

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО. ХРОНИКА ЖИЗНИ. ЛЮДИ И ОРГАНИЗАЦИИ

ЮБИЛЕЙ ПРЕЗИДЕНТА АКАДЕМИИ МЕДИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК РФ (АМТН РФ) ЛЕОНОВА БОРИСА ИВАНОВИЧА



***Коллектив и редколлегия журнала «Вестник восстановительной медицины» сердечно поздравляют Вас с 80-ти летним юбилеем!
Пусть Ваши знания, жизненный опыт и высокий профессионализм способствуют улучшению уровня здравоохранения, продвижению новых медицинских технологий и способствуют повышению качества жизни и медицинского обслуживания населения России.***

Заслуженный деятель науки РФ, Лауреат премии Совета министров СССР (1984), Лауреат премии С.И. Вавилова (1978). Удостоен званий «Лучший изобретатель приборостроения» (1978) и «Лучший изобретатель города Москвы» (1982). Член экспертных советов при Президенте РФ, ВАК РФ, РАМН. Доктор технических наук, профессор. Научная деятельность Б.И. Леонова нашла отражение в 160 научных трудах, в том числе в 3 монографиях, 75 изобретениях и патентах.

С 1993 года Б.И. Леонов – Президент Академии медико-технических наук РФ.

СОДЕРЖАНИЕ НОМЕРА CONTENTS

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ И МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

Базовые наборы международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ) для пациентов с хронической ишемической болезнью сердца: соглашение международных экспертов 2
Мишина И.Е., Гудухин А.А., Белова В.В., Довгальук Ю.В.

2. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА И ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЕ, СПОСОБЫ РЕЗЕРВОМЕТРИИ

Опыт дистанционного применения электровекторкардиографических методов в диагностике очагово-рубцовых поражений миокарда в сопоставлении с результатами эхокардиографии 7
Рябыкина Г.В., Вишнякова Н.А., Сахнова Т.А., Блинова Е.В., Волков В.Е.

3. ПСИХОФИЗИОЛОГИЯ, ПСИХОДИАГНОСТИКА И ПСИХОТЕРАПИЯ В ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЕ И МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

Применение интегративной психотерапии в комплексной медицинской реабилитации больных ишемической болезнью сердца после коронарного шунтирования 15
Юдин В.Е., Дыбов М.Д., Ярошенко В.П., Сычёв В.В., Аннушкин А.Д., Цепляева С.В.

4. ТЕХНОЛОГИИ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ И МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

Научные подходы к использованию немедикаментозных комплексных программ при атеросклерозе периферических артерий нижних конечностей 20
Яменсков В.В., Котенко К.В., Корчажкина Н.Б.

Комплексная программа кардиореабилитации после чрескожного коронарного вмешательства (стентирования коронарных артерий) у больных ишемической болезнью сердца 29
Бубнова М.Г., Аронов Д.М., Красницкий В.Б., Новикова Н.К., Иоселиани Д.Г.

Комплексная медицинская реабилитация больных хронической обструктивной болезнью легких с сопутствующей ишемической болезнью сердца 36
Щегольков А.М., Юдин В.Е., Ярошенко В.П., Сычев В.В., Чернышев А.В., Ионичевская И.И.

Влияние кинезитерапии на содержание «гормона молодости» ирисина у здоровых и больных ишемической болезнью сердца 42
Давыдов С.О., Кузник Б.И., Степанов А.В., Морарь Н.В., Аюшиев О.Д.

Сезонная вариабельность показателей автономной регуляции сердечно-сосудистой системы у молодых женщин-спортсменок 45
Панкова Н.Б., Фесенко А.Г.

5. МЕДИЦИНСКАЯ БИОЭЛЕМЕНТОЛОГИЯ В ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЕ И МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

Биоэлементный статус у больных с кальцинированным аортальным стенозом 51
Гуляев Н.И., Суглобова Е.Д., Власенко М.А., Яковлева М.В., Кузнецов В.В., Гордиенко А.В., Куранов Г.Л., Полтареико Д.С.

1. ORGANIZATIONAL-METHODICAL BASES OF REGENERATIVE MEDICINE AND MEDICAL REHABILITATION

Icf core sets for patients with chronic ischemic heart disease: agreement of international experts 2
Mishina IE., Gudukhin AA., Belova VV., Dovgalyuk YV.

2. FUNCTIONAL DIAGNOSTICS AND DIAGNOSTIC TECHNOLOGY IN REGENERATIVE MEDICINE, METHODS OF REZERVOMETRICS

Experience in the use of remote electrovectorcardiographic methods in the diagnosis of myocardial infarction in comparison with the results of echocardiography 7
Ryabykina GV., Vishnyakova NA., Sakhnova TA., Blinova EV., Volkov VE.

3. PSYCHOPHYSIOLOGY, PSYCHODIAGNOSTICS AND PSYCHOTHERAPY IN RECOVERY MEDICINE AND MEDICAL REHABILITATION

Application of integrative psychotherapy in complex medical rehabilitation of patients with coronary heart disease after coronary stent 15
Yudin VE., Dybov MD., Yaroshenko VP., Sychev VV., Annushkin AD., Tseplyaeva SV.

4. TECHNOLOGIES OF REHABILITATION MEDICINE AND MEDICAL REHABILITATION

Scientific approaches of using the non-drug comprehensive programs in treatment the atherosclerosis of peripheral arteries of the lower extremities 20
Yamenskov VV., Kotenko KV., Korchazhkina NB.

Integrated program after cardiorehabilitation percutaneous coronary intervention (stenting) of patients with ischemic heart disease 29
Bubnova MG., Aronov DM., Krasnitsky VB., Novikova NK., Ioseliani DG.

Complex medical rehabilitation of patients with chronic obstructive pulmonary disease with concomitant coronary heart disease 36
Schegolkov AM., Yudin VE., Yaroshenko VP., Sychev VV., Chernyshev AV., Ionichevskaya II.

The effect of kinesitherapy on the "youth hormone" irisin level in the healthy and the ischemic heart disease patients 42
Davydov SO., Kuznik BI., Stepanov AV., Morar NV., Aiushiev OD.

Seasonal variability in indicators of autonomic regulation of the cardiovascular system in young female athletes 45
Pankova NB., Fesenko AG.

5. MEDICAL BIOELEMENTOLOGY IN REHABILITATION MEDICINE AND MEDICAL REHABILITATION

Trace element status in patients with calcined aortic stenosis seasonal 51
Gulyaev NI., Suglobova ED., Vlasenko MA., Yakovleva MV., Kuznetsov VV., Gordienko AV., Kuranov GL., Poltareyko DS.

6. ОБЗОРЫ. ЛЕКЦИИ. ДОКЛАДЫ

Роль эндогенных и микробных газовых молекул в физиологии и патофизиологии сердечно-сосудистой системы 58
 Шендеров Б.А.
Медицинская реабилитация больных хронической обструктивной болезнью легких с сопутствующей ишемической болезнью сердца в условиях регулируемой воздушной среды и с применением микроволновой терапии (обзор) 66
 Ионичевская И.И., Щегольков А.М.

7. ДИССЕРТАЦИОННАЯ ОРБИТА

Опыт применения дистанционной реабилитации пациентов после эндопротезирования суставов нижних конечностей: обзор литературы и результаты собственного исследования 72
 Лядов К.В., Шаповаленко Т.В., Конева Е.С.
Минеральная плотность костной ткани у женщин с естественной менопаузой 76
 Шмелева С.В., Манухин И.Б.
Оценка эффективности физиотерапевтической коррекции возрастных изменений кожи лица методом высокочастотной сонографии 80
 Безуглый А.П.

8. ОБСУЖДЕНИЕ

Реабилитация в интенсивной терапии – Реабит Клинические рекомендации (2015) 86

9. ПРЕЗЕНТАЦИЯ

Возможности инновационной клиники «Академия здоровья» в организации третьего этапа кардиореабилитации на территории Забайкальского края 109
 Давыдов С.О., Гусева Е.С.

10. ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО. ХРОНИКА ЖИЗНИ. ЛЮДИ И ОРГАНИЗАЦИИ Юбилей 114

6. REVIEWS. LECTURES. REPORTS

The role of endogenous and microbial gas molecules in physiology and pathophysiology of cardiovascular system 58
 Shenderov BA.
Medical rehabilitation of patients with chronic obstructive pulmonary disease with concomitant coronary heart disease under controlled air and using microwave therapy (review) 66
 Ionichevskaya II., Schegolkov AM.

7. DISSERTATION ORBIT

Experience with telerehabilitation of patients after lower limb arthroplasty: a review of literature and the results of our own study 72
 Lyadov K., Shapovalenko T., Koneva E.
Bone mineral density in women with natural menopause 76
 Shmeleva SV., Manuhin IB.
Evaluation physiotherapy aging correction skin by rf sonography 80
 Bezuglyi AP.

8. DISCUSSION

Rehabilitation in intensive care – Rehabilitate Clinical practice guidelines (2015) 86

9. PRESENTATION

The «Health academy» innovative clinic’s capacity to organize the 3rd stage of cardiac rehabilitation in transbaikal territory 109
 Davydov SO, Guseva ES.

10. PROFESSIONAL SPACE. CHRONICLE OF LIFE. PEOPLE AND ORGANIZATIONS Anniversary 118

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

АРЕТИНСКИЙ В.Б., д.м.н., проф. (г. Екатеринбург)	МУХАМЕДЖАНОВ Н.З., д.м.н., проф. (Узбекистан, г. Ташкент)
АРУТЮНЯН Б.Н., д.м.н., проф. (Армения, г. Ереван)	НОТОВА С.В., д.м.н., проф. (г. Оренбург)
БЕЗУГЛЫЙ А.П., к.м.н.	ОРАНСКИЙ И.Е., д.м.н., проф. (г. Екатеринбург)
БЫКОВ А.Т., д.м.н., член-корр. РАН	ПОНОМАРЕНКО Г.Н., д.м.н., проф. (г. С.-Петербург)
БЕЛЯКИН С.А., д.м.н., проф.	РАХМАНИН Ю.А., д.м.н., акад. РАН
БУГАНОВ А.А., д.м.н., член-корр. РАН (г. Надым)	СИДОРОВ В.Д., д.м.н., проф.
ВИССАРИОНОВ В.А., д.м.н., проф.	СТУПАКОВ Г.П., д.м.н., акад. РАН
ВЛАДИМИРСКИЙ Е.В., д.м.н., проф. (г. Пермь)	ТАТИШВИЛИ Д.Г., д.м.н., проф., член АМН (Грузия, г. Тбилиси)
ГИЛЬМУТДИНОВА Л.Т., д.м.н., проф. (г. Уфа)	ТОЦ П.В. к.м.н., Москва
ДЖОНСОН К. (США)	ТУРОВА Е.А., д.м.н., проф.
КОРЯКИНА Л.Г., д.м.н., проф. (Италия, Рим)	ТУТЕЛЬЯН В.А., д.м.н., акад. РАН
КРОШНИН С.М., д.м.н., проф.	УШАКОВ И.Б., д.м.н., акад. РАН, член-корр. РАН
КУЛИКОВ В.П., д.м.н., проф. (г. Барнаул)	ЧЕРНИКОВА Л.А., д.м.н., проф.
ЛИ ЦЗЯНЬАНЬ, проф. (КНР, г. Нанкин)	ЧЕРТУШКИН В.С., к.м.н., Москва
ЛЯДОВ К.В., д.м.н., член-корр. РАН	ШТАРК М.Б., д.м.н., акад. РАН (г. Новосибирск)
	ЮДИН В. Е., д.м.н., доцент

Ответственность за достоверность сведений, содержащихся в рекламных объявлениях, несут рекламодатели. Все права данного издания защищены. Ни одна из частей журнала не может быть воспроизведена или передана ни в обычной форме, ни с помощью любых средств, включая электронные и механические, а также фотокопирование, без предварительного письменного разрешения его учредителей.

Журнал зарегистрирован в Министерстве Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.
 Регистрационный номер ПИ № 77-13601 от 20 сентября 2002 г.
 Подписано в печать 26.10.2015 г.
 Формат 60 x 84 1/8. Бумага мелованная. Печать офсетная.
 Объем 10 п. л. Тираж 1000 экз. Заказ № 15-.
 Отпечатано в ООО «Группа Компаний Море»
 101000, Москва, Хохловский пер., д.9; тел. (495) 917-80-37;
 e-mail: sea.more@mail.ru