

Успешные клинические испытания инновационного препарата от шизофрении компании Авинейро привлекают внимание международных экспертов

31.07.2013 <http://ria-ami.ru/news/108744>



Как сообщает BioCentury, компания «Авинейро» Центра Высоких Технологий "ХимРар" с партнерами приступила к российскому этапу клинических испытаний IIb Фазы препарата-кандидата AVN-211 против шизофрении. AVN-211 относится к т.н. "малым молекулам" и является селективным ингибитором серотониновых 5-HT₆ рецепторов.

80 пациентов с шизофренией в состоянии частичной ремиссии на стабильной антипсихотической терапии, будут принимать AVN-211 в дозах 4 либо 8 мг, один раз в день, в течение 6 недель.

Конечной точкой настоящего клинического испытания является: снижение остаточных психотических симптомов, выявление уровня позитивных и негативных синдромов (PANSS), оценка негативных симптомов (NSA-16), оценка клинического состояния пациента (по шкале CGI-S) и произошедших изменений (CGI-C), безопасность препарата и др.

Компания также заявила, что планирует начать дополнительные клинические испытания продукта для лечения болезни Альцгеймера в следующем году.

Клинические исследования инновационного препарата для лечения шизофрении осуществляются при поддержке Минпромторга России в рамках ФЦП «Развитие медицинской и фармацевтической промышленности Российской Федерации на период до 2020 и дальнейшую перспективу».

ООО «Авинейро» – российская фармацевтическая компания Центра Высоких Технологий "ХимРар" специализируется на разработке инновационных лекарственных средств для лечения заболеваний центральной нервной системы. В компании работают ученые с большим опытом работы в области медицинской химии, доклинических и клинических исследований. В настоящий момент, Авинейро ведет активные исследования и разработку препаратов для коррекции когнитивных дефицитов, шизофрении и генерализованного тревожного расстройства.