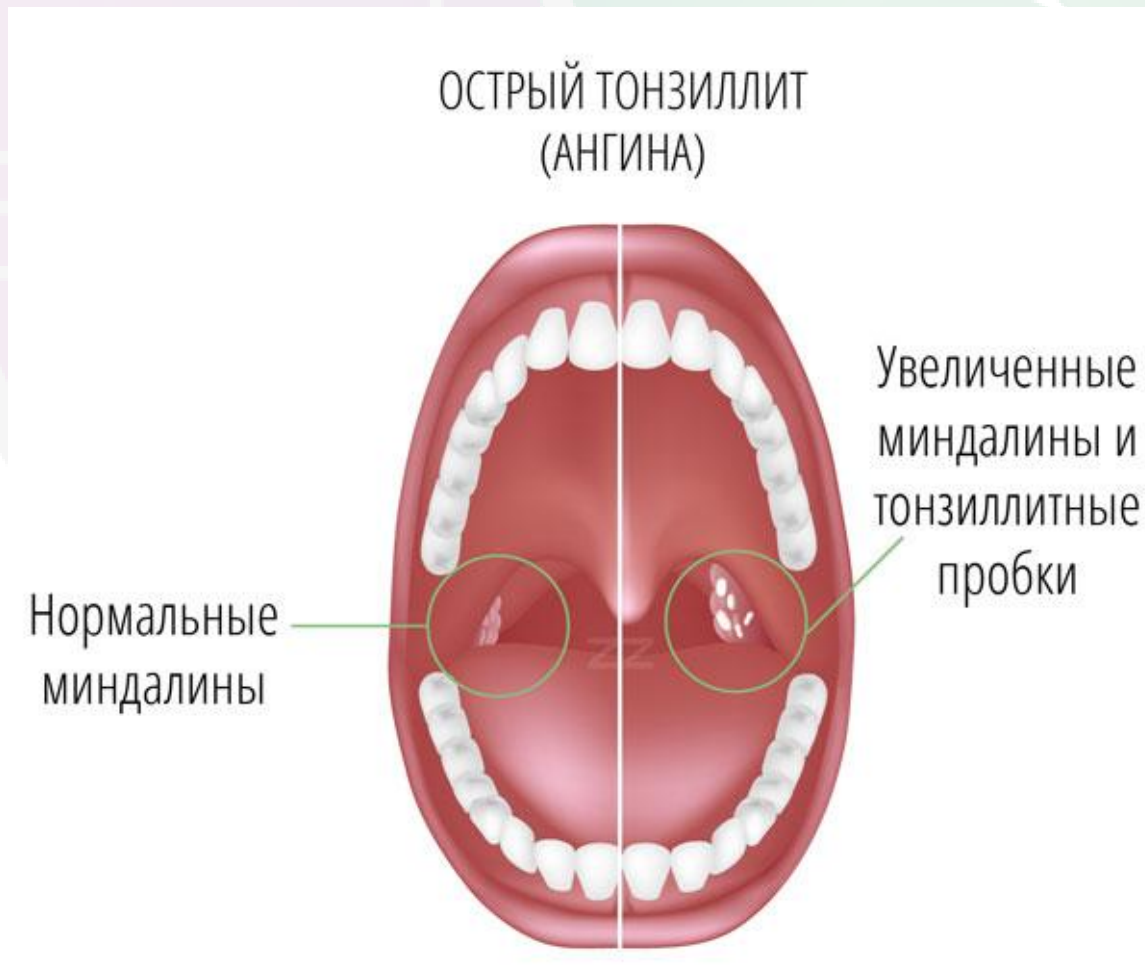


Стрептококковая ангина вызывает повреждение клапанов сердца (ревматизм) и почек (гломерулонефрит), кожную сыпь (скарлатина), синуситы, пневмонию и отит. Вирусный процесс (вирус мононуклеоза, Эпштейн-Барр) провоцирует сильный спазм сосудов головного мозга, синдром хронической усталости и даже поражение органов пищеварения.

Хронический тонзиллит



это повторяющаяся инфекция миндалин, когда постоянные обострения приводит к формированию карманов или затеков в миндалинах, в которых скрываются паразиты, образуются плотные пробки с неприятным запахом (тонзиллолиты), содержащие иногда целые колонии паразитов и сероводород с ароматом потухших яиц.



Нередким осложнением тонзиллита является паратонзиллярный абсцесс – это скопление гноя за увеличенными миндалинами, уменьшающими просвет, доступный при вдохе и глотании.



Появление преграды для дыхания при увеличении миндалин и аденоидов вызывает появление храпа и нарушение сна, которые приводят к дыхательным паузам и даже апноэ, беспокойному сну с частым пробуждением, кошмарами, ночным недержанием мочи, быстрой сменой настроения, чрезмерной сонливостью.



Инфекция аденоидов и миндалин приводит к инфекции полости рта и носа, синуситу или воспалению евстахиевой трубы, соединяющей ротоглотку с полостью среднего уха, что приводит к развитию хронической инфекции среднего уха, а также к проблемам с сердцем.

БИОФОН. Аденоиды и ангина.



Первый этап -10 дней

Хронические заболевания горла

120;666;690;727;787;800;880;1560;1840;1998;776;766

Ангина базовая

1,6;1,7;9,44;9,5;20,5;25,5;35;52;52,75;53;53,5;62;62,5;71,5;75,5;82;
85;86;87;87,5;89;90;91,5;94,5;98

Аденоиды, аденоидит

428;444;523;590;660;690;768;780;786;807;810;1550;1570;1865;200
0;2170;2720

Инфекции (многочисленные виды)

5500;1865;1600;1550;1500;880;832;802;787;776;760;727;690;666;6
50;625;600;465;444;125;95;72;20;1865;500;450;440;428;660

Инфекция базовая вторичная и третичная

5000;3040;2112;832;751;732;610

Второй этап -10 дней

Детокс при острой инфекции

20;232;622;822;2112;4211

Воспаление слизистой оболочки

1550;802;880;787;727;444;20

Противовоспалительный эффект

Количество частот:

1;1,5;2;3,6;29

Антисептик общий

10000;1550;880;800;787;727;522;146;100;20

ЛОР патология

0,7;0,9;1,6;1,7;1,75;2,5;2,6;2,9;4;6;8;8,1;9,19;9,4;9,44;9,6

Боль в горле комплексная

8450;7880;5004;4192;3552;925;875;845;380;262;222

Третий этап -10 дней

Регуляция кровообращения

7;9,4;9,45;19,5;40,5;46;50

Регуляция и очистка лимфатической системы

1,6;1,7;2,5;25,5;27;75;79;95,5

Воспаление общее кч

52,75;53;53,5;62;62,5;75,5;85;86;87,5;90;91,5;94,5;98

Кислотно-щелочное равновесие, регуляция

21,5

Регуляция и очистка почек

2,8;3,3;8,1;9,2;54;54,25;54,5;63

Четвертый этап-10 дней

Детокс лимфы и межклеточного пространства

10000;3177;3040;880;787;727;676;635;625;522;465;444;440;304;
306;148;146;15,2;15,5;10,36;10;7,84;6,3;2,5

Глубокая очистка организма(спец. программа)

3,5;5,0;2,5;12,5;45,5;53,5;57,0;90,0;95,0

Герпес общий

3742;2950;2062;1900;1871;1614;1577;1550;1489;1488;1043;944;
936;895;822;785;748;664;629;589;476;468;464;450;384;322;304;1
65;141

Стафилок-стрептококковая инфекция

9647;7160;2431;1902;1109;1060;1050;1010;985;958;934;718;576;
563;542;453;436;423;411;134;128

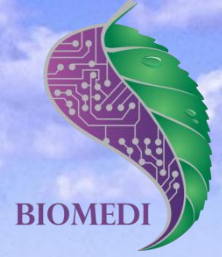
Витализация к.ч.

62;59,5;59,8;56,65;56,75;49,65;49,75;43,7;43,5;42,7;40,29

Иммунная система

1,7;1,75;8,1;9,4;9,6

Программы выполнять 40 дней по 2 мин на частоту и повторить после недельного перерыва



**Будьте
здоровы!**