



дополнительные физические воздействия на опухоль в т.ч. терагерцового диапазона с целью улучшения результата. Таким образом, Решетов И.В. доказал принципиальную возможность высокотехнологичной реконструкции органов головы и шеи персонализированными решениями с привлечением фундаментальных знаний в материаловедении, аддитивных и клеточных технологиях. Это создает анатомические условия для успешной функциональной реабилитации, в том числе восстановление функций речи и питания и дает шанс на длительную жизнь без ограничений в ее качестве.

На данный момент Решетов И.В. доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, директор Института кластерной онкологии им. профессора Л.Л. Лёвшина, заведующий кафедрой онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, заведующий кафедрой онкологии и пластической хирургии Академии постдипломного образования ФНКЦ ФМБА России, член Президиума РАН, руководитель Секции клинической медицины отделения медицинских наук РАН.

Автор более 635 публикации. Из них 11 монографий, более 600 статей. Количество публикаций в изданиях, индексируемых в базе данных РИНЦ – 490, количество публикаций в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus – 158, количество публикаций

в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science – 104. Индекс Хирша РИНЦ – 26, по Scopus – 22, по Web of Science – 18.

Автор 84 изобретений, патентов, полезных моделей, в том числе США и Евросоюзе.

Академик Решетов И.В. награжден Государственной премией РФ по науке и технике 2021 г., Премией Правительства РФ по науке и технике 1997 г., 2018 г., Премией за лучший доклад Европейского общества Онкохирургов (ESSO) (г. Венеция) 2006 г., Золотой медалью Международного салона по патентам (г. Женева) 2006 г., Благодарностью Мэра г. Москвы 2007 г., Премией РАМН по онкологии им. Н.Н. Блохина 2007 г., Грамотой Министра Здравоохранения РФ 2009 г., Медалью Ивана Калиты Правительства Московской области 2010 г., Золотой медалью Британского института патентов и изобретений (British Invention Show) 2013 г., Премией Правительства Российской Федерации по науке и технике 2018 г., Нагрудным знаком «Отличник здравоохранения» Министерства здравоохранения РФ 2018 г., Нагрудным знаком «Золотой крест» ФМБА России 2019 г., медалями научных обществ и ассоциаций.

*От всего сердца поздравляем Игоря Владимировича с юбилеем и желаем крепкого здоровья, новых профессиональных побед, успехов во всех начинаниях, долгих лет активной и счастливой жизни.*