

Кандидат в академики РАН
по отделению медицинских наук РАН
по специальности «Лучевая диагностика»

ВАСИЛЬЕВ Александр Юрьевич

Профессор кафедры лучевой диагностики
ФГБОУ ВО «Российский университет
медицины» МЗ РФ, (г. Москва), р.
10.04.1962, член-корреспондент РАН,
профессор, доктор медицинских наук,
Заслуженный деятель науки РФ, премия
Правительства РФ (дважды), премия МВД,
Орден «Почета», медаль-ордена «За Заслуги
перед Отечеством» 2 ст.

Васильев А.Ю. - специалист в области лучевой диагностики, автор 1067 публикаций, из них 37 монографий, в том числе после избрания членом-корреспондентом РАН в 2004 году 769 научных публикаций, 29 монографий, 4 национальных руководства, 5 учебников, 29 учебных пособий и 87 авторских свидетельств и патентов.

Основные научные результаты Васильева А.Ю.:

- разработал новую уникальную методику рентгеновского исследования, которая широко внедрена в практическое здравоохранение-микрофокусной рентгенографии, томосинтеза, двухэнергетической рентгенографии;
- разработал и внедрил портативное рентгеновское оборудование для стоматологии, неонатологии, съемки в неспециализированных условиях;
- создал технологию экспресс рентгенодиагностики ранящих снарядов при минно-взрывной травме;
- разработаны методики ультразвукового исследования в инъекционной контурной пластике в косметологии, методика конусно-лучевой томографии для исследования опорно-двигательного аппарата, принципы лучевой диагностики при политравме, методические основы использования методов лучевой диагностики при врожденных аномалиях ЧЛЮ;
- впервые представлены работы по ошибкам и ятрогениям в лучевой диагностике.

Васильевым А.Ю. подготовлена самая большая в РФ научная школа по лучевой диагностике, под его руководством защищены 31 докторская и 94 кандидатские диссертации.

Васильев А.Ю. главный редактор журнала «Радиология-Практика», заместитель председателя диссертационного совета Д208.041.04, эксперт РАН и эксперт НТС ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ.

Васильев А.Ю. выдвинут кандидатом в академики РАН по Отделению медицинских наук по специальности «Лучевая диагностика» Ученым советом ФГБОУ ВО «Российский университет медицины», ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, академиками РАН Коковым Л.С., Пушкарем Д.Ю.

