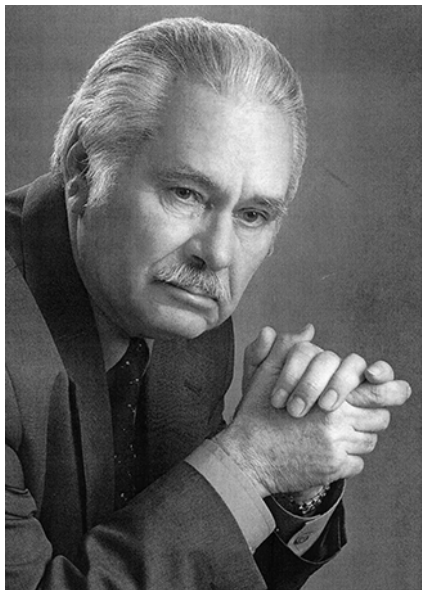


ПРОФЕССОР А. Д. БЕЛЯЕВСКИЙ (к 70-летию со дня рождения)



Александр Дмитриевич Беляевский родился 13 ноября 1935 г. в небольшом шахтерском поселке Ворошиловградской (ныне Луганской) области Украины. Детство проходило в большой нужде. В шесть лет мальчику пришлось перенести многое: пережить войну, немецкую оккупацию, продолжавшуюся два года в Донбассе, голод, холод, разруху, лишения. И в это трудное время Саша Беляевский заканчивает успешно школу.

В 1952 г. Александр Беляевский поступает на лечебный факультет Ростовского государственного медицинского института. Уже на первых курсах студент А. Беляевский приобщился к научной работе, выполнив под руководством патофизиолога профессора А. Н. Гордиенко экспериментальное исследование по изучению механизмов наркоза. Эта и послужило причиной и желанием стать анестезиологом.

Заканчивать учебу в институте ему пришлось в звании офицера на военно-морском факультете I Ленинградского медицинского института. С 1958 по 1960 г. А. Д. Беляевский служит врачом на подводной лодке в составе Черноморского флота. После увольнения в запас до 1969 г. он работал врачом-анестезиологом в окружном военном госпитале Северо-Кавказского округа, пройдя специали-

зацию по анестезиологии и реаниматологии в Ленинграде и Ростове-на-Дону. С 1969 г. А. Д. Беляевский работает в Ростовском медицинском институте — сначала ассистентом, затем доцентом. Выполнив на базе госпиталя многочисленные исследования, защищает кандидатскую, а затем и докторскую диссертации. С 1979 г. он заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии Ростовского медицинского института. Александр Дмитриевич уделяет время работе по сплочению анестезиологов-реаниматологов юга страны в единую организацию, которую он возглавляет.

Профессор А. Д. Беляевский — автор двухтомного сборника задач для программированного обучения и контроля знаний (1992), ставшего основой для федеральных тестов при сертификации и аттестации врачей. Он участвовал в разработках и выполнении ряда операций и методов лечения: пластики глазниц и передних параабазальных отделов черепа (1963), спасении больных при отравлениях сверхвысокими дозами ядов (1970); разработал новые принципы обезбоживания в травматологии; предложил методы лечения пострадавших при комбинированной радиационной травме. Александру Дмитриевичу Беляевскому принадлежит доказательство высокой толерантности центральной нервной системы при продолжительной клинической смерти.

Он автор нового метода лечения от пристрастия к никотину, принципиально новых методов анестезии и интенсивной терапии в акушерской и гинекологической практике. В последние годы ученый много занимается проблемой расширения возможности гипербарической оксигенации путем сочетания ее с эффективной терапией и антиоксидантами.

Александр Дмитриевич автор 500 научных публикаций в стране и за рубежом, в том числе 11 монографий, а также изобретений. Под его руководством были успешно защищены 27 кандидатских диссертаций и одна докторская.

Профессор Александр Дмитриевич Беляевский в свои 70 лет полон активности и энергии.

Редколлегия журнала "Анестезиология и реаниматология" сердечно поздравляет юбиляра, желает ему на долгие годы отличного здоровья и больших успехов во всех его начинаниях.