

Следует отметить, что распространенность и частота развития аллергии к латексу зависят от частоты и продолжительности контакта с латексом. В условиях пандемии коронавирусной инфекции COVID-19 часто используются латексные медицинские изделия. Группу риска развития латексной аллергии среди медицинских работников составляют хирурги, врачи-лаборанты, стоматологи, медсестры, дезинфекторы. Пациенты, с многократными оперативными вмешательствами; атопией в роду; пациенты с пищевой аллергией к бананам, киви, персикам, томату, картошке являются группой риска из-за существующих перекрестных свойств антигенов латекса и этих фруктов.

Таким образом, аллергия к латексу является важной медико-социальной проблемой. Особую актуальность имеет разработка доступных комплексных диагностических мероприятий, для установления, как сенсibilизации, так и аллергии к латексу. Главной мерой, позволяющей предупредить латексную аллергию, является устранение контакта с латексом для лиц из групп риска. Элиминационные меры (исключение контакта) остаются иногда единственным методом профилактики не только сенсibilизации, но и формирования атопии, жизнеугрожающих состояний.

ПРОБЛЕМЫ ОКАЗАНИЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ

Курьязова З.Х., Янгиева Н.Р., Джамалова Ш.А.

Ташкентский государственный стоматологический институт

Проводя ретроспективный анализ, можно подытожить, что пандемия оказала существенное влияние не только на здравоохранение, но и на экономику, финансы, производство, транспорт и другие важнейшие сферы народного хозяйства. В сложившейся ситуации актуальной стала тема недостаточности финансирования системы здравоохранения. Средства нашлись и на строительство новых больниц, и на обеспечение заболевших коронавирусной инфекцией необходимыми - и недешевыми - лекарствами, и на доплаты медицинским работникам, работающим в "красной" зоне. Но одновременно пришлось на время снизить объемы плановой медицинской помощи, диспансеризации, профилактических программ. В существенной мере пострадала доступность медицинской помощи. Офтальмология, которая без преувеличения является одной из наиболее высокотехнологичных отраслей здравоохранения, также оказалась под ударом. Необходимо отметить, что заболевания глаз обычно не создают угрозы жизни пациента, однако могут кардинально снижать ее качество. Во время периода самоизоляции общество как раз столкнулось с проблемой доступности оказания плановой медицинской помощи, в том числе офтальмологической.

Посвящая ситуации в сфере оказания офтальмологических услуг в период пандемии, Обществом офтальмологов России был проведен круглый стол. По

итогах была принята резолюция, на имя председателя правительства России, с просьбой в оказании государственной поддержки, как частным, так и государственным офтальмологическим клиникам.

Ситуация с оказанием помощи пациентам с заболеваниями глаз в нашей Республике во многом схожа. В связи с прямыми запретами на оказание плановой медицинской помощи в отделении Микрохирургии глаза многопрофильной клиники Ташкентской медицинской сократились объёмы оказываемой специализированной (в том числе высокотехнологичной) офтальмологической помощи в апреле – августе 2020 года составило от 50% до 90%.

Офтальмологическая помощь в Республике Узбекистан, представлена как государственными, так и частными клиниками, последние из которых после запрета на приём пациентов во время пандемии оказались на грани закрытия. И это относится не только к государственным лечебным учреждениям, но и частному медицинскому сектору.

Были приняты ряд мер поддержки малого бизнеса, а также ситуация с распространением коронавирусной инфекции стабилизировалась. Однако, не надо исключать возможность повторного локдауна. И в этом случае для скорейшего выхода из серьёзного кризиса, необходимо принять во внимание, что крайне необходима поддержка государства не только для полноценного возобновления функционирования, но и компенсации не оказанных объёмов хирургической офтальмологической помощи населению Республики. Также критичным является сохранение рабочих мест персонала клиники, что без дополнительной поддержки со стороны государства может оказаться невыполнимым.

Частные офтальмологические центры работают в том числе – в небольших населенных пунктах, где до открытия клиник у людей часто не было возможности получить доступ к современным технологиям офтальмохирургии. Возможность поехать в большой город есть далеко не у всех, поэтому закрытие каждого такого центра серьезно сказывается на здоровье населения. Объёмы офтальмологической помощи оказываемой частными клиниками вносят весомый вклад в развитие отечественной офтальмологии, который может оказаться под угрозой.

Соответственно, доступность офтальмологической помощи для населения будет продолжать снижаться. Высока вероятность закрытия большого числа частных медицинских организаций, что неминуемо усугубит данную тенденцию.

Для того, чтобы сделать такую помощь доступной для людей в любой ситуации, как раз и необходимо поддерживать все офтальмологические клиники, как государственные, так и частные.

Без комплексных мер государственной поддержки высоки риски продолжения негативной тенденции по снижению объёмов и удорожанию офтальмологической помощи