



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

О реализации регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» в Тульской области

Министр здравоохранения Тульской области
АНДРЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ ТРЕТЬЯКОВ



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Онкологическая служба до централизации

Онкологические койки:



Учреждения	Круглосуточный стационар	Дневной стационар
Тула		
ГУЗ ТО «Тульский областной онкологический диспансер»	270	12
ГУЗ ТО «Городская больница №3»	25	0
НУЗ «Отделенческая больница на ст. Тула ОАО РЖД»	29	12
ГУЗ «Тульская областная клиническая больница»	50	0
Щекино		
ГУЗ «Щекинская районная больница»	20	10
Новомосковск		
ГУЗ «Новомосковская городская клиническая больница»	70	24
ВСЕГО	465	46



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Онкологическая служба после централизации Онкологические койки:



Учреждения	Круглосуточный стационар	Дневной стационар
Тула		
ГУЗ ТО «Тульский областной онкологический диспансер»	360	33

В августе-сентябре 2019 года будут открыты **3 амбулаторных онкологических центра** в Туле, Новомосковске, Щекино.

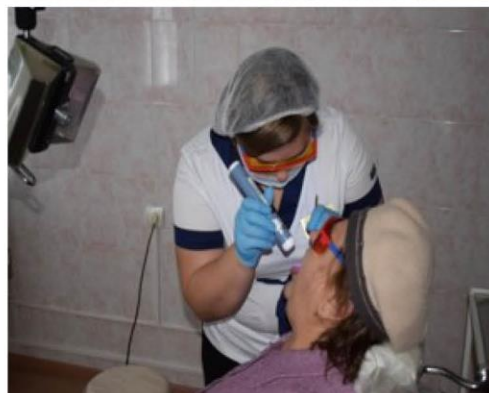


МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Онкопатруль71

стартовал в Тульской области в сентябре 2018 года.

Онкопатруль71 выезжает как в районные центры, так и в малые населенные пункты, где нет ФАПов, и там, где нет подходящих помещений.





МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Маммологический центр

открылся в октябре 2018 года в клинко-диагностическом центре ГУЗ ТО «Тульская областная клиническая больница».

В центре обследуются с предопухолевыми заболеваниями и подозрением на рак все женщины Тульской области даже без направления врача.

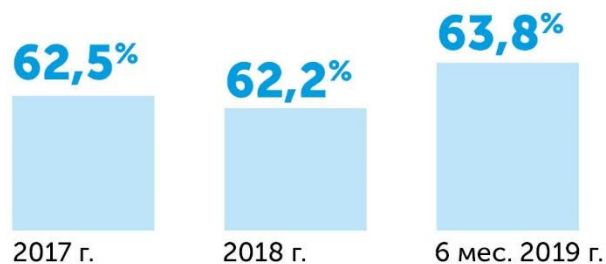




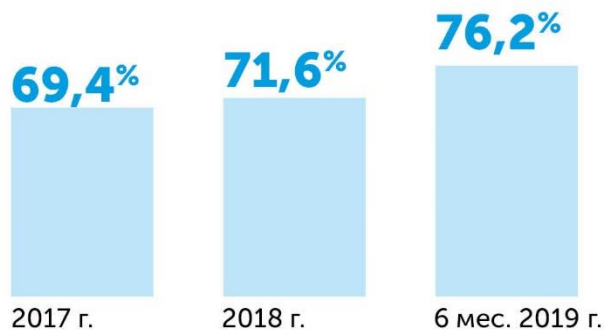
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Результаты централизации

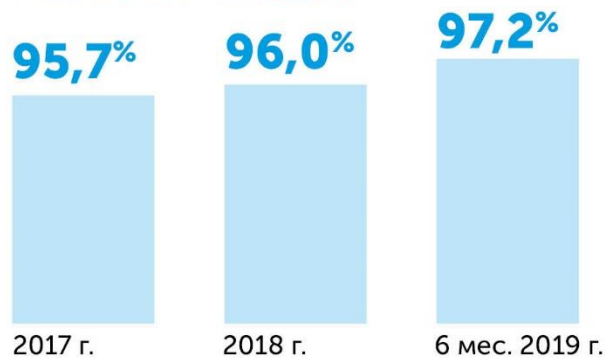
Рак шейки матки ▲ 1,3%



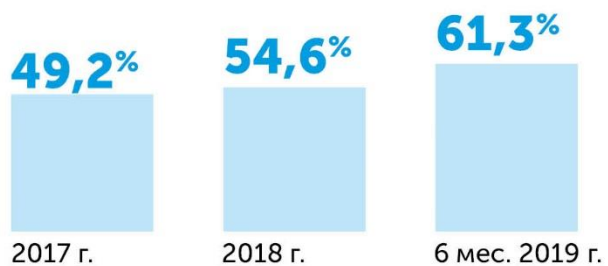
Рак молочной железы ▲ 6,8%



Рак кожи ▲ 1,5%



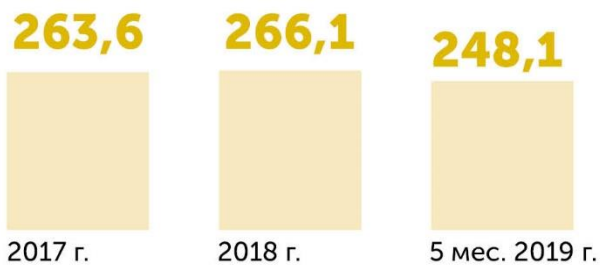
Рак предстательной железы ▲ 12,1%





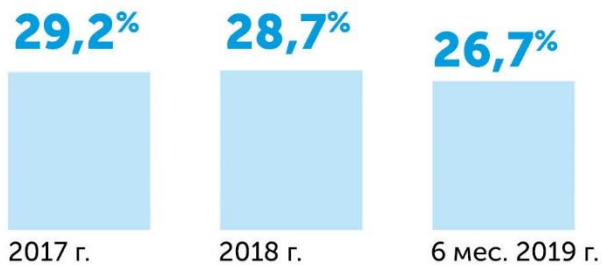
Результаты централизации

Смертность от новообразований ▼ 15,5

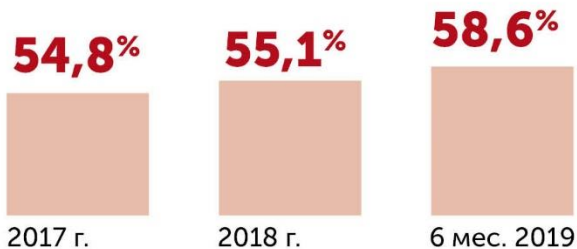


случаев на 100 000

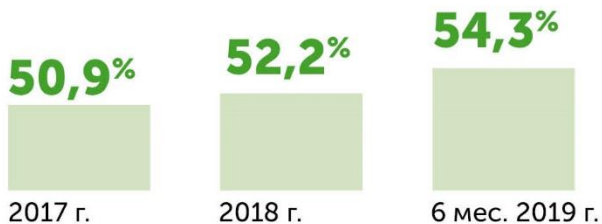
Одногодичная летальность ▼ 2,5%



Пятилетняя выживаемость ▲ 3,8%

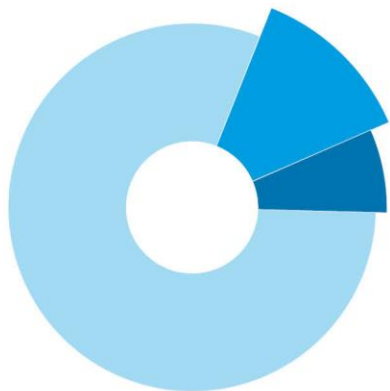


Ранняя диагностика ▲ 3,4%





Финансирование регионального проекта



● 290,5 млн рублей

● 158 млн рублей

● 1766 млн рублей

Бюджет ОМС

1766 млн. руб.

- Химиотерапевтическое лечение в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами

Результат - с 2019 года используется ≈200 новых схем химиотерапевтического лечения

Федеральный бюджет

290,5 млн. руб.

Линейный ускоритель для Онкодиспансера

Результат - проведение лучевой терапии на уровне ведущих федеральных клиник

Региональный бюджет

158 млн. руб.

- Эндоскопическое ультразвуковое оборудование
- Оборудование для дневных химиотерапевтических стационаров (ламинарные камеры и инфузоматы)
- Видеоэндоскопическая стойка для проведения хирургических операций

Результат - раннее выявление труднодиагностируемых опухолей



Цифровой контур.

Разработка подсистемы «Организации оказания мед помощи больным с онкозаболеваниями»

1 Контроль
за сроками
обследования

2 Контроль
за этапами
лечения

3 Анализ и обработка
результатов в
режиме online,
формирование
регистра



Подготовка кадров онкологической службы



Привлечение на работу квалифицированных специалистов, проведение подготовки специалистов Тульской области на базе ведущих федеральных клиник



Обучение среднего медицинского персонала на базе Онкодиспансера (сотрудники ФАПов, смотровых кабинетов поликлиник)



Взаимодействие с федеральными центрами 3-го уровня: проведение мастер-классов, приглашение телемедицинских консультаций, 2 раза в неделю ВКС с главным онкологом Минздрава России



Губернаторской программой начинаем выплачивать гранты медицинским работникам за лучшие практики и результаты по ранней диагностике злокачественных новообразований. Гранты смогут получить не только врачи, но и средние медицинские работники ФАП, отделений профилактики и смотровых кабинетов.

Медицинские кадры – движущая сила эффективных перемен