

**Валерий Валерьевич Новочадов.**

Доктор медицинских наук, заведующий кафедрой биоинженерии и биоинформатики Волгоградского государственного университета.

Основное направление научных исследований - молекулярные механизмы адаптации клеток и тканевых комплексов к измененным условиям среды, в том числе – ремоделирования тканей после имплантации.

Под руководством В.В. Новочадова подготовлены 2 доктора и 11 кандидатов наук.

Автор более 300 научных публикаций, 7 Патентов на изобретения РФ Соавтор учебника «Основы патологии» (1998), монографий «Эндотоксикоз. Моделирование и органопатология» (2005), «Статистические методы в медико-биологическом эксперименте» (2005), «Бактериальный эндотоксикоз: Взгляд патолога» (2008), «Восстановление повреждений хряща в коленном суставе» (2010).

Лауреат Премии Волгоградской области в области науки и техники 2011 года.

С 1989 года по настоящее время – участник и руководитель проекта профильной смены для интеллектуально одаренных старшеклассников Волгоградской области «Интеграл».