

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kontrolnaya-rabota/6863>

Тип работы: Контрольная работа

Предмет: Психология

1. Объясните, почему большинство антидепрессантов, подавляя механизмы очистки рецепторов к моноаминам, усиливают и психическую и физическую активность больных.
2. Объясните, в чем опасность, и в чем преимущества применения наркотических анальгетиков и почему.
3. Почему транквилизаторы - одни из самых популярных психотропных препаратов в мире и почему это плохо?
4. Назовите самый распространенный в мире психотропный препарат и объясните его действие.

Объясните, почему большинство антидепрессантов, подавляя механизмы очистки рецепторов к моноаминам, усиливают и психическую и физическую активность больных.

Антидепрессантами называют лекарственные препараты, используемые при лечении депрессий.

Под депрессиями понимают психопатические состояния, характеризующиеся угнетением, тоскливым и мрачным настроением с суицидальными мыслями и сниженной психической активностью.

Основным свойством антидепрессантов является тимолептическое действие, то есть они способны улучшать патологически подавленное состояние, возвращение интереса к жизни и активность и оптимизм. Основой патогенеза депрессии служит сниженное содержание моноаминов (серотонина и норадреналина) в гипоталамусе и лимбической системе. Поэтому лечить депрессии следует путем увеличения в центральной нервной системе количества этих медиаторов.

Антидепрессанты, при подавлении механизмов очистки рецепторов к моноаминам, способны усилить психическую и физическую активность больных, так как в центральной нервной системе любого человека находятся медиаторы стимулирующего типа действия - норадреналин и серотонин.

Принимая антидепрессанты, больной стимулирует свои собственные рецепторы и соответствующие им отделы центральной нервной системы, которые до приема препарата находились в спокойном состоянии, а при применении вещества-антидепрессанта активизируют свою активность.

-

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kontrolnaya-rabota/6863>