



ФГБУ
НМИЦ ОНКОЛОГИИ
им. Н.Н. Петрова
Минздрава России



Наталья Алексеевна Сураева
врач-статистик аналитического отдела ФГБУ
«НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России
e-mail: suraevana@niioncologii.ru

Вклад диспансеризации взрослого населения в выявление злокачественных новообразований в регионах Северо - Западного Федерального округа за период 2021 - 2022 года

Перечень источников используемых при проведении анализа эффективности диспансеризации при выявлении ЗНО на ранних стадиях

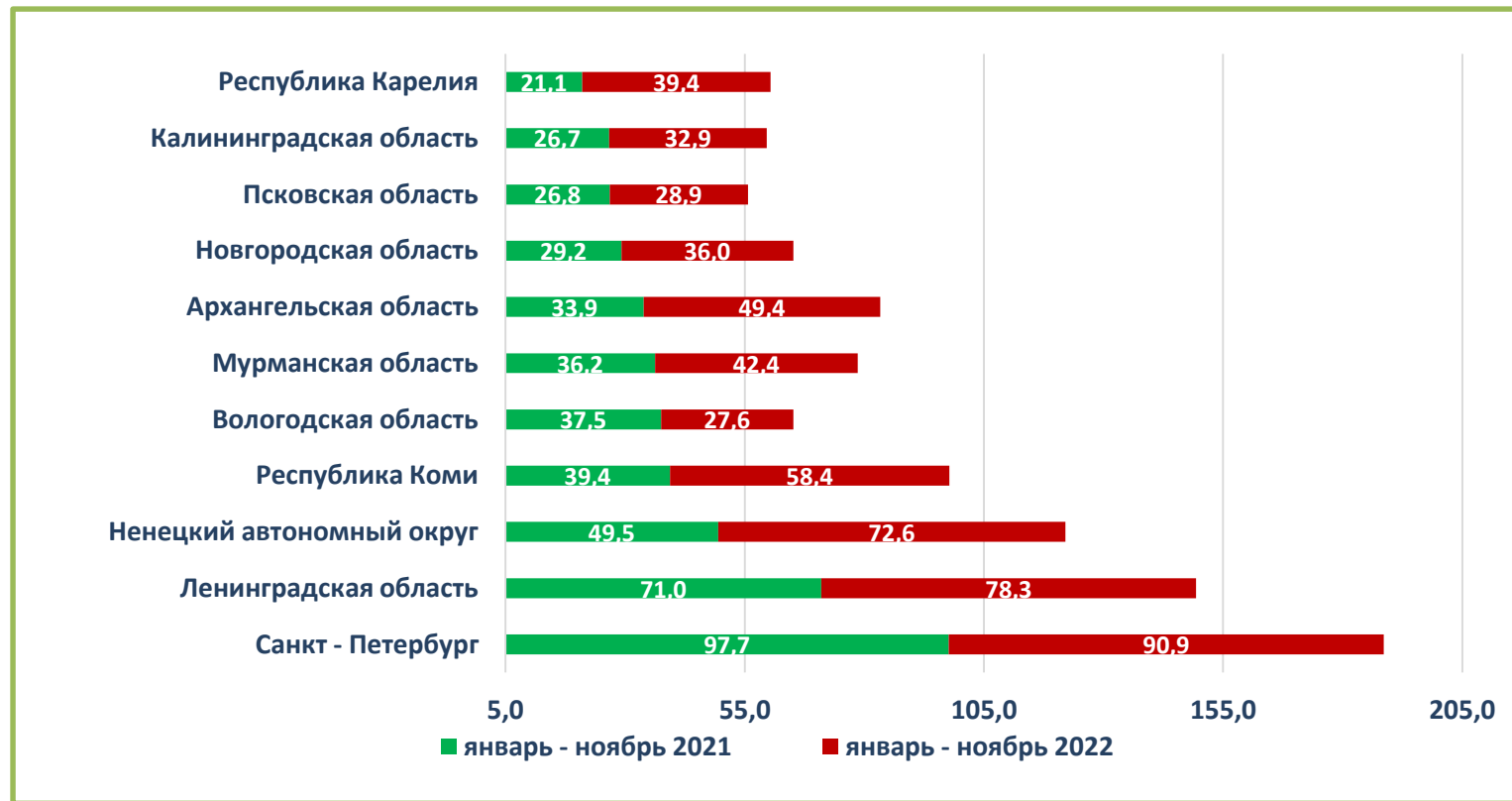


Форма отраслевой статистической отчетности
№ 131/о «Сведения о проведении
профилактического медицинского осмотра и
диспансеризации определенных групп взрослого
населения».

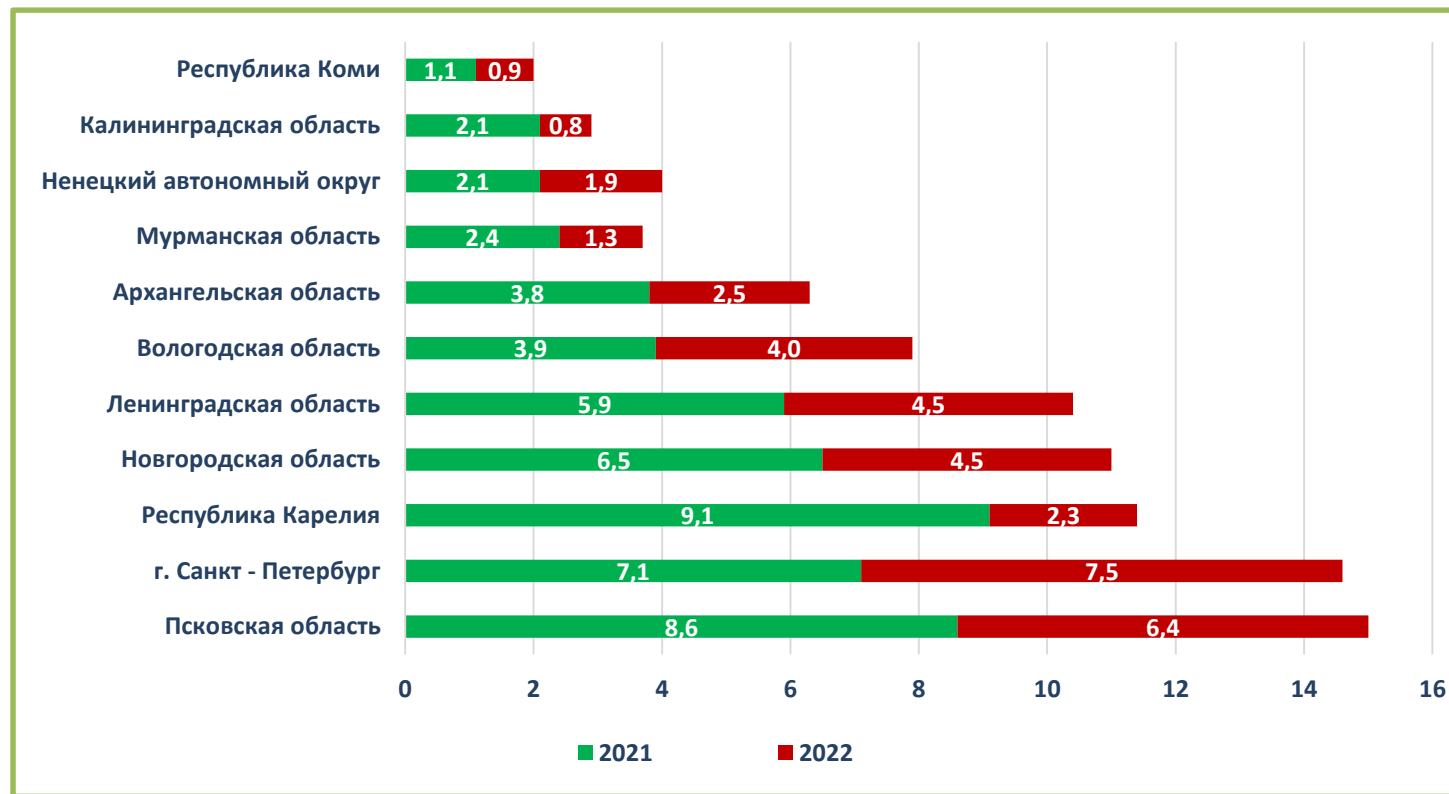


Популяционный раковый регистр Северо – Западного
Федерального округа за период январь – октябрь
2022 года

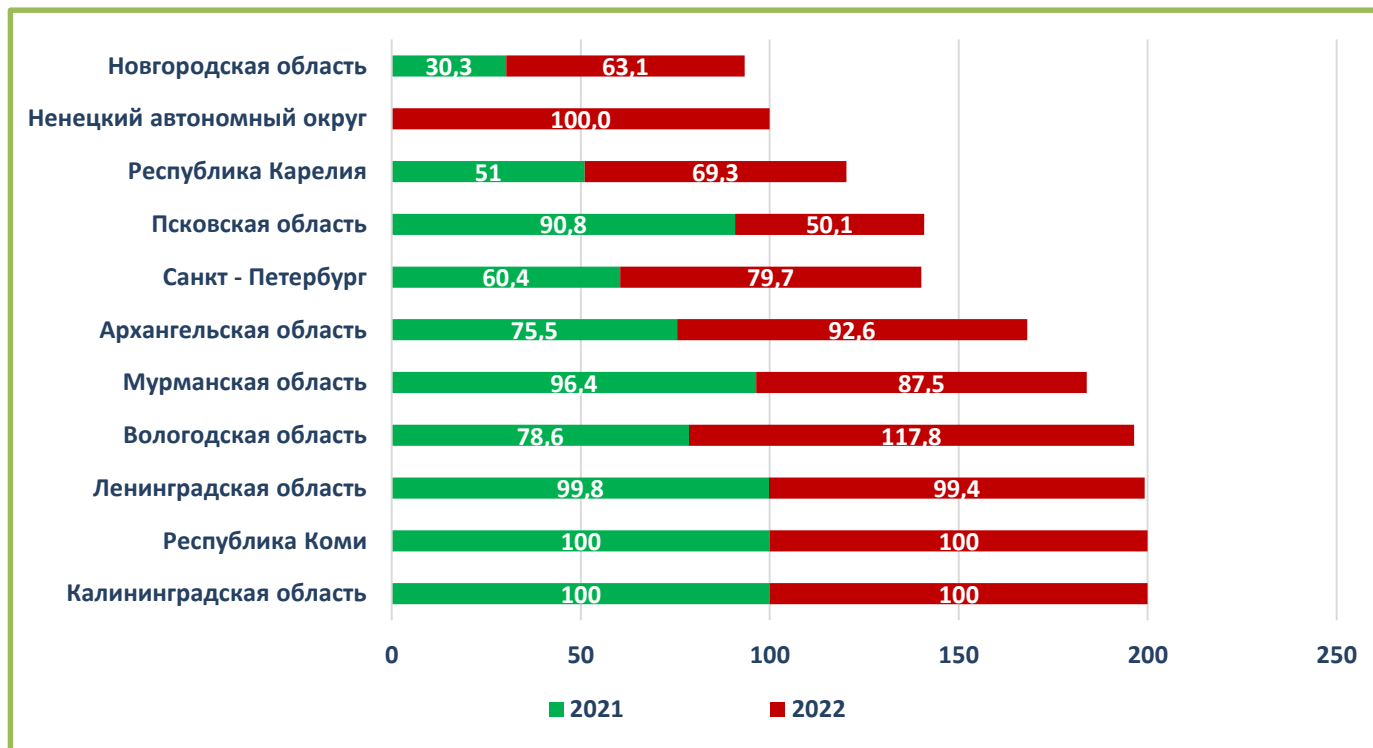
Полнота охвата диспансеризацией взрослого населения Северо – Западного ФО за текущий период, (%)



Доля выявленных патологических состояний в рамках I этапа при проведении маммографии и цитологического исследования шейки матки от числа проведенных исследований, январь – ноябрь 2021/202 год, (%)



Доля осмотренных граждан в рамках II этапа врачом-акушер-гинекологом от числа граждан с выявленными медицинскими показаниями в рамках I этапа, январь – ноябрь 2021/2022 год, (%)



Число впервые выявленных злокачественных новообразований шейки матки при диспансеризации за текущий период, (абсолютные данные)

январь - ноябрь 2022 год



январь - ноябрь 2021 год



Число впервые выявленных злокачественных новообразований молочной железы диспансеризации за текущий период, (абсолютные данные)

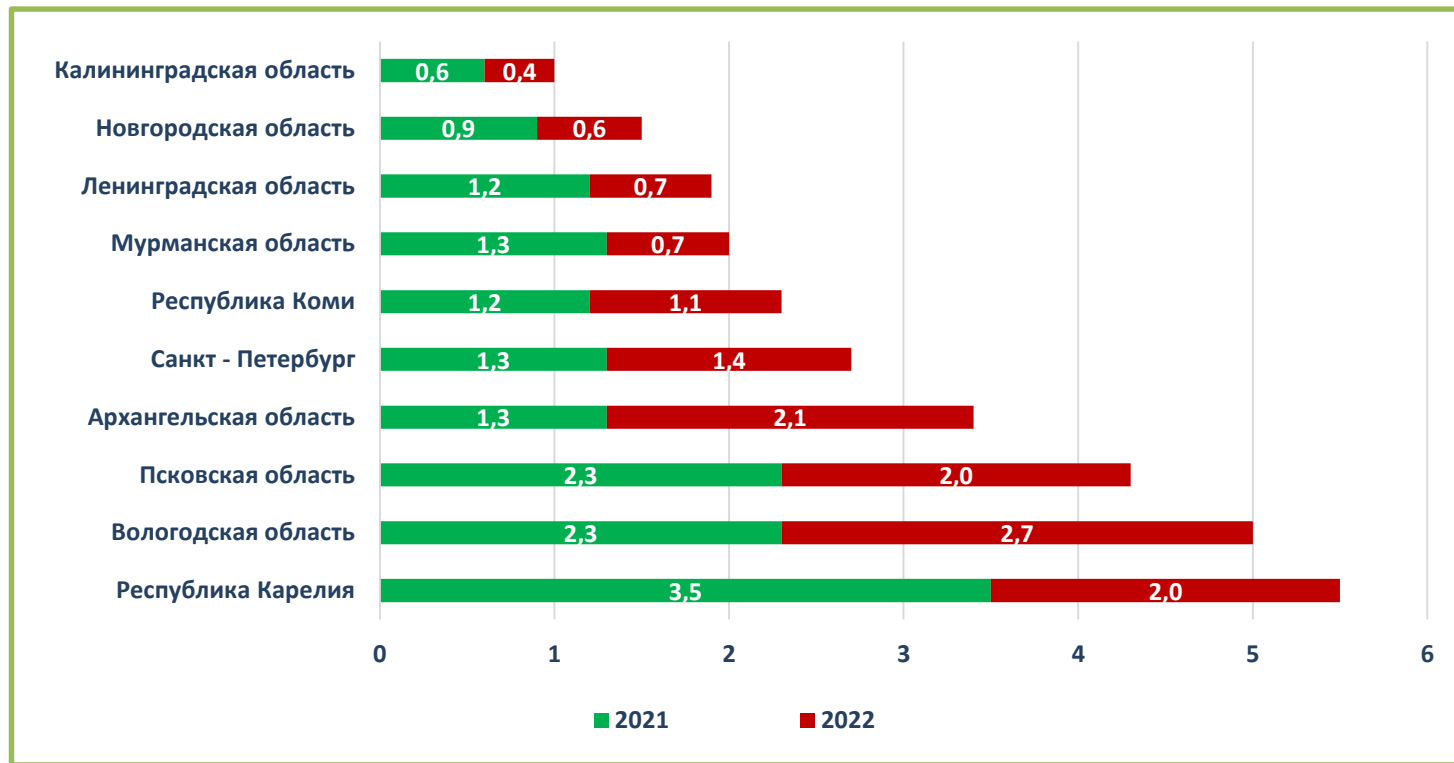
январь - ноябрь 2022 год



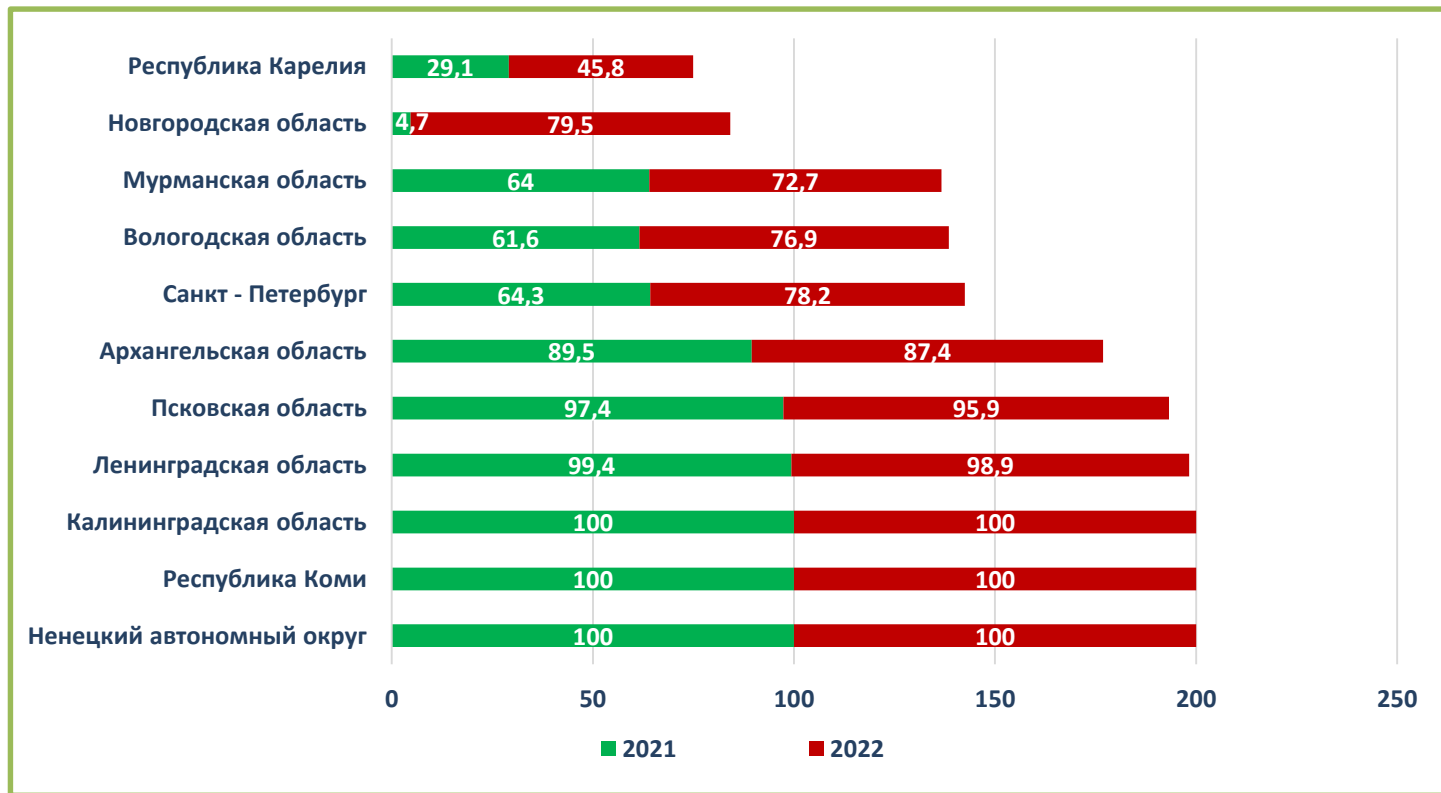
январь - ноябрь 2021 год



Доля выявленных патологических состояний в рамках I этапа при проведении исследования кала на скрытую кровь от числа проведенных исследований кала на скрытую кровь за период январь – ноябрь 2021/2022 год, (%)



Доля осмотренных граждан в рамках II этапа врачом-колопроктологом/хирургом от числа граждан с выявленными медицинскими показаниями в рамках I этапа, январь – ноябрь 2021/2022 год, (%)



Число впервые выявленных злокачественных новообразований colorectalной области при диспансеризации за текущий период, (абсолютные данные)

январь - ноябрь 2022 год



январь - ноябрь 2021 год



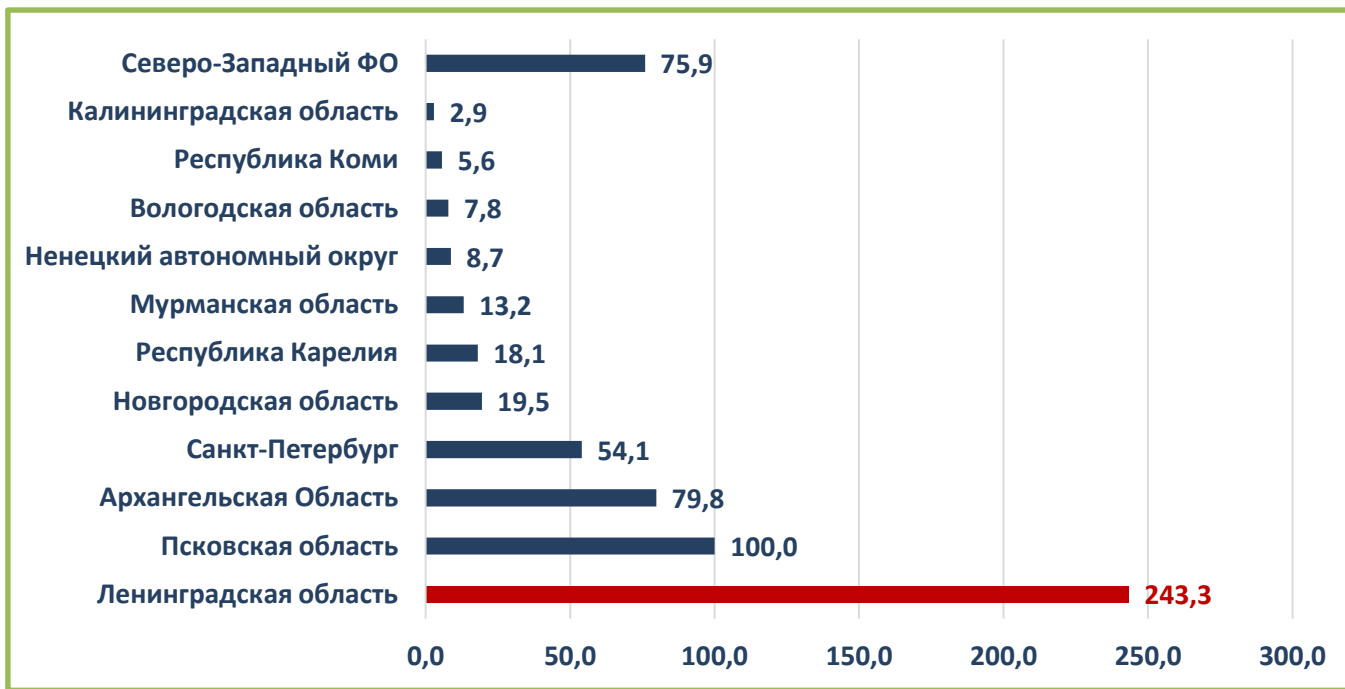
январь - ноябрь 2022 год



январь - ноябрь 2021 год



Доля впервые выявленных злокачественных новообразований при диспансеризации от числа впервые выявленных злокачественных новообразований активно, (%)



Источник данных:

1. Популяционный раковый регистр Северо – Западного Федерального округа (дата выгрузки 31.10.2022 год);
2. Форма отраслевой статистической отчетности № 131/о за период январь – октябрь 2022 года.



Число впервые выявленных злокачественных новообразований при диспансеризации за период январь – ноябрь 2021/2022 год, (абсолютные данные)

Субъект РФ	Злокачественные новообразования впервые в жизни установленные при диспансеризации		
	всего впервые выявленных ЗНО при диспансеризации по итоговой строке 2, таблица 5000, форма 131/о	всего впервые выявленные ЗНО в разрезе представленных нозологий таблица 5000, строки 2.1-2.23, форма № 131/о	всего впервые выявленные ЗНО при диспансеризации входящие в итоговую строку 2, табл. 5000, исключая нозологии представленные в таблице 5000, строки 2.1 – 2.23, формы № 131/о
Архангельская область	293	254	39
Вологодская область	62	49	13
Калининградская область	24	18	6
Ленинградская область	1124	895	229
Мурманская область	60	52	8
Ненецкий автономный округ	2	1	1
Новгородская область	17	14	3
Псковская область	51	43	8
Республика Карелия	114	74	40
Республика Коми	40	35	5
Санкт - Петербург	2758	2343	415
Северо-Западный ФО	4545	3778	767

Перечень нозологий злокачественных новообразований, которые возможно могут быть выявлены при проведении исследований входящих в рамки диспансеризации (МКБ 10)

C60,C61,C62,C63 –

1. осмотр (консультацию) врачом-хирургом или врачом-урологом (для мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет при повышении уровня простат-специфического антигена в крови более 4 нг/мл).

C52, C53,C51 –

1. взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование, цитологическое исследование мазка с шейки матки;
2. осмотр (консультация) врачом акушером-гинекологом.

C50 –

1. маммография обеих молочных желез в двух проекциях;
2. осмотр (консультация) врачом акушером-гинекологом.

C30, C31,C32 –

1. осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний;
2. осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом.

C15, C16,C17, -

1. эзофагогастродуоденоскопия.

C18, C19, C20, C21 –

1. исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом;
2. осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом,;
3. включая проведение ректороманоскопии.

C33, C34, C38, C39, C45, C78, C80 –

1. флюорография/рентгенография органов грудной клетки;
2. КТ органов грудной клетки.

C00, C01, C02, C03, C04, C05, C06, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C14, C40, C43,C44,C46,C49,C51, C69,C73, C76,C77,C79-

1. осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов;
2. приём осмотр врачом-оториноларингологом ,
3. осмотр (консультацию) врачом-дерматовенерологом, включая проведение дерматоскопии (для граждан с подозрением на злокачественные новообразования кожи и (или) слизистых оболочек по назначению врача-терапевта по результатам осмотра,
4. флюорография/Рентгенография органов грудной клетки
5. КТ органов грудной клетки,)
6. Осмотр (консультация) врачом-офтальмологом



Исследования входящие в рамки I этапа диспансеризации взрослого населения согласно приказу Министерства здравоохранения России от 03.02.2015 г. №36ан

Осмотр, исследование, иное медицинское мероприятие первого этапа диспансеризации	N строк и	Медицинское мероприятие			Выявлен ы патологич еские отклонен ия
		проведено	учтено, выполненны х ранее (в предшеству ющие 12 мес.)	отказы	
1	2	3	4	5	6
Клинический анализ крови	12				
Клинический анализ крови развернутый	13				
Анализ крови биохимический общетерапевтический	14				
Общий анализ мочи	15				
Ультразвуковое исследование (УЗИ) на предмет исключения новообразований органов брюшной полости, малого таза и аневризмы брюшной аорты	17				

Приказ Министерства здравоохранения России от 03.02.2015 г. № 36ан (утратил силу)
«Об утверждении Порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения»

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ