

Онкологическая служба области в 2016 году

В 2016 г. выявлено 3305 новых случая ЗНО. Среди заболевших ЗНО 44,8 % составили мужчины. Лица старше трудоспособного возраста – 68,7%, в том числе мужчины – 62,3 %, женщины – 74,0%.

Лидирующие места в структуре заболеваемости ЗНО в 2016 году занимают ЗНО молочной железы, легкого, трахеи и бронхов, кожи, ободочной кишки, желудка.

Среди мужского населения 1 место занимает рак легкого, бронхов и трахеи, на 2 месте рак предстательной железы, на 3 месте у мужчин ЗНО желудка, далее следуют ЗНО почки, ободочной кишки.

Среди женского населения на 1 месте – ЗНО молочной железы, на 2 – другие заболевания кожи, на 3 – ЗНО ободочная кишка, далее следуют ЗНО тела матки, лимфоидной и кроветворной системы.

Наибольший прирост заболеваемости за последние 3 года зарегистрирован по следующим локализациям: ободочная кишка – на 43 случая, лимфоидная и кроветворная система – на 42 случая, легкие – на 31 случай.

Вырос до 61,2% удельный вес больных, диагноз которым установлен на ранних (I-II) стадиях, что превышает среднероссийский показатель (53,7% в 2015 году). Показатель запущенности (удельный вес IV стадии в общем числе взятых на учет с впервые в жизни установленным диагнозом) составил в 2016 году 19,5% (2015 г. – 20,7%; в РФ 2014г.– 20,4%).

Увеличился показатель активной выявляемости ЗНО до 19,3% (МО 2015 г. -17,3%;).

Доля умерших на первом году с момента установления диагноза – 23,4% (РФ 2015 г. – 23,6%).

Отмечается рост контингентов больных ЗНО, состоящих на учете на конец 2016 года до 19 385 человек. Основной контингент составляют больные ЗНО молочной железы - 20,4 %.

Живут 5 лет и более с момента установления диагноза 55,6% (РФ 2015г. –52,9%).

Смертность от злокачественных заболеваний в 2016 году по Мурманской области выросла на 109 случаев, однако показатель смертности (197,4 на 100 тыс. населения) на 0,8% ниже показателя смертности по России (198,9) и на 15,0 % ниже показателя по СЗФО (232,1).

Рост показателя смертности от ЗНО объясняется следующими факторами: ростом заболеваемости ЗНО, структурой заболеваемости, ростом контингента наблюдаемых больных, старением населения.

Доля населения старше трудоспособного возраста выросла за последние 14 лет на 56,6% (с 13,6% в 2002 году до 21,3% в 2016).

Показатель заболеваемости ЗНО по Мурманской области за последние 14 лет вырос с 237,2 на 100 тыс. населения до 434,8 в 2016 году (на 83,3%), с 2012 г. превышает показатель по РФ.

Стандартизованный показатель заболеваемости ЗНО в 2015 году составил по Мурманской области 295,82 случаев на 100 тыс. населения, что намного выше показателя по РФ (241,35) и подтверждает влияние внешних факторов (природно-климатических и экологических) на рост онкологической заболеваемости.

В структуре смертности на 1 месте ЗНО легких, бронхов, трахеи (15,5%), на 2 – ЗНО желудка (9,4%), на 3 – ЗНО молочной железы (8,4%), на 4 – ЗНО ободочной кишки, на 5 – ЗНО лимфатической системы и кроветворной ткани.

В области работают 41 врач - онколог и 11 врачей-радиологов, в том числе в МООД 33 врача-онколога, и 10 врачей-радиологов.

Ведущим медицинским учреждением, оказывающим медицинскую помощь пациентам с ЗНО, является Мурманский областной онкологический диспансер (МООД). МООД в 2016 году был представлен круглосуточным стационаром мощностью 260 коек, дневным стационаром на 75 мест и поликлиникой на 130 посещений в смену. С 01.01.2017 количество коек в круглосуточном стационаре сократилось до 255, количество мест в дневном - до 60.

В 2016 г. в круглосуточном стационаре МООД прошли лечение 7288 пациентов, в дневном стационаре - 3547 пациентов. 2811 пациентам проведены оперативные вмешательства. В поликлинику диспансера сделано 45232 посещений пациентов.

Самым распространенным методом лечения ЗНО является хирургический – 63,9%; 32,5 % пациентов получили комбинированное или комплексное лечение. Остальные методы (лучевой, лекарственный, химиолучевой), как самостоятельные, применяются значительно реже.

В МООД внедряются эндовидеохирургические операции, число которых увеличилось в 2016 году до 124.

Увеличилось с 277 в 2015 г. до 371 в 2016 г. число пролеченных больных методом фотодинамической терапии. Активно используется гипертермический метод лечения: в 2016 году пролечено 68 пациентов. Освоена методика радиочастотной абляции при метастатических поражениях печени.

С 2015 года начато стентирование трубчатых полых органов, пролечен в 2016 году 21 пациент (2015 – 16 пациентов).

За счет средств областного бюджета в ООО «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина» впервые пролечены 6 пациентов в 2015 году и 8 пациентов в 2016 году с использованием радиохирургических методов: 10 пациентов на установке Гамма-нож и 4 пациента на установке Кибер-нож.

Специалистами ГОБУЗ «МООД» направлено на ВМП 268 больных ЗНО, в том числе за счет средств ОМС – 119 больных, за счет средств федерального бюджета – 149 больных).

На базе централизованной цитологической лаборатории ГОБУЗ «МООД» проведено 1574 иммуноцитохимических исследования.

Кроме этого, специализированная онкологическая помощь оказывается в Мурманской областной клинической больнице им. П. А. Баяндина, детской городской больнице г. Мурманска.

В области организовано 19 первичных онкологических кабинетов, в том числе 1 детский кабинет. Из 19 организованных онкологических кабинетов в 9 (2010 год – 6) работают врачи-онкологи на постоянной основе, в 9 работают врачи-онкологи – совместители, а в ПОК поликлиники № 1 с мая-месяца нет и совместителя.

В области организованы 24 смотровых кабинета для раннего выявления злокачественных и предопухолевых заболеваний (13 - для женщин, 3 – для мужчин, в 8 ведется смешанный прием с разведением потоков мужчин и женщин), из них в 2 смены (в часы работы поликлиники) работают 4 смотровых кабинета (г. Апатиты, г. Мончегорск, поликлиники № 3 и № 4 г. Мурманска) и в 1,5 смены – 1 кабинет в Оленегорской ЦГБ. Работу смотровых кабинетов обеспечивают 26 медицинских работников.

Обследовано всего в смотровых кабинетах 73 492 чел. (2015 г. - 78728), в том числе мужчин- 9511, женщин- 663981. Проведено 49824 цитологических исследования. Выявлено 64 ЗНО (2015 г. – 51 ЗНО) и 4455 предопухолевых и хронических заболевания.

В 2016 году число профилактических рентгенологических исследований (флюо + рентген) составило 265963, доля лиц старше трудоспособного возраста составила 29,9%.

В 2016 году проведено 68621 эндоскопическое исследование, при этом несколько увеличилась доля гистологических исследований (с 10,4% в 2015 году до 11,7%).

Число профилактических маммографий за последние 3 года выросло на 17,6 % (с 41684 до 49031 исследований), в том числе у лиц старше трудоспособного возраста – на 20,0%. Охват женщин 40 лет и старше в среднем по области составил 26,8%. Выше среднего показателя % охвата в поликлиниках №№ 3,5,7 г. Мурманска, Кольской ЦРБ (с учетом передвижки).

Проводится активная работа по повышению онкологической настороженности врачей общей лечебной сети, в том числе первичного звена.

За 2016 проведены следующие мероприятия:

- областная онкологическая конференция по итогам работы за 2015 год;
- круглый стол для врачей-онкологов «Внедрение в практику работы таргетных препаратов при меланоме»;
- областной семинар «Актуальные вопросы онкологии» для врачей, фельдшеров, акушеров смотровых кабинетов и фельдшеров ФАПов;

- 3 семинара на тему «Актуальные вопросы профилактики, ранней диагностики ЗНО» для врачей клинических специальностей (участковых терапевтов и врачей общей практики, хирургов, урологов, акушеров-гинекологов, стоматологов и др. заинтересованных специалистов), в том числе перед аттестацией на категорию;
- семинар по вопросам онкологии для врачей-интернов;
- 4 семинара с использованием дистанционного метода обучения (для врачей клинических специальностей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в медицинских организациях Мурманской области): «Ранняя диагностика и профилактика ЗНО кожи, в том числе меланомы», «Лечение хронической боли при ЗНО», «Ранняя диагностика и профилактика ЗНО желудочно-кишечного тракта» и «Ранняя диагностика и профилактика ЗНО легких, трахей, бронхов».

С сентября 2015 года в целях раннего выявления онкологических и предопухолевых заболеваний в первичном звене здравоохранения начато анкетирование пациентов.

За 2016 год проведено анкетирование 34835 пациентов, выявлено 159 злокачественных новообразований и 384 предопухолевых заболевания.

На базе онкологического диспансера проводятся курсы кратковременных стажировок для акушеров смотровых кабинетов, проходят подготовку по циклу онкологии врачи-интерны. За 2016 год прошли стажировку 25 медицинских работников смотровых кабинетов и 3 фельдшера ФАПов.

В 14 медицинских организациях области проведены медицинские советы по вопросу организации онкологической помощи с участием специалистов ГОБУЗ «МООД», которые осуществляют проверки и оказывают организационно-методическую помощь учреждениям.

В целях повышения санитарной грамотности населения в вопросах онкологии врачи Мурманской области активно выступают в средствах массовой информации.