

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

**ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ РАМН НА ЛУЧШУЮ РОССИЙСКУЮ ИННОВАЦИОННУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ТЕХНОЛОГИЮ ПО ТЕРАПИИ**



**Бодрова Ирина Витальевна**

**6** и 7 декабря 2012 г. Российской академией медицинских наук в рамках I Всероссийской научной конференции молодых ученых-медиков «Инновационные технологии в медицине XXI века» проводился конкурс научных работ молодых ученых. На конкурс было представлено 159 работ молодых ученых медицинских вузов по направлениям «Лучшая научная работа молодого ученого» и «Лучшая российская инновационная медицинская технология».

Лауреатом конкурса на лучшую российскую инновационную медицинскую технологию по терапии, занявшим 1 место, стала доцент кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, к.м.н. Бодрова Ирина Витальевна с работой «Функциональная МСКТ (фМСКТ) – неинвазивный метод оценки подвижных структур среднего уха».



**Диплом лауреата Бодровой И.В.**



**Награждение дипломом лауреата Бодровой И. В. Президентом РАМН, Академиком РАН и РАМН И. И. Дедовым.**

Ирина Витальевна окончила ММА им. И.М. Сеченова, клиническую ординатуру, аспирантуру, в настоящее время обучается в докторантуре по специальностям лучевая диагностика, лучевая терапия и болезни уха, горла и носа (научные руководители Академик РАМН, д.м.н., профессор С.К. Терновой и д.м.н., профессор А.С. Лопатин). Так же она имеет второе высшее образование по специальности «менеджмент организации».

И.В. Бодрова – автор более 60 научных работ, соавтор национального руководства «Оториноларингология». По результатам ее исследований получены 7 патентов РФ на изобретения. Полученные результаты по созданию и внедрению функциональной мультиспиральной компьютерной томографии были доложены на более, чем 20 научных мероприятиях в России и за рубежом.

**Редакционная коллегия поздравляет Бодрову Ирину Витальевну с победой и желает дальнейшей успешной профессиональной и научной деятельности!**