

## РЕЗОЛЮЦИЯ

### **АСВОМЕД-2008: X Международная конференция «Современные технологии восстановительной медицины (диагностика, оздоровление, реабилитация)».** **АНГИОДОП-2008: «Современное состояние методов неинвазивной диагностики в медицине»**

С 3 по 9 мая на базе Центрального клинического санатория им. Ф.Э. Дзержинского прошли X Международная конференция АСВОМЕД-2008 и XV Международная конференция АНГИОДОП-2008.

Организаторы конференции – Российский Научный Центр восстановительной медицины и курортологии, Военно-медицинское управление ФСБ РФ и Ассоциация специалистов восстановительной медицины (АСВОМЕД). В рамках Ассоциации, образованной в 1998 г. на базе ведущих медицинских учреждений ФСБ, Минобороны, МПС, ОАО «Газпром» и др., функционируют рабочие группы по ряду важных разделов восстановительной медицины.

В конференции приняли участие более 200 специалистов, в том числе члены РАМН: Агаджанян Н.А., Разумов А.Н., Зилов В.Г., Рахманин Ю.А., Быков А.Т., представители ВМУ ФСБ, МВД, МО, ФНС, ФСС, Минздрава, Сургутнефтегаза, Тольяттиазота, кафедры восстановительной медицины Самары, Новосибирска, Еревана (институт курортологии Армении) и целого ряда других регионов.

В работе конференций приняли участие ведущие академики и профессора в области восстановительной медицины и доплерографии.

В рамках конференции АСВОМЕД были представлены 57 научных докладов, освещающие достижения и задачи в области восстановительной медицины и доплерографии. В рамках конференции АНГИОДОП – 14 докладов.

Доклады были посвящены достигнутым успехам в области доплеровских технологий, ультразвуковой функциональной диагностики упругоэластических свойств кровеносных сосудов, состояния церебрального кровотока, венозной дисциркуляции и сократимости миокарда. Было отмечено, что данные методики позволяют проводить доплерографическую диагностику социально значимых заболеваний.

В рамках пленарных заседаний были рассмотрены как достижения, так и новые задачи в области теоретических и организационно-методических вопросов восстановительной медицины.

Освещены проблемы:

- адаптационной физиологии человека: социально-психологические особенности и разновидности стресса;
- экологии человека и взаимосвязи медицины окружающей среды и восстановительной медицины, средоулучшающие технологии;
- роль духовного воспитания в поддержании здорового образа жизни человека;
- технологии восстановительной медицины в оценке и сохранении здоровья лиц опасных профессий и реабилитации военнослужащих, пострадавших вследствие боевых действий в вооруженных силах РФ;
- новые технологии восстановительной медицины в медицинской реабилитации больных неврологического и кардиопульмонологического профилей;
- задачи и проблемы курортологии различных регионов Российской Федерации;
- перспективы развития программ антистарения, фитнес- и велнес-технологии;
- функционального питания в восстановительной медицине, спорте, реабилитации;
- диагностики и коррекция возрастных изменений кожи.

При обсуждении докладов были вынесены следующие предложения:

1. Считать приоритетным направлениями в области научных исследований:

- создание концепции развития здравоохранения о введении в качестве проблемы «Медицинская профилактика»;
- профессиональное здоровье и долголетие;
- качество жизнеобеспечения;
- разработку программ ранней диагностики социально значимых заболеваний (кардиология, онкология, метаболических нарушений, травматологии-ортопедии);
- объективную интегративную диагностику состояний и резервов здоровья.

2. Считать приоритетными направлениями в реабилитационных технологиях:

- раннюю реабилитацию больных, перенесших инсульт и нейрохирургические вмешательства и кардиохирургические операции;
- медико-психологическую реабилитацию лиц опасных профессий.

3. Считать приоритетными направлениями в рамках оздоровительных программ:

- профилактику стрессорных и ишемических повреждений;
- мотивацию здорового образа жизни;
- разработку современных технологий оценки качества продуктов питания, внедрение продуктов функционального питания.

4. Считать приоритетными направлением в рамках эстетической медицины расширение круга научных исследований в области технологий диагностики и коррекции возрастных изменений кожи.

5. Считать приоритетной задачей расширение круга научных исследований в области фитнес- и велнес-технологий.

6. Предложить правлению Ассоциации увеличить количество заседаний для решения научных задач с привлечением региональных и международных организаций.

7. Обратиться к главному специалисту Минздрава академику Разумову А.Н. с предложением о внесении раздела «Восстановительная медицина» в перечень дисциплин, по которым оказывается высокотехнологичная (дорогостоящая) медицинская помощь за счет средств федерального бюджета (Приказ № 812 МЗ и СР, декабрь 2007 г.).

8. Запланировать проведение итоговой конференции АСВОМЕД в мае 2009 года.

9. Предложить внедрение новых отечественных аппаратов в клиническую практику: гиперкапнограф и ТЭТОС.

10. Провести международную конференцию «Профессиональное здоровье и качество жизни в ноябре 2008 г. в Китае (Пекин – Хайнянь – Шанхай).

11. Включить в задачи АСВОМЕД решение проблем алкоголизма и наркомании.

12. Учитывать этнические и экологические особенности различных регионов РФ.

13. Активизировать работу по привлечению к работе АСВОМЕД молодых ученых, особенно Южного Федерального округа.