Токарев Алексей Рафаилович Аппаратная диагностика и патогенетическое лечение профессионального стресса

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Токарев Алексей Рафаилович

ВВЕДЕНИЕ

Глава 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1 Профессиональный стресс как проблема современного мира

1.2 Патогенез профессионального стресса

1.2.1 Взаимосвязь профессионального стресса, психосоматических расстройств и функционального состояния организма

1.2.2 Стресс и дистресс как стадии развития профессионального стресса

1.2.3 Стрессоустойчивость при профессиональном стрессе

1.2.4 Участие серотонина в патогенезе профессионального стресса

1.2.5 Гемодинамика и метаболизм при профессиональном стрессе

1.2.6 Гендерные особенности гемодинамики, метаболизма и вегетативной нервной системы при профессиональном стрессе

1.2.7 Особенности гемодинамики, метаболизма и вегетативной нервной системы при профессиональном стрессе у лиц с избыточной массой тела

1.3 Диагностика профессионального стресса

1.4 Лечение профессионального стресса

1.4.1 Возможности транскраниальной электростимуляции в лечении профессионального стресса

1.4.2 Трансцеребральный электрофорез Серотонина адипината как патогенетический метод лечения профессионального стресса

Глава 2 МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

2.1 Характеристика клинического материала

2.2 Дизайн исследования

2.3 Методы исследования

2.3.1 Диагностика профессионального стресса методом анкетного психологического тестирования

2.3.2 Диагностика профессионального стресса аппаратным методом

2.3.2.1 Оценка гемодинамики, вегетативной нервной системы и функционального состояния организма

2.3.2.2 Способ диагностики стрессоустойчивости

2.4 Усовершенствование оценки стрессоустойчивости по Международной классификации функционирования с помощью индекса

стрессоустойчивости

2.5 Обоснование патогенетического лечения профессионального стресса с помощью сочетания транскраниальной электростимуляции и трансцеребрального электрофореза Серотонина адипината

2.6 Патогенетическое лечение профессионального стресса

2.7 Методы статистического анализа

Глава 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ

3.1 Общая характеристика пациентов

3.2 Влияние напряженности труда на развитие профессионального стресса

3.3 Показатели гемодинамики, вегетативной нервной системы, функционального состояния организма, анкетного психологического тестирования и индекса стрессоустойчивости при профессиональном

стрессе

3.3.1 Сравнительный анализ пациентов группы стресса и группы контроля

3.3.2 Сравнительный анализ пациентов группы стресса и группы дистресса

3.4 Транскраниальная электростимуляция и трансцеребральный электрофорез Серотонина адипината в лечении профессионального стресса

3.4.1 Лечение стресса транскраниальной электростимуляцией и транскраниальной электростимуляцией в сочетании с трансцеребральным

электрофорезом Серотонина адипината

3.4.2 Лечение дистресса транскраниальной электростимуляцией и транскраниальной электростимуляцией в сочетании с трансцеребральным электрофорезом Серотонина адипината

3.5 Клинические примеры

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ПРИЛОЖЕНИЯ