**МЕНТРУМ**

***Ментрум*** – препарат для повышения интеллекта и памяти, улучшения умственных способностей, для лечения деменции всех типов, включая болезнь Альцгеймера и других видов слабоумия.

ПРИМЕНЕНИЕ МЕНТРУМА:

* при фибромиалгии;
* при общем тревожном расстройстве;
* при головокружениях;
* при опиоидной зависимости;
* при системе красной волчанки;
* при депрессии;
* при биполярном расстройстве;
* при синдроме навязчивых состояний;
* при синдроме Туретта;
* при игровой зависимости;
* при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью;
* при глаукоме;
* при звоне в ушах;
* при невропатической боли;
* при аутистических расстройствах;
* при маразме;
* при нистагме;
* при множественном склерозе;
* при мигрени;
* при амиотрофическом боковом склерозе;
* как радиопротектор для нервной системы.

ДЕЙЯТВИЕ МЕНТРУМА:

- улучшает память и процесс обучения, помогает при подготовке к экзаменам;

- повышает интеллектуальные способности и активность;

- улучшает настроение;

- уменьшает стресс, чувство тревоги и раздражительности;

- повышает концентрацию внимания;

- активирует работу головного мозга;

- оказывает положительное влияние при инсультах, кровоизлияниях, травмах, острой и хронической ишемии головного мозга и других состояниях;

- уменьшает боль при фибромиалгии и улучшает качество жизни пациентов;

- ускоряет умственные процессы, повышает концентрацию и улучшает память в разы;

- влияет не только на когнитивные функции, но и на мозговое кровообращение, повышает инсулиночувствительность тканей, снижает аппетит, противовоспалительные свойства;

- улучшает вербальную и визуальную памяти, настроение, уровень тревожности, когнитивных функций, негативной симптоматики, а также продуктивной симптоматики;

- оказывает прокогнитивное, антидементное, антидепрессивное и анксиолитическое действие;

- ускоряет процесс передачи нервных импульсов и улучшает в разы скорость реакции;

- благотворно влияет на сон.

- улучшает микроциркуляцию и метаболизм в сосудах мозга;

- восстанавливает мыслительные функции, уменьшает проявления нарушений, связанных с развивающейся деменцией.

***Ментрум*** хорошо переносится пациентами и членами их семей, сопровождается существенным улучшением показателей когнитивных функций, оказывает благоприятное психологическое действие и не имеет нежелательных последствий.

***Ментрум*** оказывает комплексное стимулирование умственных функций – это более эффективно чем их тренировка по отдельности, например, только памяти.

***Ментрум*** подходит для повышения интеллектуальных функций у молодых и здоровых людей, а также для улучшения умственных способностей при болезни Альцгеймера и различных степенях деменции. ***Ментрум*** хорошо переносится, но требует длительного (3 – 12 месяцев) применения.

При развитии ***депрессии Ментрум*** проявляет эффект, и в отличии от применения антидепрессантов, нет риска ухудшения умственных способностей. При сосудистых нарушениях большое значение имеет применение ***Ментрума*** для профилактики ***развития первого или повторного инсульта.***