

между различными регионами нашей страны имеется порой необъяснимая разница. Например, более двух раз может отличаться показатель ежегодичной летальности, до 15% может отличаться ранняя выявляемость и т.д. Рост онкозаболеваний имеет многофакторную причину, и связывать этот показатель категорично с какими-то конкретными причинами сложно. В России в 2018 г. зарегистрировано 285,9 тыс. новых случаев злокачественных опухолей у мужчин и 338,8 тыс. — у женщин. По сравнению с 2009 г. за 10 лет прирост составил 24,6% и 30,5% соответственно.

Какие новейшие разработки в онкологии, по вашему мнению, выведут отрасль на кардинально новый уровень?

Наука в сфере онкологии движется в ускоряющемся режиме. В этом контексте отечественная научная школа — неотъемлемая составная часть мировой науки. Онкология — комплексная дисциплина, включающая в себя все имеющиеся в медицине возможности как диагностики, так и лечения. И ожидания в обществе связаны с развитием обоих этих направлений. Всем очень хочется сделать какой-то простой анализ и узнать, есть у них рак или нет. А если вдруг есть, то выпить какую-нибудь волшебную таблетку, чтобы все прошло. К сожалению, это пока несбыточные фантазии, и в обозримом будущем в реальность это не превратится. Однако исследования в этом направлении ведутся. С точки зрения диагностики, перспективным видится обнаружение циркулирующей опухолевой ДНК в плазме крови, которая может являться как маркером первичной диагностики, так и использоваться при мониторинге больных и определении эффективности лечения. И подобные разработки ведутся в нашем центре совместно с новосибирскими коллегами. Надеюсь, через год мы сможем доложить о первых результатах. Что касается лечения, то наибольшие надежды на кардинальные изменения сегодня связаны с иммуноонкологией, которая позволит иммунной системе человека определять опухолевую ткань как чужеродную и активировать свой собственный иммунитет на борьбу с ней. Первые позитивные результаты этих исследований получены уже около 10 лет назад, и сегодня иммуноонкологические препараты все шире используются в терапии многих опухолевых заболеваний. И в России в этом направлении ведутся разработки, надеюсь, уже в этом году будет зарегистрирован первый

Некоторые индикаторные минимальные и максимальные показатели в субъектах РФ по данным 2017 г.



отечественный препарат из группы ингибиторов контрольных точек. Данный вид лечения эффективен не у всех пациентов и не при всех видах новообразований, однако для определенной категории больных он дает надежду не только на продление жизни, но и на выздоровление даже при распространенных формах заболеваний. Создание молекулярно-генетического паспорта опухоли пациента с целью индивидуализации лечения или возможной профилактики также является приоритетным направлением уже не только в фундаментальных, но и во вполне прикладных исследованиях. При этом никто не прекращает разработки в области хирургии, лучевой терапии, других видов лекарственного лечения, чтобы мы могли предложить каждому пациенту максимально персонализированный подход.

Какая помощь предусмотрена для людей, у которых диагностирована тяжелая стадия болезни, когда по всем известным принципам любое вмешательство уже не показано из-за полной их бесперспективности?

До недавнего времени действительно были существенные сложности в полном доступе к паллиативной помощи

у многих граждан. Но в 2019 г. приняты изменения в федеральный закон об основах охраны здоровья граждан и утвержден порядок оказания паллиативной помощи населению. Уверен, это кардинально улучшит ситуацию с оказанием медпомощи неизлечимым больным. За последние годы созданы новые хосписы и отделения паллиативной помощи. Большие усилия в решении этой задачи выполняют профильный внештатный специалист Минздрава РФ и благотворительные организации. Общероссийский народный фронт (ОНФ) запустил в 25 регионах России проект «Регион заботы», предусматривающий разработку региональных карт развития паллиативной помощи. В рамках региональных программ здравоохранения создаются новые ресурсы для оказания паллиативной помощи. Конкретизация этого понятия и вида медпомощи тяжелобольным людям вызвана тем, что в РФ насчитывается около 1,3 млн граждан, страдающих от неизлечимых заболеваний, львиная доля из которых имеет диагноз злокачественного новообразования. Создание новой нормативно-правовой базы позволит нам лучше развивать и контролировать паллиативную медицинскую помощь у нас в стране. ||