

«"автор единой технологии" когнитивного моделирования» Ветров Анатолий Николаевич
www.vetrovan.(spb.)ru
РФ, г. Санкт-Петербург

ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ
НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (НА МИКРОСКОПИЧЕСКОМ УРОВНЕ)
«НОЦ "СФА ТКМ" "РА(М)Н" ИМ. АКАД. БУРДЕНКО Н.Н.»

Структура «Научно-образовательного центра "Системного и финансового анализа на основе технологии когнитивного моделирования" "Российской академии (медицинских) наук" имени академика Бурденко Н.Н.» («НОЦ "СФА ТКМ" "РА(М)Н" им. акад. Бурденко Н.Н.» – «НОЦ») как первого НОЦ в составе «ГМО "АКЕН"» (www.vetrovan.(spb.)ru) включает различные подразделения процесса проведения научных исследований:

- А. Подразделения фундаментальных научных исследований «НОЦ»
для системного, финансового и сложного анализа на микро-уровне в медицине – 45 секций (отделов) фундаментальных научных исследований (С(ОЛ)ФНИ) по 10 отделениям фундаментальных научных исследований (ОФНИ) «НОЦ» связаны с 26 С(ОЛ)ФНИ по 13 ОФНИ «ГМО "АКЕН"», а также с С(ОЛ)ФНИ по ОФНИ «Российской академии (медицинских) наук».
- А.1. ОФНИ «Теория профилактической медицины» («ТПРОФМ»).
А.1.1. С(ОЛ)ФНИ «Теория гигиены» («ТГИГ») (*).
А.1.2. С(ОЛ)ФНИ «Теория дезинфектологии» («ТДЕЗ») (*).
А.1.3. С(ОЛ)ФНИ «Теория профилактической эпидемиологии» («ТПРОФЭП») (*).
А.1.4. С(ОЛ)ФНИ «Теория рекреационной медицины» («ТРЕКРМ») (*).
А.1.5. С(ОЛ)ФНИ «Теория санитарии» («ТСАН») (*).
А.1.6. С(ОЛ)ФНИ «Теория здравоохранения, медицинской охраны труда, медицинской охраны окружающей среды и медицинской экологии человека» («ТЗМОТМООС и МЭЧ») (*).
А.1.7. С(ОЛ)ФНИ «Теория медико-социальной экспертизы, медико-социальной реабилитации и медицинской социологии» («ТМ-СЭМ-СР и МС») (*).
А.2. ОФНИ «Теория клинической медицины» («ТКЛИНМ»).
А.2.1. С(ОЛ)ФНИ «Теория акушерства и гинекологии (физиологических и патологических процессов в организме женщины после зачатия, беременности и родов)» («ТАК и ГЕН (Ф и ППР в ОРГ ЖПЗБ и Р)») (*).
А.2.2. С(ОЛ)ФНИ «Теория анестезиологии и реаниматологии (методов защиты организма от хирургической травмы)» («ТАН и РЕАН (МЗОРГ от ХИРТ)») (*).
А.2.3. С(ОЛ)ФНИ «Теория гастро-энтерологии (болезней желудочно-кишечного тракта)» («ТГАСТ-ЭНТ (БЖ-КТ)») (*).
А.2.4. С(ОЛ)ФНИ «Теория гематологии и гемо-трансфузии (переливания крови)» («ТГЕМАТ и ГЕМО-ТР (ПК)») (*).
А.2.5. С(ОЛ)ФНИ «Теория геронтологии и гериатрии (болезней старения и омоложения)» («ТГЕРОНТ и ГЕРИАТР (БСТ и ОМ)») (*).
А.2.6. С(ОЛ)ФНИ «Теория дерматологии и венерологии (болезней кожи и венерических болезней)» («ТДЕРМ и ВЕН (БК и ВЕНБ)») (*).

- А.4. ОФНИ «Теория спортивной медицины» («ТСПМ»).
- А.4.1. С(ОЛ)ФНИ «Теория медицины соревнований, спорта и спортивных наук» («ТМССП и СПН»).
- А.5. ОФНИ «Теория военной медицины» («ТВОЕНМ»).
- А.5.1. С(ОЛ)ФНИ «Теория медицины и медицинского образования в вооруженных силах» («ТМ и МОБР в ВС»).
- А.6. ОФНИ «Теория химии и химических технологий в медицине» («ТХИМ и ХИМТ в М»).
- А.6.1. С(ОЛ)ФНИ «Теория химии, химической технологии и химической промышленности в медицине» («ТХИМХИМТ и ХИМПР в М»).
- А.7. ОФНИ «Теория биологии, физиологии и био-физиологических технологий в медицине» («ТБИОЛФИЗ и Б-ФИЗТ в М»).
- А.7.1. С(ОЛ)ФНИ «Теория общей биологии» («ТОБЩБ»).
- А.7.2. С(ОЛ)ФНИ «Теория физико-химической био-технологии» («ТФИЗ-ХИМБ-Т»)(*).
- А.7.3. С(ОЛ)ФНИ «Теория физиологии, био-физиологии и частной физиологии (сенсорных систем)» («ТФИЗБ-ФИЗ и ЧФИЗ (СС)») (*).
- А.8. ОФНИ «Теория математики и математических технологий в медицине» («ТМАТ и МАТТ в М»).
- А.8.1. С(ОЛ)ФНИ «Теория медицинской математики и сложного системного анализа на основе технологии когнитивного моделирования» («ТММАТ и СЛСА на ОТКМ») (*).
- А.8.2. С(ОЛ)ФНИ «Теория медицинской кибернетики и (когнитивной) информатики» («ТМКИБ и (КОГН)ИНФ») (*).
- А.9. ОФНИ «Теория nano-технологий и информационных технологий в медицине» («ТНАНО-Т и ИНФТ в М»).
- А.9.1. С(ОЛ)ФНИ «Теория медицинской электроники, радио-техники и связи» («ТМЭЛР-Т и СВ»).
- А.9.2. С(ОЛ)ФНИ «Теория медицинской автоматки, вычислительной техники и системного анализа на основе технологии когнитивного моделирования» («ТМАВТВТ и СА на ОТКМ») (*).
- А.9.3. С(ОЛ)ФНИ «Теория nano-технологий для машиностроения, приборостроения, полиграфии, репрографии и фото-кино-техники, легкой и пищевой промышленности, транспорта, архитектуры и строительства в медицине» («ТНАНО-Т для МППРФ-К-ТЛ и ППТА и С в М») (*).
- А.10. ОФНИ «Теория общественнознания и технологий общественных наук в медицине» («ТОБЩЕСТВ и ТОБЩН в М»).
- А.10.1. С(ОЛ)ФНИ «Теория общественных наук, философии, науковедения, политики и политических наук, социологии, (когнитивной) психологии, государства, права и юридических наук, патентного дела, изобретательства и рационализаторства в медицине» («ТОБЩНФНП и ПНС(К)ПГП и ЮНПДИ и Р в М») (*).
- А.10.2. С(ОЛ)ФНИ «Теория экономики и экономических наук, организации, управления, статистики и финансового анализа на основе технологии когнитивного моделирования в медицине» («ТЭКОН и ЭКОННОУС и ФА на ОТКМ в М») (*).