

АЛЕКСАНДР ГЕОРГИЕВИЧ АГАНЕСОВ

Александр Георгиевич Аганесов – травматолог-ортопед, вертебролог, д-р мед. наук (1991 г.), профессор (1994 г.). Родился 13 мая 1951 г. в Москве. В 1974 г. окончил лечебный факультет Московского медицинского стоматологического института. В 1974–1976 гг. работал клиническим ординатором в НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, в 1976–1979 гг. – врачом-травматологом ГКБ № 7.

С 1979 по 1994 гг. А.Г. Аганесов являлся научным сотрудником лаборатории повреждений позвоночника и спинного мозга при кафедре травматологии, ортопедии и хирургии катастроф (прежнее название – кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии) ММА им. И.М. Сеченова (прежнее название – 1-й ММИ им. И.М. Сеченова); с 1994 г. по 2002 г. – профессором кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф.

С марта 2002 г. Александр Георгиевич руководит отделением хирургии позвоночника (травматологии-ортопедии) Российского научного центра хирургии им. акад. Б.В Петровского. В 2003–2014 гг. был заведующим курсом вертебрологии при кафедре травматологии и ортопедии ФППО ММА им. И.М. Сеченова, затем 1-го МГМУ им. И.М. Сеченова.

В начале научной деятельности А.Г. Аганесов занимался микрохирургией спинного мозга и периферических нервов, реконструктивными операциями при травме позвоночника и спинного мозга, чему и были посвящены кандидатская и докторская диссертации. Впервые произвел удаление позвонков и укорочение позвоночника при травме спинного мозга. Являясь продолжателем школы Г.С. Юмашева, создал свое направление в вертебрологии - малоинвазивную хирургию дегенеративных заболеваний и повреждений позвоночника. Внедрил в России микрохирургическую дискэктомию по Caspar. В 1992 г. работал и стажировался в Германии в нейрохирургической клинике University of Saarland в Homburg у доктора Caspar – автора методики микрохирургической дискэктомии, специализировался в Швейцарии. Был организатором АО курсов по хирургии позвоночника в Москве. Работал в Мексике, Колумбии, Греции, Сирии, Ливане, Болгарии, Турции. В течение 42 лет занимается хирургическим и консервативным лечением больных с заболеваниями и травмами позвоночника и спинного мозга. Является членом правления ассоциации хирургов-вертебрологов (RASS), членом AO Spine European Region, членом Северо-Американского общества позвоночных хирургов (NASS), академиком РАЕН и РАМТН.

Александр Георгиевич Аганесов – автор около 200 научных публикаций, 2 монографий, 7 авторских свидетельств на изобретения, 5 патентов Российской Федерации, имеет диплом на научное открытие РАЕН и международной ассоциации авторов научных открытий «Закономерность развития компрессии сосудисто-нервных образований в межпозвонковых каналах поясничного отдела позвоночника человека». Он автор первой в России и СНГ монографии о микрохирургической дискэктомии «Хирургическая реабилитация корешкового синдрома при остеохондрозе поясничного отдела позвоночника», соавтор национального руководства по хирургии позвоночника, руководства по хирургии плеча, трех учебников.

Является членом специализированного ученого совета по защите докторских диссертаций 1-го МГМУ им. И.М. Сеченова (травматология-ортопедия), председателем специализированного ученого совета РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского (хирургия). Он член редакционной коллегии журнала «Хирургия позвоночника», редакционных советов журналов «Остеосинтез», «Политравма». В течение 17 лет был членом экспертного совета по хирургии ВАК.

За время работы А.Г. Аганесова в РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского внедрены все самые современные методики в хирургии позвоночника и спинного мозга. Разработаны три авторские малоинвазивные операции для спондилодеза и вертебропластики. Под его руководством защищены 3 докторские и 4 кандидатские диссертации, идет процесс подготовки еще трех диссертаций.

Александр Георгиевич Аганесов награжден орденом Н.И. Пирогова, почетным знаком В.Н. Татищева «За пользу Отечеству» и другими памятными наградами.

Среди интересов профессора Аганесова дайвинг, велогонки, плавание.

Желаем Александру Георгиевичу в его 70-летний юбилей доброго здоровья, благо-получия, жизнеутверждающего оптимизма и больших успехов в работе!

Коллектив РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского, редколлегия журнала «Хирургия позвоночника»