

Планируемые к публикации статьи (к семинару 22.06.2017 г.)

1. Копаева М.Ю., Ефимова О.И., Анохин К.В. «Пролиферация клеток в разных структурах головного мозга мышей при формировании долговременной памяти» (планируется к подаче в журнал **“Кристаллография”**)

2. Сварник О.Е., Анохин К.В. «Когнитивная индексация электрической активности нервных клеток головного мозга: методы и подходы» (планируется к подаче в журнал **“Кристаллография”**)

3. Малашенкова И.К., Хайлов Н.А., Крынский С.А., Огурцов Д.П., Селезнева Н.Д., Федорова Я.Б., Пономарева Е.В., Колыхалов И.В., Гаврилова С.И., Дидковский Н.А. «Влияние терапии церебролизином на нейропсихологический статус, показатели кислородтранспортной функции крови и системное воспаление при мягком когнитивном снижении амнестического типа» (планируется к подаче в журнал **“Поликлиника”**)

4. Малашенкова И.К., Хайлов Н.А., Крынский С.А., Огурцов Д.П., Селезнева Н.Д., Федорова Я.Б., Пономарева Е.В., Колыхалов И.В., Гаврилова С.И., Дидковский Н.А. «Эффекты нейротрофической терапии на системное воспаление, уровни BDNF и IGF-2 при синдроме мягкого когнитивного снижения» (планируется к подаче в журнал **“Медицинская иммунология”**)

5. Korosteleva A., Ushakov V., Malakhov D., Velichkovsky B.M. «Event-related fMRI analysis based on eye tracking and the ultrafast scanning sequences» (планируется к подаче в журнал **“Advances in Intelligent Science and Computing”**)

6. Korosteleva A., Mishulina O., Ushakov V., Skripko O. «Informative characteristics of brain activity to diagnose functional disorders in people with stuttering» (планируется к подаче в сборник **“Advances in Intelligent Science and Computing”**)

7. Kartashov S., Ushakov V., Maslennikova A., Sboev A., Selivanov A., Moloshnikov I., Velichkovsky B.M. «Human brain structural organization in healthy volunteers and patients with schizophrenia» (планируется к подаче в сборник **“Advances in Intelligent Science and Computing”**)

8. Mishulina O., Skripko O., Korosteleva A., Ushakov V., Velichkovsky B.M. «Some features of eye movements during reading and retelling of texts in people with stuttering» (планируется к подаче в журнал **“Procedia Computer Science”**)

9. Knyazeva I., Ushakov V., Poyda A., Orlov V., Kozlov S., Velichkovsky B.M., Verkhlyutov V., Makarenko N. «Resting state dynamic functional connectivity: network topology analysis» (планируется к подаче в журнал **“Biologically Inspired Cognitive Architectures”**)