

Кандидат в члены-корреспонденты РАН
по Отделению физиологических наук РАН
по специальности «Клиническая физиология»

АЛЕХНОВИЧ Александр Владимирович

Заместитель начальника ФГБУ «3
Центральный военный клинический
госпиталь им. А.А. Вишневского»
Минобороны России по научно-
исследовательской работе, (г.Москва), р.
30.05.1971, доктор медицинских наук,
профессор, заслуженный работник
здравоохранения РФ

Алехнович А.В. - специалист в области клинической физиологии, автор 225 научных работ, из них 9 монографий и 14 учебных и методических изданий.

Основные научные результаты:

1. решены вопросы по определению региональной нормы показателей иммунного статуса населения Камчатского края;
2. исследованы механизмы формирования функциональных систем при острой химической травме, обоснованы принципы фармакологической коррекции адаптационных процессов при острых отравлениях;
3. созданы информационно-аналитические базы данных патологической поражённости детей и подростков отдельных субъектов Российской Федерации;
4. разработаны проблемные вопросы оценки адаптационных резервов спортсменов высшей квалификации скоростно-силовых видов спорта и способы их восстановления;
5. исследованы физиологические аспекты гемостаза при COVID-19.

Алехнович А.В. ведет преподавательскую работу в ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России. Под его научным руководством подготовлено и защищено 4 кандидатских диссертации.

Алехнович А.В. является: членом профильной комиссии Минздрава России по трансплантологии, заместителем главного редактора научно-практического журнала «Госпитальная медицина: наука и практика».

Алехнович А.В. выдвинут кандидатом в члены-корреспонденты РАН по Отделению физиологических наук РАН по специальности «Клиническая физиология» Ученым советом ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ФГКВОУ ВО «Военная академия Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации», академиком РАН О.И. Орловым, академиком РАН А.Д. Каприным, академиком РАН А.Ш. Ревитшвили.