

Симпозиум 11: «**Фундаментальные генетические / клеточные системы / процессы: вычислительные и экспериментальные подходы**»  
 Секция 3: «Апоптоз»

Symposium 11: “**Fundamental genetic/cellular systems/processes: computational and experimental approaches**”  
 Section 3: “Apoptosis”

**Устные доклады**

**Oral session**

<b>№</b>	<b>Наименование доклада (тезиса) Abstract title</b>	<b>Докладчик (авторы) Autors</b>	<b>Время на доклад, мин Reporting time, min</b>
1.	Modeling apoptosis in cancer	Колпаков Ф. А.	30
2.	Molecular mechanisms of cell death under cold plasma jet exposure: potential enhancement with gold nanoparticles	Коваль О. А.	30
3.	Development of drugs targeting serine proteases	Kakoli Bose	30
4.	Targeting extrinsic apoptosis	Ivanisenko N.	15
5.	Изменения транскриптома в клетках глиомы при заражении онколитическим вирусом VV-GMCSF-Lact	Дымова М.А.	15
6.	Метилирование регуляторных регионов апоптоз-ассоциированных генов при дистрофии	Бабушкина Надежда	15

**Стендовые доклады**

**Poster session**

<b>№</b>	<b>Наименование доклада (тезиса) Abstract title</b>	<b>Докладчик (авторы) Autors</b>
1.	Влияние IGF-1 на апоптоз и число клеток в преимплантационных эмбрионах мышей, подвергнутых хроническому психосоциальному стрессу	Иголина Т.Н.
2.	Analysis of apoptotic activity of Helichrysum arenarium extract in vitro	Polukonova N.