

**ДРУГИЕ ПРОДУКТЫ МОГУТ СПРОВОЦИРОВАТЬ  
ИЛИ СТИМУЛИРОВАТЬ РОСТ РАКОВЫХ КЛЕТОК:**

- **Красное мясо, кожа птицы, яйца** (если кур, свиней и коров растили на кукурузе и сое, кололи гормонами и антибиотиками).
- **Быстрые углеводы:** сахар (белый и коричневый). Хлеб, для выпечки которого использовались вредные пищевые добавки, особенно белые булки, вся выпечка из магазина. Белый рис, сильно проваренные макароны. Картофель и особенно картофельное пюре. Кукурузные и другие виды хрустящих хлопьев.
- **«Фаст-фуд»:** картофель фри, чипсы, пицца, хот-доги и другие.
- **Промышленные** сиропы, варенье, джемы, газировка, соки, содержащие консерванты, красители, ароматизаторы.
- **Алкоголь**, особенно крепкий и пиво.
- **Маргарин и гидрогенезированные жиры.** У нас их любят добавлять в сливочное масло.
- **Промышленные молочные продукты.** От коров, которые питались кукурузой и соей.
- **Кожура магазинных овощей и фруктов.** В ней накапливаются пестициды и другие вредные вещества.
- **Непитьевая хлорированная вода.** Вода из пластиковых бутылок, которые нагревались на солнце.



**Питайтесь правильно!  
БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!**

**Следует помнить:**

- в соленых, копченых и консервированных продуктах могут содержаться канцерогенные вещества
- вареная пища и пища приготовленная на пару безопаснее жареной
- повторное использование жиров в процессе приготовления пищи категорически запрещено – это готовые канцерогены для желудка и кишечника
- не рекомендуется использовать пластиковую посуду, особенно для горячих продуктов и напитков.

Министерство здравоохранения Удмуртской Республики  
БУЗ УР «Республиканский центр профилактики МЗ УР»

# **АНТИРАКОВАЯ ТАРЕЛКА**



**Питание играет важную роль в развитии раковых заболеваний. Треть всех злокачественных опухолей связана с питанием. Нерациональное питание неизбежно влечет нарушение обменных процессов, расстройство деятельности разных систем и органов, снижение иммунитета, ответственного за своевременное уничтожение «чужеродных» атипичных клеток опухоли. Известны продукты, уменьшающие риск развития рака. Они могут присутствовать в вашем ежедневном рационе.**



**Употребление овощей и фруктов в количестве 400-500 грамм ежедневно, содержащих достаточное количество клетчатки, существенно снижает вероятность возникновения рака.**



**ПОМИДОРЫ** повышают сопротивляемость организма раковым клеткам.



**РАЗНЫЕ ВИДЫ КАПУСТЫ** - брокколи, брюссельская, китайская и цветная – желательно запекать или готовить в пароварке.



**БАКЛАЖАНЫ** блокируют ферменты, необходимые раковым клеткам для поражения больших участков.



**МОРКОВЬ, СВЕКЛА, ТЫКВА** богаты витамином А и другими веществами, препятствующими росту клеток рака.

**КРАСНЫЙ ПЕРЕЦ** содержит соединения, способные нейтрализовать канцерогенные вещества (канцерогены – факторы окружающей среды, воздействие которых на организм человека повышает вероятность возникновения злокачественных опухолей...)

**ФРУКТЫ И ЯГОДЫ** также обладают противовоспалительными свойствами, содержат вещества, вызывающие саморазрушение раковых клеток и помогают печени обезвреживать канцерогены. Рекомендуются цитрусовые, слива, абрикосы, красный и черный виноград, вишня, гранат, черника, малина и другие. Можно свежие, можно замороженные.

**ПРИПРАВЫ:** **куркума, карри, имбирь, тимьян** обладают уникальными противовоспалительными свойствами. В связи с этим, рак встречается у жителей Индии в восемь раз реже по сравнению с жителями других регионов.

**ЧЕСНОК, ВСЕ ВИДЫ ЛУКА** - снижают действие канцерогенов. Их компоненты способны нейтрализовать канцерогенные вещества, содержащиеся в табаке и пережаренном мясе, особенно эффективны для профилактики раковых заболеваний кишечника, простаты, печени, молочной железы, раке крови. Дополнительно они контролируют количество сахара в крови, ограничивающее рост раковых клеток.

**ТЕМНЫЙ ШОКОЛАД** с содержанием какао более 70%, богат веществами, которые ослабляют рост раковых клеток.

**РЫБА:** **скумбрия, сардина, лосось** - из-за содержащихся в ней жирных кислот, таких как Омега-3, помогает организму справляться с разрастанием раковых клеток и образованию опухолей, особенно в отношении рака лёгких, молочной железы, кишечника, простаты, почек. В связи с этим употребление в пищу рыбы как минимум дважды в неделю существенно снижает риск возникновения раковых заболеваний. Так же рыба богата селеном, важным для клеток иммунной системы.

**ЗЕЛЕНЫЙ ЧАЙ** свежезаваренный - содержит антиоксидант, молекулы которого препятствуют возникновению кровеносных сосудов, используемых раковыми клетками для формирования опухоли.

#### **ОБЛАДАЮТ ПОЛЕЗНЫМИ АНТИРАКОВЫМИ СВОЙСТВАМИ:**

- Зелень - петрушка, щавель, шпинат, сельдерей, салат-латук, спаржа.
- Растительные масла, лучше холодного отжима.
- Цельные зерна и бобовые, семена подсолнуха.
- Грибы (шампиньоны, вешенки).

