



показатель смертности, который корректирует изменение возрастного состава популяции. Снижение данного показателя будет наиболее точно фиксировать успехи в реализации федерального проекта. При этом цели по улучшению ранней диагностики и увеличению выживаемости онкологических больных выглядят вполне достижимыми. Нам важно создать систему, при которой любой житель России будет обеспечен современными технологиями профилактики, лечения, диагностики, вне зависимости от территориального расположения.

#### Как будет совершенствоваться онкологическая помощь?

Необходимо одновременное движение в разных направлениях. Важная задача — создание единого цифрового контура в онкологии. Это позволит более точно понимать реальное число пациентов не только с впервые выявленными заболеваниями, но и больных с прогрессирующим опухолевым процессом, правильно оценивать потребность онкослужбы в кадрах, койках, ресурсах и т.д. Современный регистр онкобольных — неотъемлемая часть реализации противораковой программы. Пока он эффективно функционирует всего в нескольких регионах России. Кадровая проблема — одна из основных в здравоохранении. В онкологии также наблюдается острая нехватка специалистов, в первую очередь в первичном звене. Одна из важных задач, стоящих в проекте, — приближение онкологической помощи к населению, что особенно актуально в условиях размеров нашей страны. Для этого планируется создание

### Динамика основных статистических показателей за 6 лет (официальные показатели 2018 г. еще не опубликованы)

Показатели	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Заболеваемость на 100 тыс. населения (стандартизованный показатель)	237,8	239,1	245,9	251,7	252,6	246,6
Заболеваемость на 100 тыс. населения («грубый» показатель)	367,3	373,4	388,0	402,6	408,6	420,3
Смертность на 100 тыс. населения (стандартизованный показатель)	126,0	124,8	122,4	122,5	120,4	109,0
Смертность на 100 тыс. населения («грубый» показатель)	201,0	201,1	199,5	202,5	201,6	200,6
Одногодичная летальность, %	26,1	25,3	24,8	23,6	23,2	22,5
Число больных, состоящих на учете, млн чел.	2,99	3,10	3,30	3,40	3,52	3,63
Число больных, состоящих на учете 5 лет и более, от всех наблюдавшихся, млн чел.	1,53	1,60	1,73	1,80	1,88	1,96
Ранняя выявляемость, %	50,4	50,8	52,0	53,7	54,7	55,6

более 450 центров амбулаторной онкологической помощи. При этом сохраняется и развивается имеющаяся уникальная в России сеть онкологических диспансеров, каждый из которых является основным учреждением, оказывающим помощь больным со злокачественными новообразованиями, в своем субъекте. В федеральном проекте заложено около 120 млрд рублей на их переоснащение

современным оборудованием для диагностики и лечения опухолей. Также запланировано создание 18 референсных центров по лучевой диагностике, патанатомии и иммуногистохимии, а впоследствии и по молекулярно-генетическим исследованиям, в которые будут направляться сложные и редкие случаи, требующие экспертной оценки. Эти центры будут выполнять еще и функцию