

Синаптамид препятствует нейродегенерации гиппокампа и активации глии у мышей с черепно-мозговой травмой

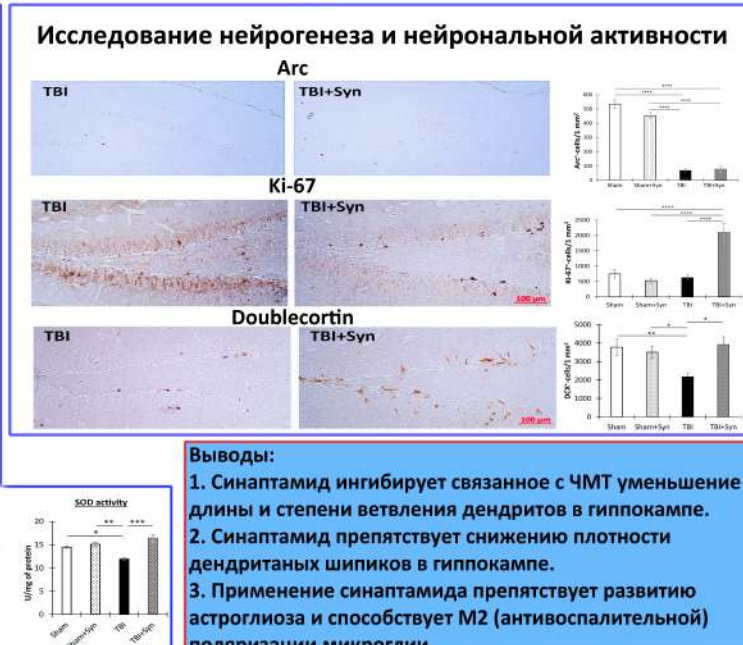
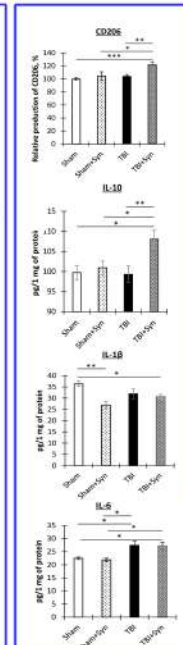
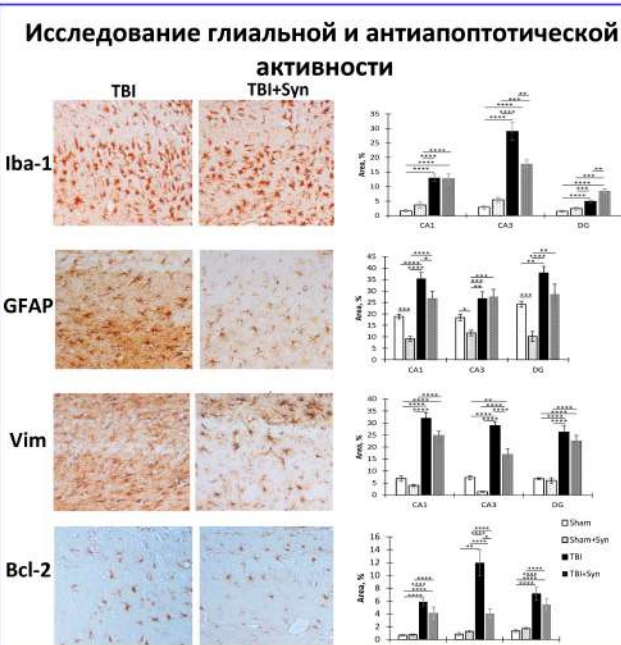
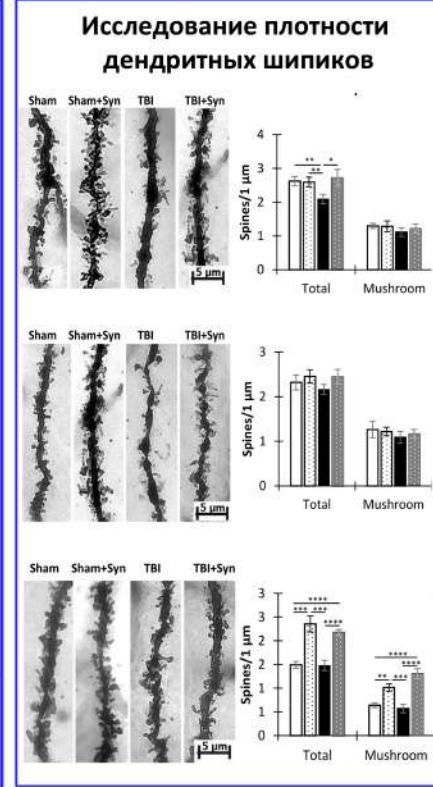
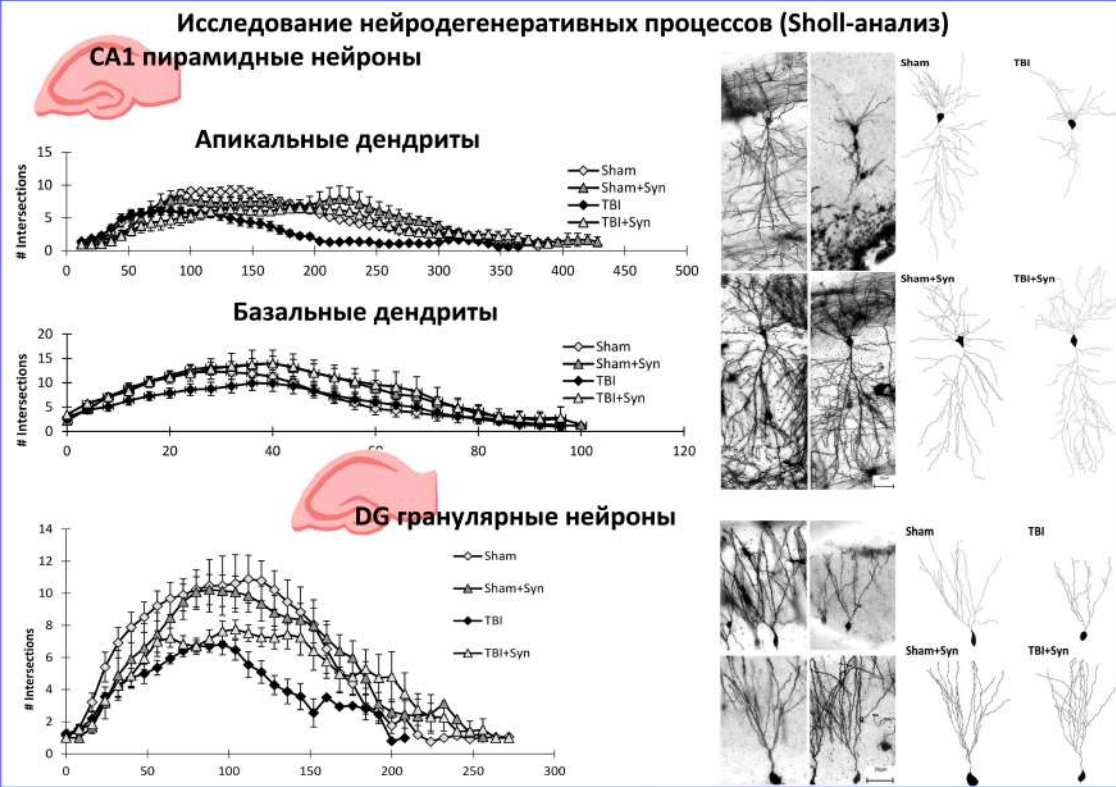
Анна Тыртышная, Ольга Манжуло, Игорь Манжуло



Материалы и методы



Результаты



- Выводы:**
1. Синаптамид ингибирует связанное с ЧМТ уменьшение длины и степени ветвления дендритов в гиппокампе.
 2. Синаптамид препятствует снижению плотности дендритных шипиков в гиппокампе.
 3. Применение синаптамида препятствует развитию астроглиоза и способствует M2 (антивоспалительной) поляризации микроглии.