



Киселева Анна Алексеевна (18.09.1992)

2009-2014 – специалитет – биохимия, КФУ, с отличием.

2014 – аспирантура – биохимия, КФУ.

Название диссертации: Молекулярные механизмы действия белка HNF1 на развитие рака груди.

Научные руководители: доцент, к.б.н. Темников Дмитрий Алексеевич; PhD, Associate Professor Pugacheva Elena, West Virginia University, Morgantown, USA.

Участие в конференциях

Международные:

1. III Международная научно-практическая конференция: «Постгеномные методы анализа в биологии, лабораторной и клинической медицине». Казань, 22-24 ноября 2012. (Тезисы: «Влияние полиморфизма +360С/Т гена ApoA4 на показатели липидного профиля при ИБС»).
2. 17-ая Международная Пуштинская школа-конференция молодых ученых «Биология – наука XXI века». Пушино, 21 – 26 апреля 2013. (Тезисы: «Ассоциация полиморфизма -75 G/A гена ApoA1 с риском развития ишемической болезни сердца»).