**Муниципальное бюджетное дошкольное**

 **образовательное учреждение «Детский сад № 5»**

**Муниципального образования городской округ Ялта**

 **Республики Крым**

**КОНСУЛЬТАЦИЯ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ:**

**«Повышаем иммунитет весной»**

****

**Подготовила и провела:**

**Панкова О.А.**

**г. Ялта**

**2021г**

**«Как повысить иммунитет ребёнка:**

**весенние правила для родителей»**

****

**Иммунитет** — ответ организма на внешние раздражители: микробы, вирусы, инфекции и даже образ жизни. Крепкий **иммунитет** важен в любом возрасте, но детям он не столько важен, сколько жизненно необходим. Организм растет, развивается, ему нужны силы для того, чтобы познавать мир, чтобы адаптироваться к взрослой жизни, не отвлекаясь на простуду и грипп.

Кстати, **иммунологи делят иммунитет на 2 группы**: естественный и искусственный.

**Естественный иммунитет —***«зеркало»* организма. Именно он отвечает за то, как поведет себя организм в ответ на контакт с носителем вируса и инфекции.

**Искусственный иммунитет***«приобретается»* после вакцинации.

Почему **иммунитет ослабевает**?

На самом деле, никаких скрытых и неизвестных причин ослабшего детского **иммунитета нет.**

Все просто. Нарушение режима, плохой сон, несбалансированное питание, запущенные инфекционные заболевания, даже незалеченный зуб — все это негативно сказывается на **иммунитете малыша**. Не стоит забывать и об экологической обстановке, и стрессах, которым подвержен растущий организм.

Признаки ослабленного **иммунитета**:

- ребенок болеет чаще, чем 5 раз в год,

- болезнь протекает без температуры,

- малыш всегда утомлен, бледен, капризничает,

- увеличенные лимфоузлы,

- дисбактериоз.

Ослабленный **иммунитет чаще всего***«выдает себя»* весной.

Как помочь ребенку укрепить **иммунитет,** восстановить силы после долгой зимы и встретить **весеннее**тепло бодрым и здоровым?

Набраться сил и укрепить **иммунитет** ребенка помогут несколько известных, простых, но очень эффективных факторов:

- витаминная подзарядка,

- активные прогулки на свежем воздухе,

- полноценный сон,

-позитивные эмоции.

Поговорим поподробнее о каждом из пунктов.

***Витаминная армия.***

Главными помощниками в поддержании и укреплении детского **иммунитета после зимы,** являются витамины, наличие которых обязательно в рационе ребенка.

Витамин С – привычная и знакомая с детства аскорбиновая кислота является чрезвычайно важной для детского организма.

Важно: аскорбиновая кислота не синтезируется человеческим организмом и не накапливается в нем, ее запасы постоянно надо пополнять.

При нехватке витамина С ребенок становится бледным, быстро утомляется, у него ухудшается аппетит, снижается сопротивляемость к инфекционным заболеваниям. Знакомая картина? Начинаем процесс витаминизации!

Наибольшее количество витамина С содержится в шиповнике, черной **смородине,** облепихе, киви, сладком перце, цитрусовых. Традиционно добавляйте лимон в чай, давайте ребенку отвары из шиповника и черной **смородины,** если нет аллергии, предлагайте цитрусовые и киви, а сладкий перец - отличный ингредиент для легких **весенних салатов.**

Витамин А *(ретинол)* – помогает обмену веществ, играет важную роль в формировании костей и зубов, благотворно влияет на зрение, необходим для роста новых клеток и борьбы с инфекцией.

После зимы советуем обязательно посетить окулиста, чтобы проверить состояние зрения. А также обратите внимание, нет ли у ребенка трещин в уголках рта или излишней сухости кожи.

Помочь поддержать детский **иммунитет смогут продукты,** содержащие витамин А - говяжья печень, молоко, сливочное масло, сметана, творог, сыр, яичный желток. **Весенними** источниками витамина А для тех ребят, кто любит фрукты и овощи являются: морковь, шпинат, брокколи, зеленый лук, зелень петрушки, яблоки, виноград.

Витамин Е *(токоферол)* – необходим всем тканям организма, защищает эритроциты, улучшает транспорт кислорода, питание кожи и слизистых оболочек, принимает активное участие в работе мышечной системы, поэтому слабость ребенка, апатия и резкие перепады настроения являются одними из первых симптомов его дефицита.

Бороться со слабостью, плохим настроением и недостатком витамина Е помогут подсолнечное, льняное и оливковое масло, брюссельская капуста, орехи, семечки, овсянка, листовая зелень, цельные злаки и яйца.

Витамины группы В. В этой группе очень много важных витаминов и у каждого свой номер: B1, B2,B3,B5,B6,B12,B13,B15 – целая армия на защите нашего здоровья!

Признаками недостатка витаминов группы В могут быть анемия, отсутствие аппетита, снижение сопротивляемости организма инфекционным заболеваниям, шелушение кожи, ломкость ногтей, постоянная усталость, слабость.

Активно вводим в семейный рацион гречневую и пшеничную крупы, хлеб, красное мясо, рыбу, печень, яйца, бобовые, коричневый рис, дрожжи, молоко, сыр, горох, капусту, картофель и орехи.

Свежевыжатые соки - незаменимы в детском питании, и особое значение они имеют для укрепления **иммунитета.** Овощные соки помогут в строительстве и восстановлении клеток и тканей организма, а фруктовые – незаменимы в борьбе с микробами, усилят защиту организма от инфекций.

Кисломолочные продукты помогут в поддержании нормальной микрофлоры кишечника, который является одним из важнейших органов **иммунной системы**, ведь в его слизистой оболочке находится около 80% всех **иммунных клеток организма.**

Важно помнить, что для укрепления **иммунитета** ребенка важны не отдельные продукты, а полноценное сбалансированное питание. Это необходимо для нормальной работы всех систем в организме, и **иммунной системы в том числе.**

Однако не забывайте, что весной, в период ослабления **иммунитета после холодов,** именно ***прогулки на свежем воздухе***, когда пригревает первое солнышко и пополняет в нашем организме запас витамина D, придадут ребенку сил, помогут в борьбе с остаточными явлениями перенесенных простудных заболеваний, **повысят аппетит,** укрепят нервную систему.

Солнечные лучи являются основным источником поступления витамина D в организм. Под их воздействием он образуется на поверхности кожи, впитывается, проникает в кровь, а затем в печень, откуда и начинается его активизация. Важный нюанс: наш организм может накапливать витамин D и откладывать его про запас, поэтому очень важно, чтобы в солнечные дни мы получали его в достаточном количестве.

Весна – самое время вспомнить о режиме дня и ***вовремя ложиться спать***, ведь детский организм устал и ему абсолютно необходима дополнительная поддержка. Введите хотя бы временный мораторий на просмотр телевизора.

Небольшая вечерняя прогулка, легкий витаминный ужин и ранний отбой – эти простые принципы помогут не только детям, но и нам, взрослым, почувствовать себя полными сил, свежими и здоровыми.

Если ваш ребенок жалуется на недомогание, возможно, не только его организму не хватает витаминов, он просит вашего участия, ласки и заботы. Постарайтесь уделять ребенку больше внимания, интересуйтесь его проблемами, говорите с ним, и его состояние улучшится. А еще чаще обнимайтесь, ведь во время объятий в крови увеличивается количество гормона окситоцина, который и отвечает за наше самочувствие и хорошее настроение и снижается количество кортизола - гормона стресса.

Не менее 6-8 объятий в день необходимы ребенку, чтобы чувствовать себя любимым, нужным, важным, уверенным, энергичным, смелым и счастливым. А разве счастливые и энергичные люди болеют? Конечно, нет, у них просто нет для этого причин. Так что обнимайтесь на здоровье!

Итак, запоминаем и используем четыре кита укрепления детского **иммунитета**: ***сбалансированное витаминизированное питание, свежий воздух, полноценный сон и позитив.***

Опытные **иммунологи говорят,** что как человек ведет себя в целом, так ведет себя и каждая клеточка его организма. Значит у активного, счастливого и самостоятельного ребенка обаятельно будет сильный**иммунитет и крепкое здоровье!**

**ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ**

**Консультация для родителей**

**«Повышаем иммунитет весной»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ФИО родителя****(законного представителя)** | **Дата** **ознакомления** | **Подпись**  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |