



4 ФЕВРАЛЯ –  
ВСЕМИРНЫЙ  
**ДЕНЬ БОРЬБЫ  
С РАКОМ**

# ДОЛЖЕН ЗНАТЬ КАЖДЫЙ

**Опухоль** – патологическое разрастание тканей, состоящее из клеток с особыми свойствами размножения и дифференцировки. Опухоль – это доброкачественное или злокачественное новообразование.

**Рак** – общий термин для онкологических заболеваний, который характеризуется быстрым неконтролируемым развитием клеток, образующих опухоль.

# КАК ЭТО ПРОИСХОДИТ



**Метастазирование** – это процесс распространения клеток опухоли вне ее изначальной локализации (за ее пределы).

# ЧТО ВЛИЯЕТ НА РАЗВИТИЕ РАКА

## ОБЩИЕ ПРИЧИНЫ

-  неправильный образ жизни
-  гиподинамия  
(низкая физическая активность)
-  курение
-  избыточный вес
-  употребление алкоголя
-  пол
-  раса
-  наследственность

## СПЕЦИФИЧЕСКИЕ ПРИЧИНЫ

те, которые вызывают возникновение определенного вида рака

-  длительное влияние ультрафиолета
-  поздняя менопауза
-  нерожавшие женщины или родившие после 30 лет
-  раннее начало половой жизни
-  отсутствие половой гигиены
-  венерические заболевания
-  метаболический синдром
-  наличие *Helicobacter pylori*

и др.

# ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАКА



**Меланома** – злокачественная опухоль, развивающаяся из меланоцитов\* в результате их необратимого генетического перерождения.

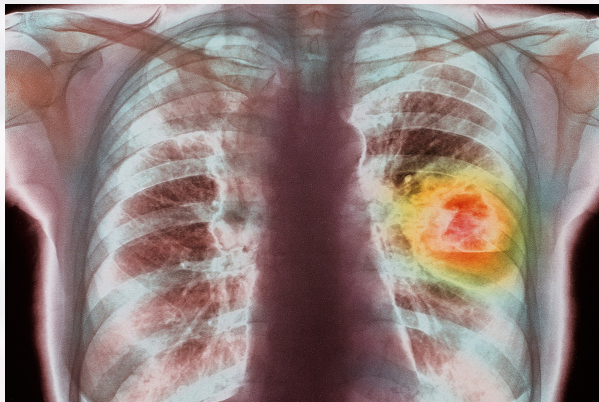
## Факторы риска:

ультрафиолетовое излучение, многократные солнечные ожоги, пигментный невус, наследственность, фенотип – белая кожа, светлые (голубые) глаза, светлые волосы.

**>50 ч. в солярии увеличивает риск развития меланомы в 3 раза.**

\*меланоциты - пигментные клетки, отвечающие за окрашивание кожи, цвет глаз, волос.

# ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАКА



**Рак легкого** - является наиболее часто встречающейся злокачественной опухолью и наиболее распространённой причиной смерти от онкологической патологии.

## Симптомы:

сухой редкий кашель, изменение голоса, свистящее дыхание, одышка, боль в груди, необъяснимая потеря веса, температура 37-38.

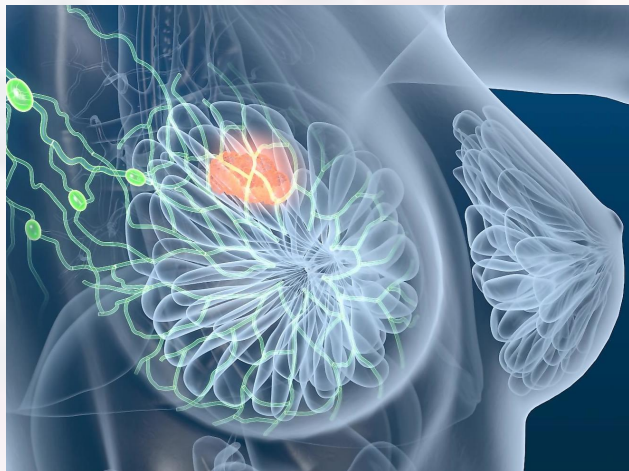
## Факторы риска:

Курение (риск развития рака лёгких выше в 20 раз).

Профессиональная специфика - вдыхание на протяжении длительного времени ядовитых для организма веществ (работники угольной промышленности).

**ПРОФИЛАКТИКА:** прохождение флюорографии или рентгенографии легких 1 раз в 2 года (после 18 лет).

# ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАКА



**Рак молочной железы** – злокачественная опухоль железистой ткани молочной железы.  
Наиболее частая форма рака среди женщин.

## Факторы риска:

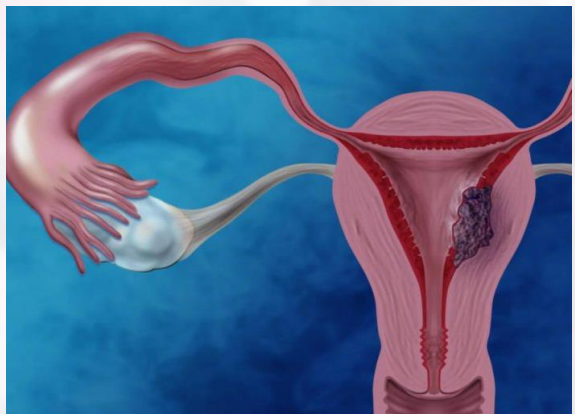
Нерожавшие женщины, впервые родившие после 30 лет, раннее начало менструации (< 12 лет), поздняя менопауза (> 55 лет), высокая рентгенологическая плотность ткани молочных желез, наследственность.

## На что нужно обратить внимание?

Уплотнения, узлы в молочной железе, изменения размера или формы, выделения из соска, покраснение, зуд, жжение кожи молочной железы, боль в определенном участке молочной железы, боли в подмышечной области.

**ПРОФИЛАКТИКА: прохождение маммографии (рентгенологическое исследование молочной железы) 1 раз в 2 года (после 40 лет).**

# ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАКА



**Рак шейки матки** – злокачественное новообразование, возникающее в области шейки матки.  
Второе по частоте онкологическое заболевание у женщин.

## Факторы риска:

Инфицирование вирусом папилломы человека (ВПЧ) и фоновые процессы в шейке матки.

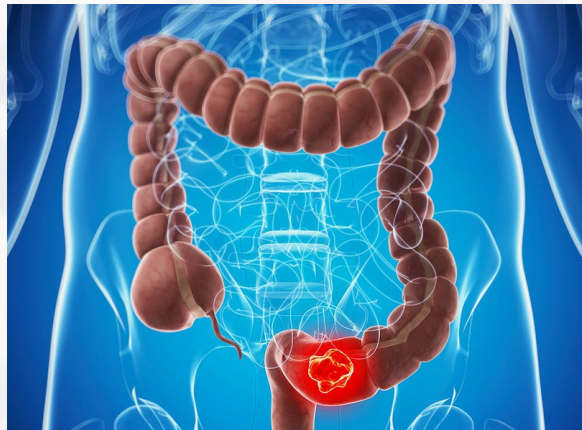
**Вирус ВПЧ** передается половым путем, в 90% вылечивается, в остальных случаях вызывает рак.

**Фоновые процессы:** истинная эрозия, псевдоэрозия (эктопия), лейкоплакия, полип шейки матки.

**ПРОФИЛАКТИКА:** Осмотр гинекологом 1 раз в год и прохождение цитологического исследования мазка с шейки матки 1 раз в 3 года (18-64 года). Осмотр гинекологом 1 раз в год (после 65 лет).

**Профилактика заражения ВПЧ - вакцина (платно) в возрасте 13-26 лет.**

# ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАКА



**Колоректальный рак** – злокачественное новообразование толстого кишечника и его придатка – червеобразного отростка.

## Факторы риска:

низкая физическая активность, избыточное потребление красного мяса, низкое количество потребляемой клетчатки (овощей и фруктов), ожирение, курение, употребление алкоголя.

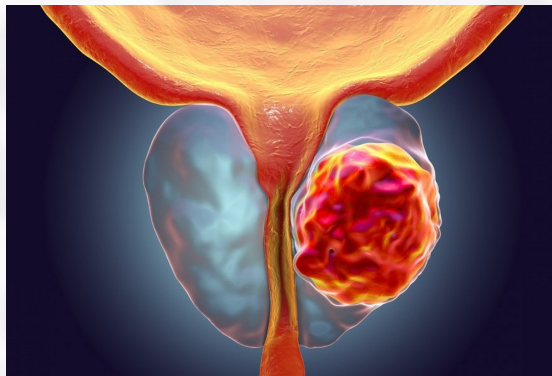
**Высокий риск развития рака у населения в возрасте старше 50 лет.**

## Симптомы:

необъяснимая анемия, боль в животе, необъяснимая потеря веса, нарушение стула: диарея, запоры, кровь в стуле.

**ПРОФИЛАКТИКА: исследование кала на скрытую кровь 1 раз в 2 года (40-64 года),  
1 раз в год (после 65 лет).**

# ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ РАКА



**Рак предстательной железы** – одно из наиболее распространённых злокачественных новообразований у мужчин.

## Симптомы:

кровь в моче, сперме, проблемы с мочеиспусканием, боль при мочеиспускании, дискомфорт в тазовой области.

**ПРОФИЛАКТИКА:** определение простат-специфического антигена (PSA)  
в возрасте 45, 50, 55, 60, 64 лет.

# **Каждый человек своим образом жизни способен снизить риск развития онкологических заболеваний**

Главным методом своевременного выявления онкологических заболеваний является прохождение систематических медицинских осмотров – **диспансеризации**



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

