Злокачественные новообразования являются одной из важнейших медико-социальных проблем современного общества. Ежегодно в России регистрируется около 600 тыс. больных с впервые жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования. По данным <u>ВОЗ, в мире ежегодно регистрируется около 9</u> млн. новых случаев онкологических заболеваний. <u>настоящее время ЗНО занимают 2 место</u> причинам смертности населения РФ, лишь сердечно-сосудистым заболеваниям.

динамика заболеваемости населения Вологодской области 3HO (число случаев на 100 тыс. населения)



Прирост за 10 лет

21,21%

10,48%

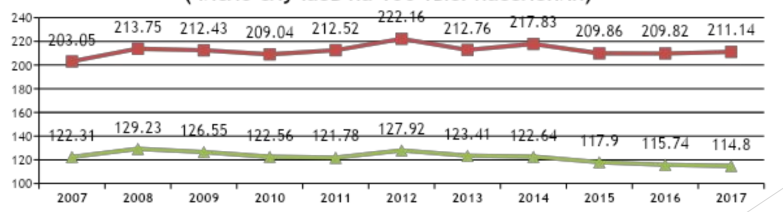
Прирост

за 10 лет

1,5%

Задача современного здравоохранения несмотря на рост заболеваемости, сдерживать смертность.

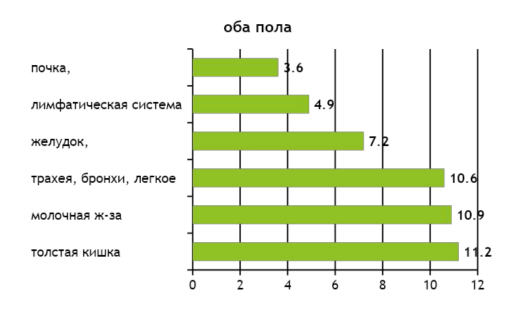
динамика смертности населения Вологодской области от 3HO (число случаев на 100 тыс. населения)

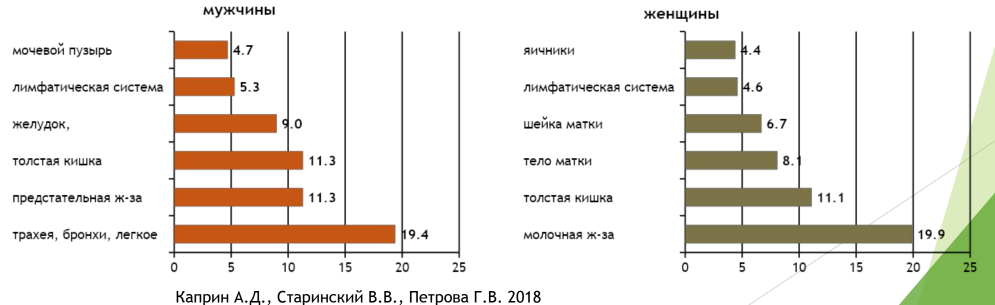


8,21%

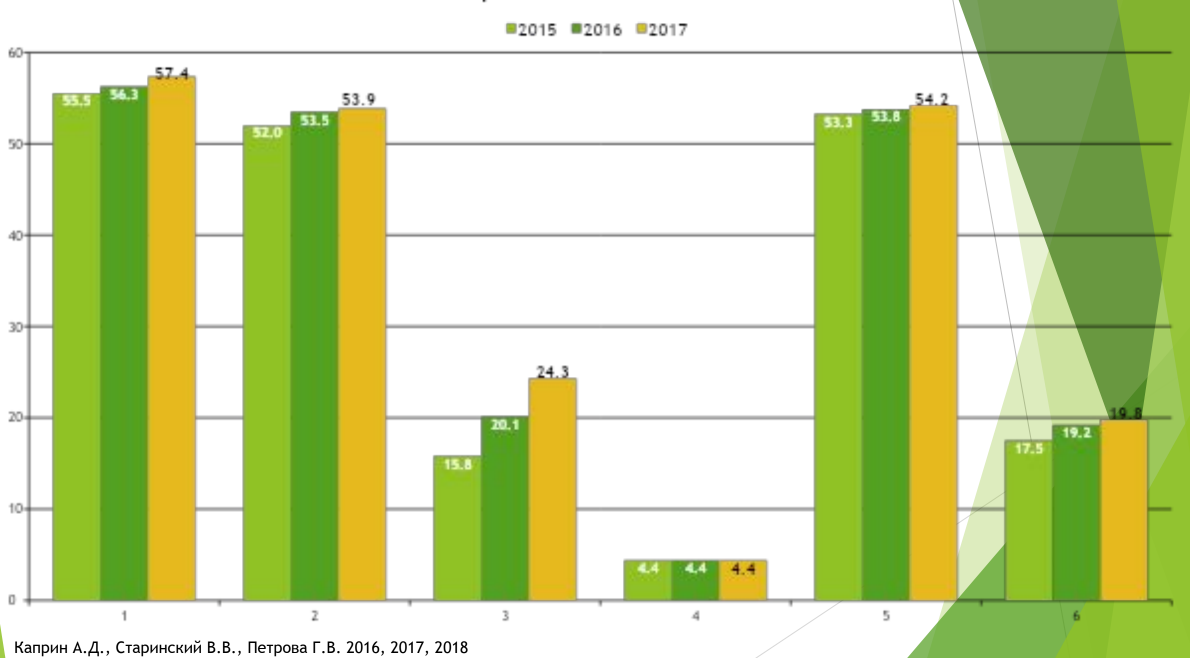
Каприн А.Д., Старинский В.В., Петрова Г.В. 2018

структура заболеваемости ведущими формами ЗНО населения Вологодской области в 2017 г. (без кожи), %



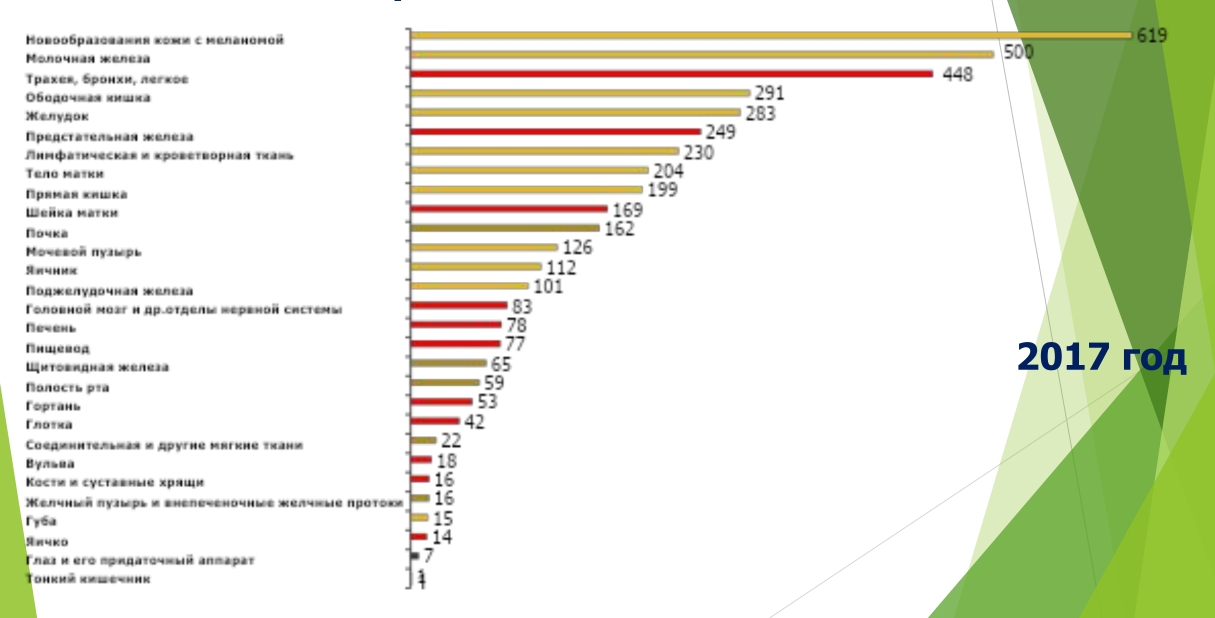


общая выявляемость ЗНО



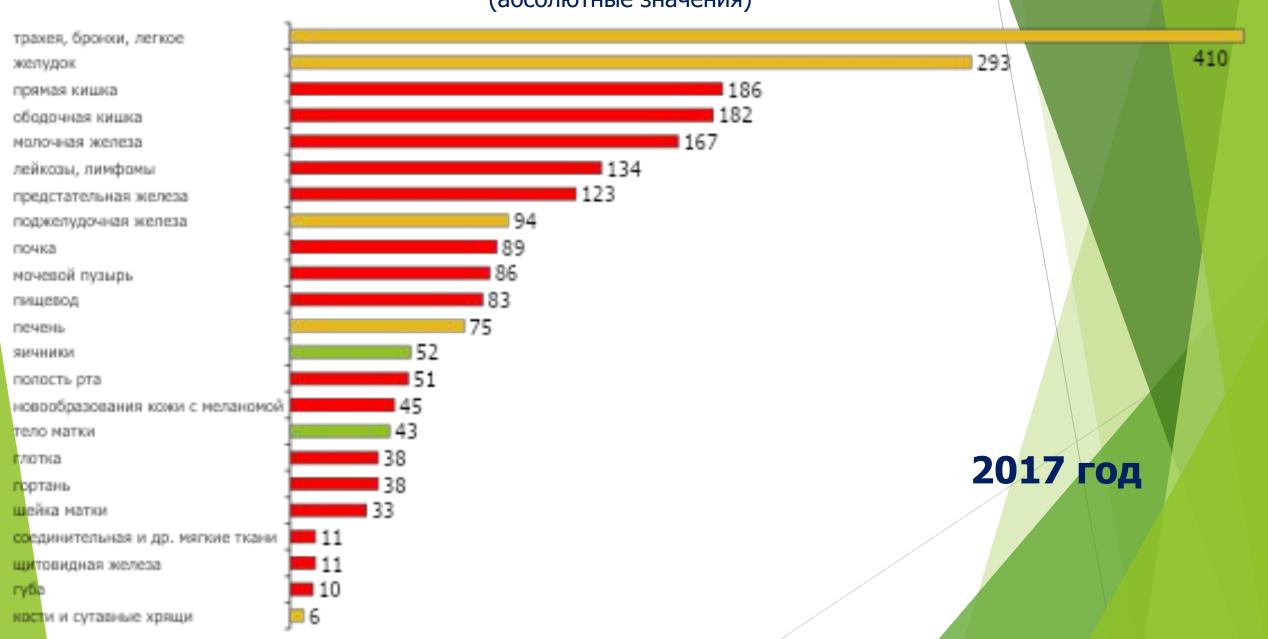
Структура заболеваемости по локализациям

(абсолютные значения)

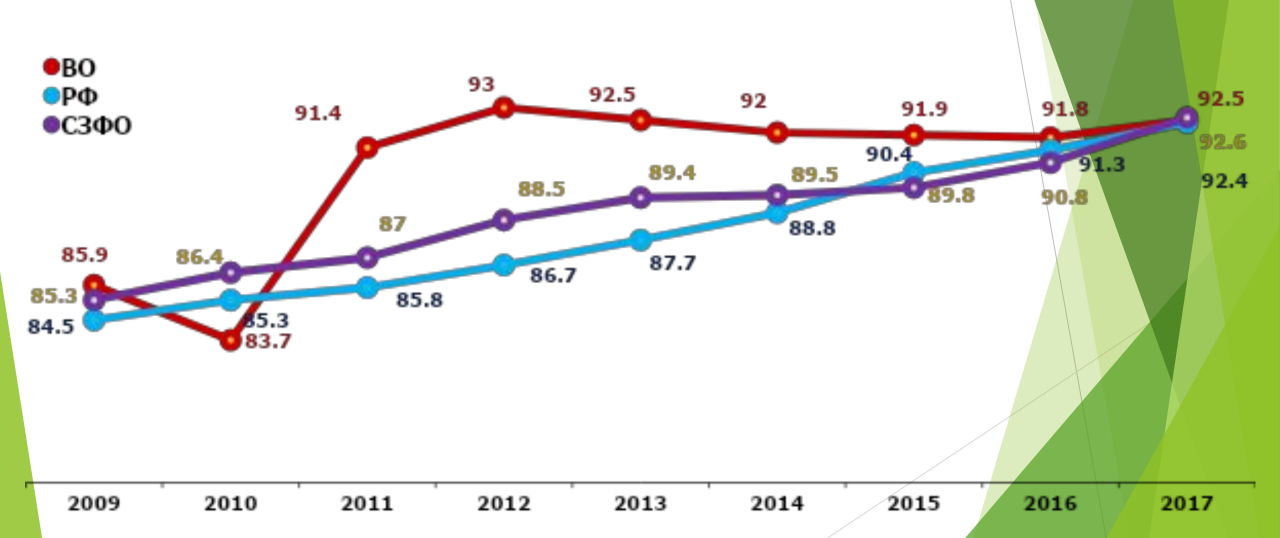


Структура смертности по локализациям

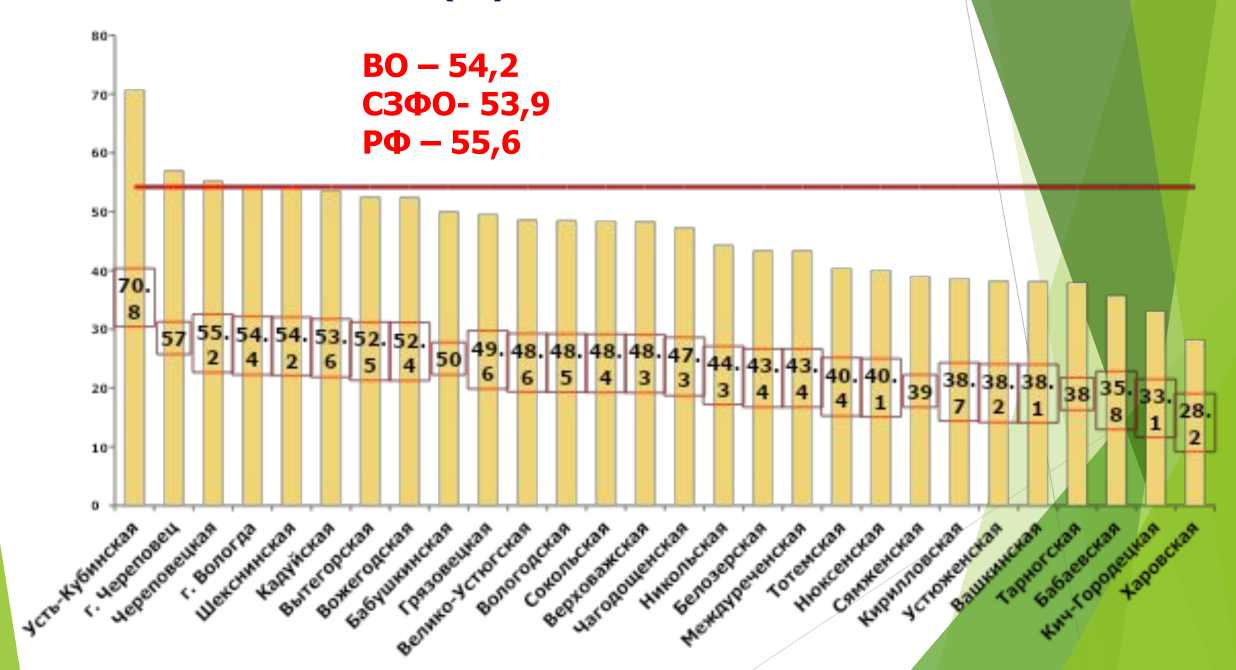
(абсолютные значения)



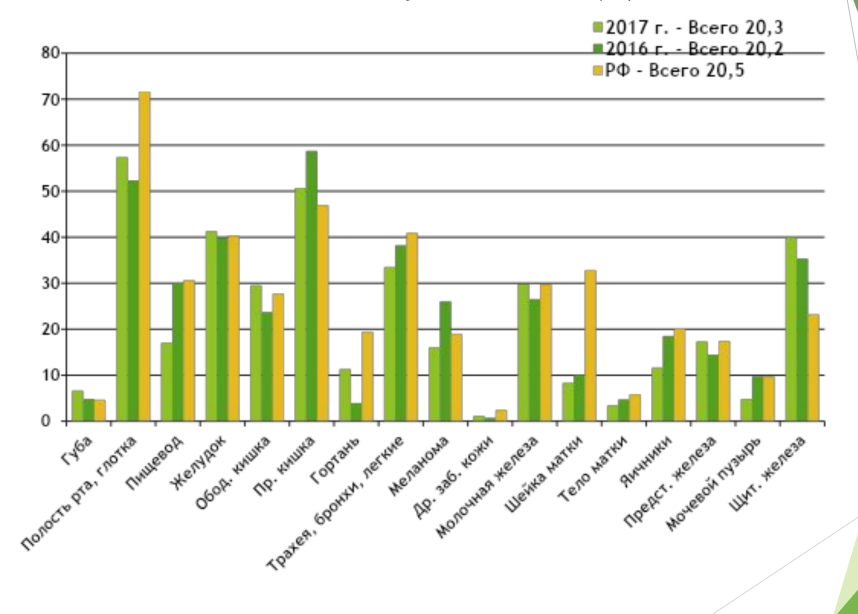
Морфологическая Верификация



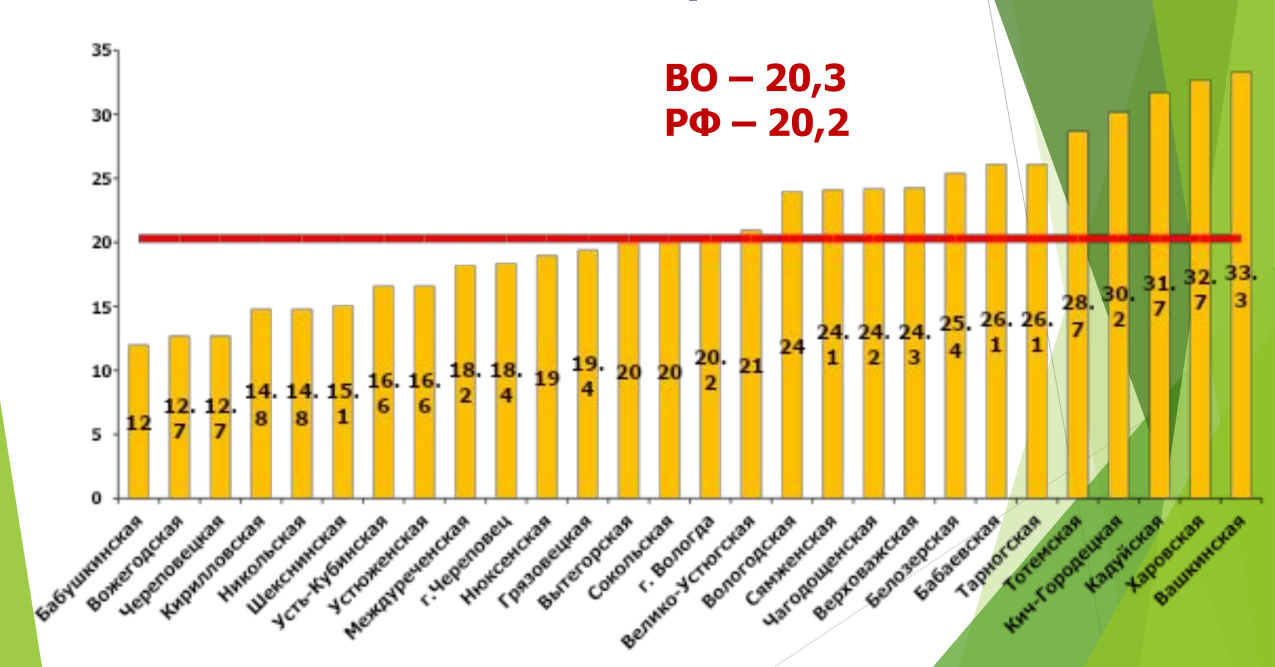
Выявление в 1-2 ст. (%)

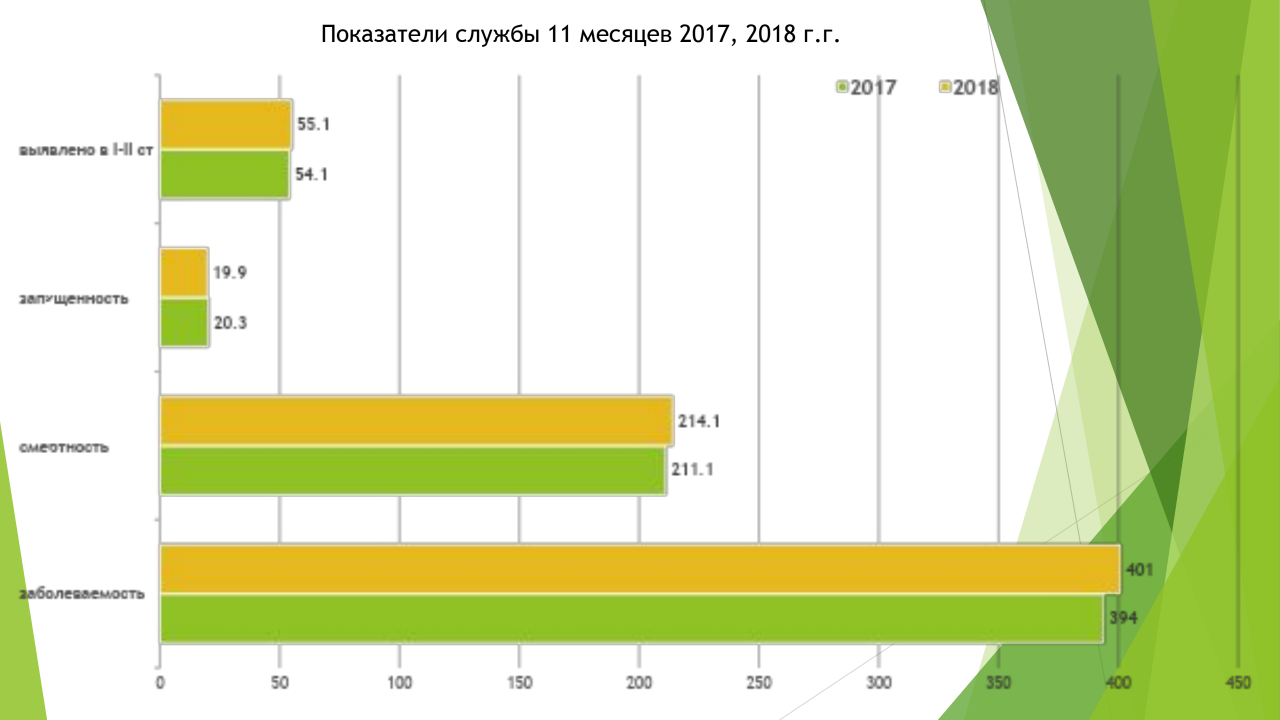


Запущенность (%).



Запущенность (%)





Структура онкологической службы Вологодской области (взрослое население)

ПОК(4) Вологда XO2TIUC ВОКБ № 1 гематология (32 ПОК(1) Череповец Онкологический койки), диспансер (295 нейрохирургия коек) Онкологическое отделение ВОКБ№2 (90 коек) ЦРБ



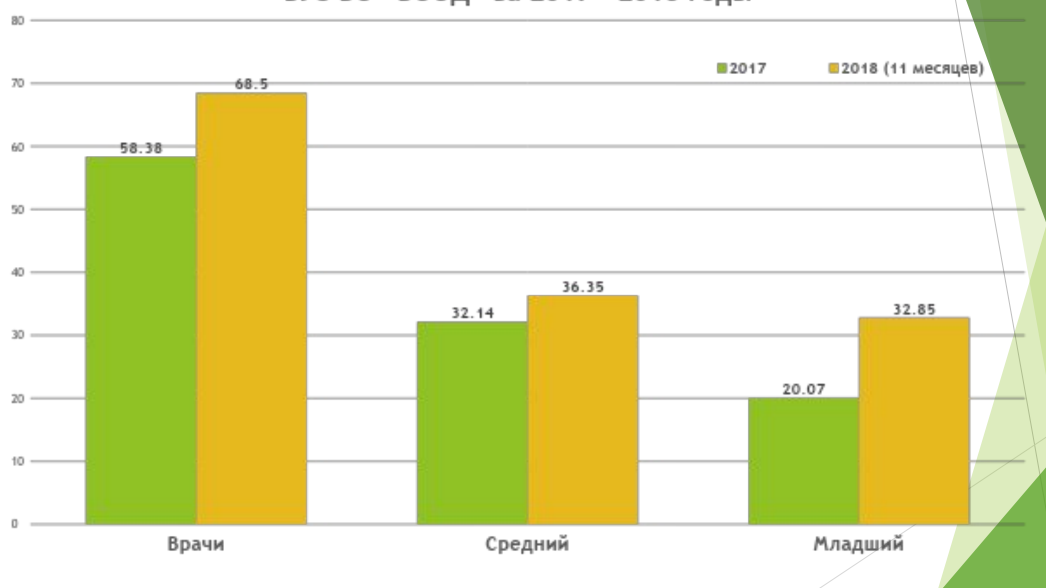
« Кадры решают все»

	врачи	Из них онкологи	медсестры
Число физических лиц	82	22	169
Коэффициент совместителей (соотношение занятых должностей и числа физических диц	1,18	1,32	1,23

Обеспеченность врачами онкологами 2,36 на 100 000 населения (в 2 раза ниже РФ)

			80%						
	2017	2018 (11 месяцев)	РФ 2017 ^{70%}						Ξ
Число онкологов на 1 000 случаев, вновь выявленных 3HO	6,6	6,7	12,7 30%						F
Онкологов на 100 000 населения	2,4	2,5	5,0 20% 10%						F
Соотношение диспансерного учета на 1 врача- онколога	950	966	484	Brawn	Dedring	uonoru.	OROTA	ia Tower	
					Х	CHY OH!	CHITCHE	noroah	

Средняя заработная плата медицинского персонала БУЗ ВО «ВООД» за 2017 - 2018 годы



Материально - техническая база

- медицинское оборудование для проведения лучевой терапии « морально» устарело (длительные периоды простоя)
- не хватает оборудования для выполнения высокотехнологичных методов обследования и лечения (хирургические стойки, оборудование для патологоанатомического отделения, КТ и MPT)
- дефицит площадей, в том числе и для размещения пациентов

Профилактика злокачественных новообразований

- популяризация 30Ж
- отказ от курения
- борьба с ожирением и т.д.

Низкая эффективность диспансеризации

- Отсутствие целевых групп
- Недостаточный охват населения(« мнимые» отказы пациентов от проведения диагностических обследований)
- Скрининговые мероприятия малоэффективны
- Отсутствует контроль качества диспансеризации

Ранняя диагностика

- Отсутствие онконастороженности у врачей первичного звена
- Формальный подход к образовательным программам(вебинары, семинары и т.д.)
- Отсутствие на первичном звене санитарнопросветительной работы
- Низкий охват осмотрами групп высокого риска (диспансерное наблюдение)

Проблема

Обследование и лечение

- Отсутствие в области дорогостоящих методов обследования (ПЭТ) и стереотаксическая лучевая терапия
- Тариф ОМС не всегда покрывает затраты по лечение больного
- Ограничение в лечении больных по дорогостоящим КСГ
- Постоянные перебои с поставками противоопухолевых препаратов российскими производителями

Проблема

- Сбор информации о заболеваемости и смертность больных со злокачественными новообразованиями (КАНЦЕР-РЕГИСТР);
- Ограниченная доступность сведений об онкологических больных из ЛПУ области
- Несвоевременное предоставление информации
- Отсутствие доступа к базе данных органов ЗАГС для своевременного учета умерших от ЗНО, а так же умерших от неонкологических причин, состоящих в канцер-регистре
- Отсутствие кадров и низкая заработная плата врачейстатистиков.

Пути решения

- Создание единой сети онкологической службы Вологодской области (с подчинение головному учреждению БУЗ ВО Вологодский областной онкологический диспансер)
- Реализация региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями»
- Подготовка кадров для онкологической службы (из числа студентов 6 курса в «целевой ординатуре»)
- Разработка мер социальной поддержки молодым специалистам (служебное жилье, «льготная ипотека»)

Пути решения

- Своевременная коррекция объемов медицинской помощи и коэффициентов уровня оказания медицинской помощи для онкологического диспансера
- Взаимодействие департамента здравоохранения и ТФОМС по вопросам определения тарифа на территории Вологодской области на телемедицинские консультации, скриниговые исследования по раку шейки матки(жидкостная цитология)
- Проведение аудита профилактической составляющей системы оказания медицинской помощи населению региона.
- Усиление административного контроля за качеством и необходимым объемом медицинских услуг, выполняемых при проведении профилактических мероприятий, а также за полнотой охвата населения.
- Активизация межведомственного взаимодействия по профилактике 30Ж.

Пути решения

- Положительное решение вопроса строительства « пристройки» между корпусами БУЗ ВО Вологодский областной онкологический диспансер(с целью решения вопроса нехватки площадей)
- Строительство Хосписа в Вологодской области.

- Спасибо за внимание