

СИНДРОМ ВЕГЕТАТИВНОЙ ДИСФУНКЦИИ (СВД)^{1,2}

ДЛЯ СВД ХАРАКТЕРНО

Исключение
соматического генеза
симптомов

Сопутствующая
тревога

Связь с психогенной
ситуацией, стрессом

Полисистемность
симптомов

ПАЦИЕНТ С СВД ЖАЛУЕТСЯ НА

- Аритмии
- Боли в сердце
- Колебания артериального давления

- Головокружения
- Головная боль
- Предобморочные состояния

- Гипервентиляция
- Затруднение дыхания
- Одышка

- Боль в животе
- Диспепсия
- Расстройства стула

- Субфебрилитет
- Периодические ознобы
- Гипергидроз

- Чувство беспокойства, нервозности
- Чувство напряжения
- Раздражительность

ТРЕВОГА

- Тревожные мысли, снижение концентрации внимания
- Нарушения сна, ночные кошмары
- Быстрая утомляемость

Двукратное уменьшение
тревоги у 80% пациентов

Уменьшение
симптомов астении

Улучшение сна

Уменьшение интенсивности
головной боли на 30%

Уменьшение вариабельности
АД на 20-30%.
Уменьшение кардиалгий и
нарушений ритма сердца

Уменьшение боли в животе и
других гастроинтестинальных
симптомов

Антитревожное
действие

Стресс-протективное
действие

Антиастеническое
действие

Адаптивное
действие

АДАПТОЛ® 3-10

Таб. 500 мг 3 раза в день
курсом до 3 месяцев



Список литературы

1. Вегетативные расстройства: клиника, лечение, диагностика. Под ред. А.М.Вейна, М.: 1998. 752 с.
2. Воробьева О.В. Вегетативная дистония - что скрывается за диагнозом? Трудный пациент. №10.Т.9. 2011. с.16-21
3. ИМПГ Адаптол от 05.07.2021
4. Громов Л.И. и соавт. "Типичные и атипичные транквилизаторы". Вестник фармакологии и фармации №10, 2003.с.11-16
5. Мкртчян В.Р. и соавт. Возможности применения Адаптола в клинической практике. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2012;5(6): 27-32
6. Фролова Н.А., Чутко Л.С. с соавт. Психовегетативные особенности и возможности терапии больных нейроциркуляторной астенией. Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2012. N 12.-С.51-54
7. Эмоциональные нарушения у пациентов с соматоформными расстройствами и их лечение / Л. С. Чутко, С. Ю. Сурушкина, Е. А. Яковенко [и др.] // Нервные болезни. - 2022. - № 1. - С. 39-45.
8. Mokina TV, Antipenko EA, Gustov AV. Use of adaptol in the treatment of chronic fatigue syndrome in patients with chronic cerebral ischemia. Neurosci Behav Physiol. 2010 Sep;40(7):757-9.
9. Золотовская И, Давыдкин И, Повереннова И. Тревожно-ассоциированная вариабельность артериального давления у пациентов с фибрилляцией предсердий, перенесших кардиоэмболический инсульт. Терапевтический архив. 2017 г.;89(12-2)
10. Левин О.С., Рачин С.А. Эффективность Адаптола в терапии эмоциональных нарушений у пациентов с соматической патологией. Фармакология & Фармакотерапия. 2022; (5): 68-72.