

Распространенность онкологии в Саратовской области

Выполнил :

студент 4 леч.фак., 9 гр.

Идрисов Р.И.

Руководитель: Доровская А.И.

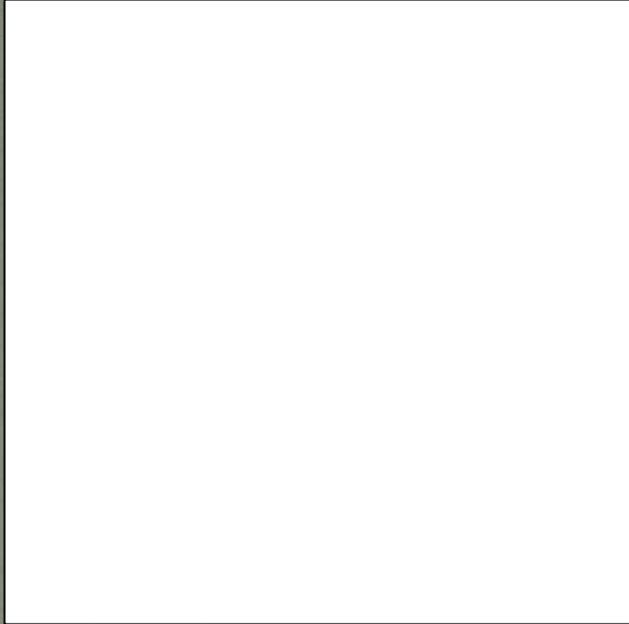
План:

- 1) Привлечение внимания жителей города и областей к проблемам онкологии
- 2) Изучение распространенности онкологических заболеваний по Саратовской области
- 3) Пропаганда ответственности жителей Саратовской области в распространенности онкологических заболеваний

По данным Всемирной Организации Здравоохранения
каждый год от онкологических заболеваний умирают
более 7.5 млн человек.



GLOBOCAN 2008, IARC (Международного Агентства по
Исследованию Рака)

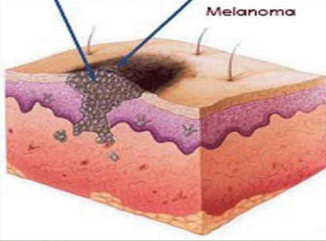
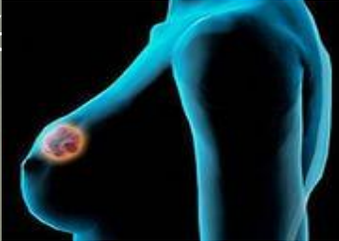


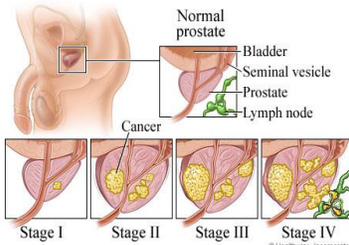
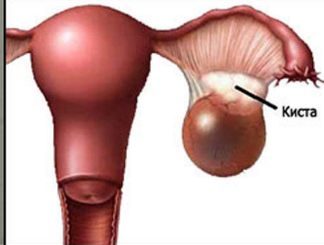
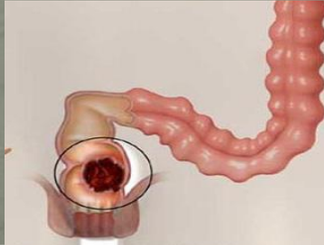
Заболеваемость населения Саратовской области злокачественными новообразованиями

В 2013 году на территории Саратовской области 9632 пациентам впервые в жизни был поставлен диагноз злокачественного новообразования.



Ведущие локализация новообразований

Кожа	Молочная железа	Легкие	Ободочная кишка
16%	12%	11%	6%
			

Желудок	Простата	Тело матки	Прямая кишка	Лимфатическая и кровеносная ткани
6%	6%	5%	5%	4%
				

Первые пять мест в структуре заболеваемости мужского населения по Саратовской области распределены следующим образом:



Злокачественные опухоли органов мочеполовой системы у мужчин составляют 22,9% от всех новообразований.

В структуре заболеваемости злокачественными новообразованиями женского населения по Саратовской области ведущими локализациями являются



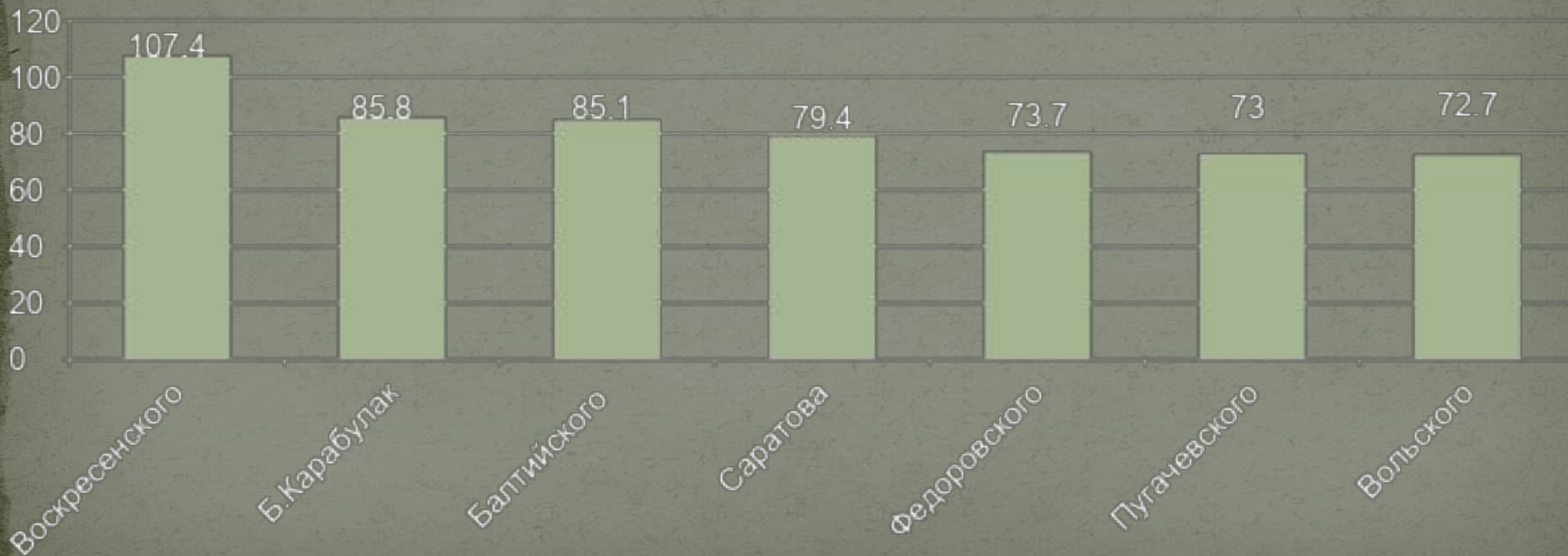
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ РАЗЛИЧИЯ В УРОВНЕ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ПО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Районы с наиболее высоким уровнем заболеваемости
на 100 тыс. населения



Раком кожи чаще болеют жители правобережных районов области:

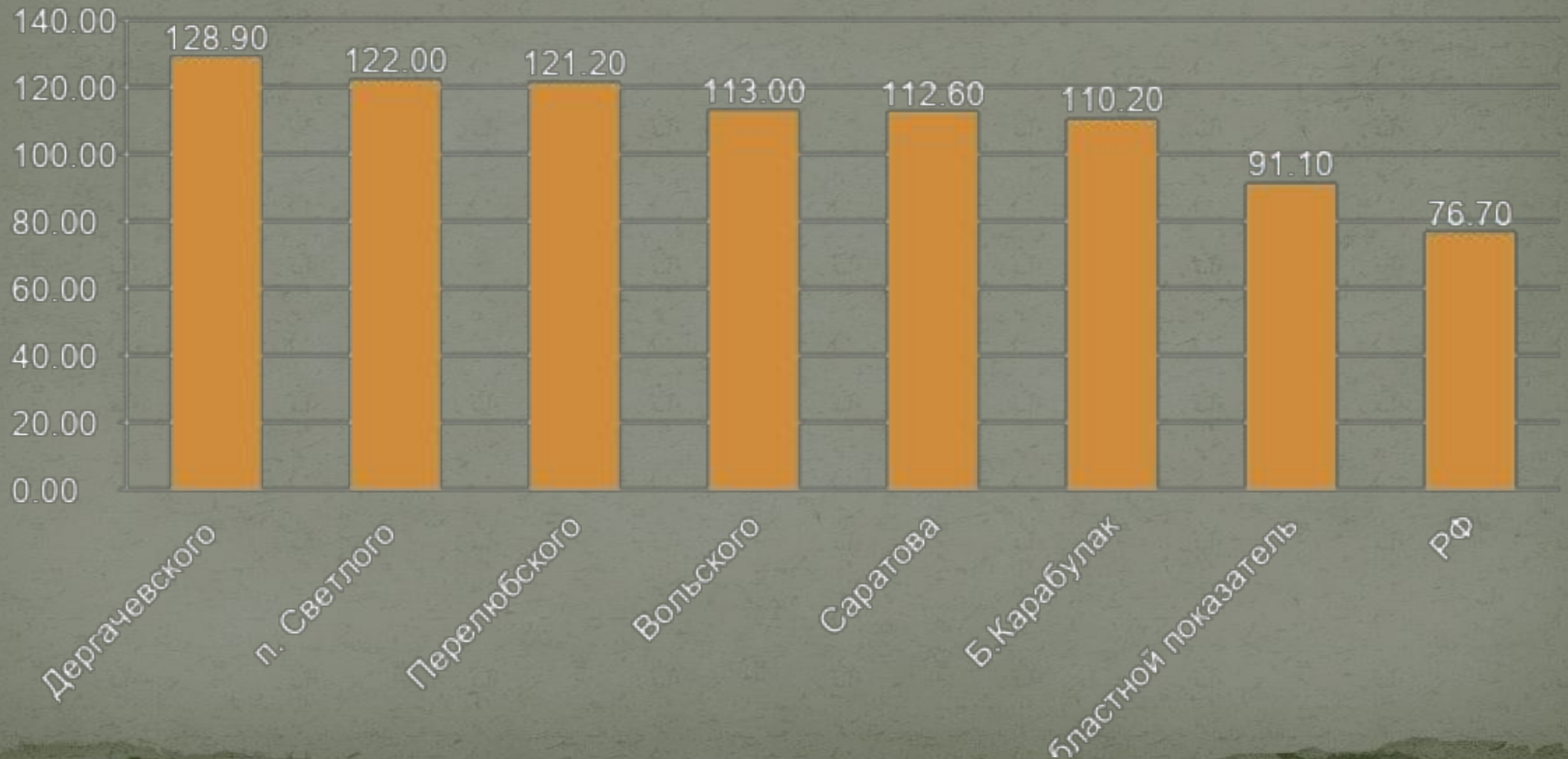
Уровень заболеваемости (на 100 тыс. населения)



Рак желудка (на 100 тыс. населения)



Опухоли молочной железы на 100 тыс. женского населения

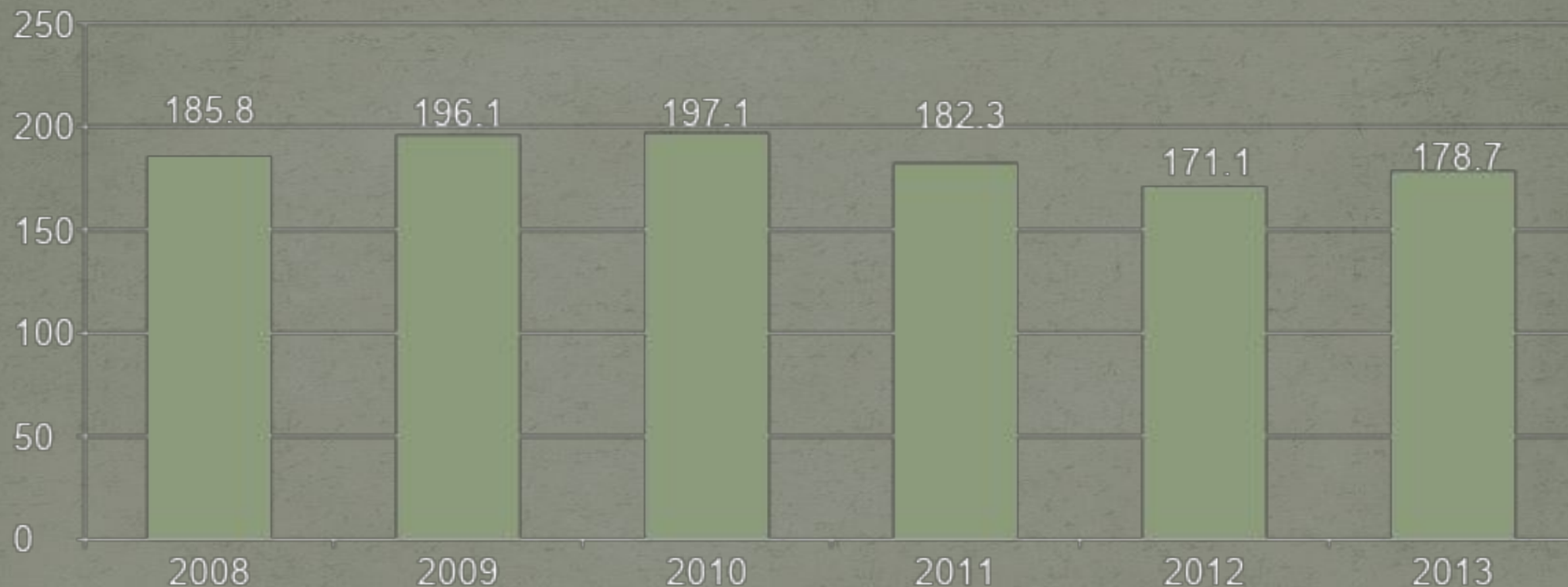


ЛЕТАЛЬНОСТЬ БОЛЬНЫХ В ТЕЧЕНИЕ ПЕРВОГО ГОДА С МОМЕНТА УСТАНОВЛЕНИЯ ДИАГНОЗА ЗЛОКАЧЕСТВЕННОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ

В течение первого года с момента установления диагноза умерло на 0,4% меньше, чем в прошлом году - 22,6% . По РФ в 2012 году - 23,0%, 2013 году - 26,1%.



Показатель смертности от ЗНО на 100 тыс. населения по Саратовской обл.



Саратовская область занимает 58-е место в РФ, а в Приволжском Федеральном округе 10-е (187,8)

Профилактика онко заболеваний:



Правильное питание
Отказ от курения
Отказ от алкоголя



Об «антитабачном» законопроекте

Вы одобряете меры, предложенные Минздравсоцразвития в «антитабачном» законопроекте?



1 разрешить курить только в специально отведённых для этого местах или у себя дома

2 запретить продажу сигарет в магазинах площадью меньше 50 м²

3 размещать на пачках сигарет изображения, информирующие о негативных последствиях курения

4 сделать пачки сигарет черно-белыми и запретить размещать на них слова «лёгкие», «мягкие», «с пониженным содержанием смол»

5 повысить цены на табачную продукцию

Пищевой рацион с высоким содержанием жиров повышает риск развития рака толстой кишки, молочной и предстательной желез.



Злоупотребление копчеными и маринованными продуктами увеличивает вероятность возникновения рака желудка.

Существует прямая зависимость между недостатком в организме витамина А и раком легкого.

Никотин - один из факторов риска развития рака легкого, полости рта, гортани, пищевода, мочевого пузыря, поджелудочной железы, почек.



Ультрафиолетовые лучи способны вызывать необратимые изменения в генетическом аппарате клетки, закладывая основу онкологическим заболеваниям кожи.

Спасибо за внимание

