



Каждый год 4 февраля, начиная с 2005 года, во всем мире отмечается День борьбы против рака во главе с Международным союзом против этого недуга, приносящего в семьи людей столько бед и горя.

Всемирная организация здравоохранения всячески оказывает помощь Международному союзу в целях агитации различных способов борьбы с этой опасной болезнью. Основные темы этого дня – предупредительные меры и улучшение уровня жизни пациентов. Какие цели преследует Всемирный день борьбы против рака? Это:

- Привлечение внимания мировой общественности.
- Увеличение осведомленности населения о раке, как одной из самых страшных болезней современной цивилизации.
- Акцентирование внимания на предотвращении, начальном выявлении и лечении онкологических заболеваний.
- Напоминание о том, насколько опасны и распространены раковые заболевания.

Проблема онкологической заболеваемости имеет огромное социальное значение. В современном мире существует масса факторов возникновения в человеческом организме злокачественных новообразований: ухудшение экологии, изменение темпа жизни, стрессы, неправильное питание, курение, злоупотребление алкоголем, воздействие ультрафиолетовых лучей, радиации, некоторых химических веществ, определенных вирусов и т.д.

Впервые установленная заболеваемость и смертность от злокачественных новообразований населения Волгоградской области

В 2016 году в Волгоградской области зарегистрировано 11149 (в 2015 году – 9804, в 2014 году - 9813) больных злокачественными новообразованиями, с впервые в жизни установленным диагнозом.

В 2016 году среди детского и подросткового населения (0-17 лет) Волгоградской области зарегистрировано 64 больных злокачественными новообразованиями, с впервые в жизни установленным диагнозом (в 2015 году – 61 больной, в 2014 году – 52 больных).

В 2016 году наибольший удельный вес среди заболеваний злокачественными новообразованиями, с впервые установленным диагнозом, составили другие новообразования кожи (кроме меланомы) – 13,5%, новообразования молочной железы – 10,5%, злокачественные новообразования трахеи, бронхов, легкого – 10,4%, предстательной железы – 6,4%, ободочной кишки – 6,1%.

Как и в предыдущие годы в 2016 году в общей структуре смертности в Волгоградской области злокачественные новообразования занимают второе место с удельным весом 17,0%, уступая только заболеваниям системы кровообращения. В 2016 году в Волгоградской области от злокачественных новообразований умерли 4737 человек, что составляет 185,2 на 100 тыс. населения (в 2015 году. – 4831 человек или 188,5 на 100

тыс. населения, в 2014 году – 4738 человек или 183,9 на 100 тыс. населения). В сравнении с 2012 годом показатель незначительно уменьшился на 0,2%, за год произошло снижение показателя на 1,8% (рис. 1)

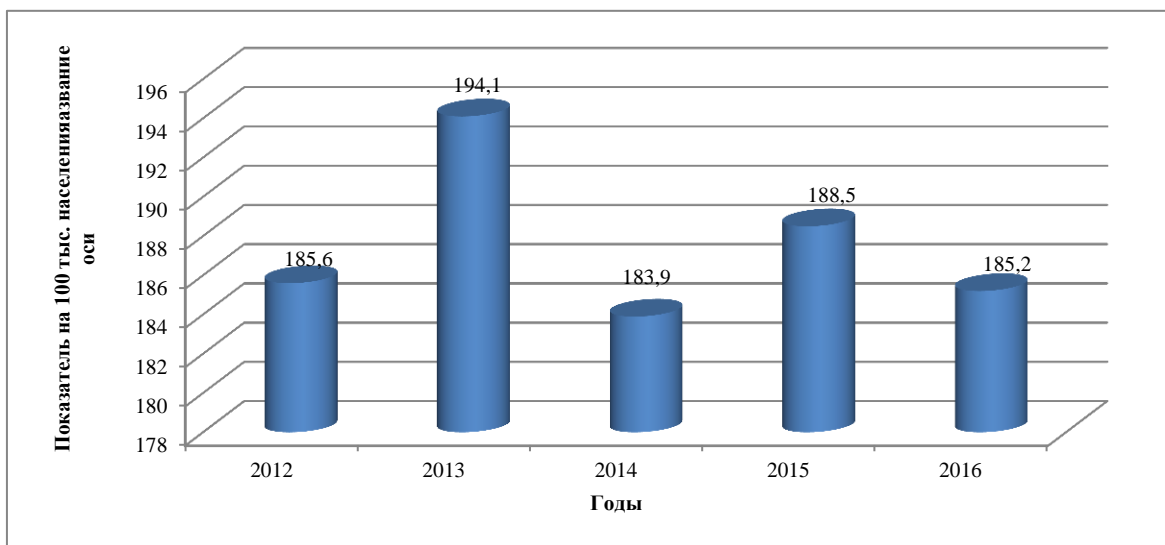


Рис. 1 Динамика показателя смертности от злокачественных новообразований населения Волгоградской области в 2012-2016г.г.

В 2016 году в Волгоградской области от злокачественных новообразований умерли 12 (в 2015 году – 10, в 2014 году – 16) детей и подростков (0-17 лет).

В настоящее время есть два способа надежной борьбы со злокачественными опухолями: профилактика и диагностика на ранних стадиях. Причина того, что онкологическая патология занимает второе место в структуре смертности населения, кроется в том, что лишь четверть числа больных этого профиля, госпитализируемых для стационарного лечения, находятся в сравнительно ранней стадии заболевания, когда еще доступно и вполне перспективно предпринимаемое лечение. Большое значение имеет диспансеризация, при проведении которой всеми врачами-специалистами должна проявляться онкологическая настороженность. Такой образ действия в процессе диспансеризации в достаточной степени обеспечивает своевременное выявление предопухолевых состояний.

Каждому человеку необходимо заботиться о своем здоровье: не забывать о профилактических осмотрах и обследованиях, во время лечить все воспалительные заболевания, санировать хронические очаги инфекции, при появлении непонятных симптомов обращаться к врачу без промедления.