

- aflați în situație de vulnerabilitate extremă. Organizația internațională pentru migrație. Migrația și efectele ei în plan familial. -lași.Romania, 2010., singuracasa.ro/_.../Migratia_si_efectele_ei_in_plan_familial_OIM2006.pdf.
8. Copiii Moldovei. UNICEF. Raport Biroului Național de Statistică al Republicii Moldova. 2012. -
https://www.unicef.org/moldova/GrowingUp_UNICEF_rom.pdf.
9. Copii singuri acasă. Carte pentru persoana care au grija de copii cu părinți plecați în străinătate. Ghidul a fost elaborat în cadrul proiectului «Sustinerea copiilor și părinților afectați de migrație», implementat de centrul de informare și documentare privind drepturile copilului în colaborare cu alcfrance, și a proiectului «Întărirea suportului la nivel de comunitate pentru familiile cu multe generații rămase în urma migrației din Moldova», implementat în parteneriat de Helpage international și respirația a doua. - Chișinău, 2011. - www.helpageeeca.org/.../10ro-children-alone-at-home-how-to-care-for-children-of-.
10. Costandachi Gh. Republica Moldova la un sfert de secol de independență. - Chișinău, 2014. - www.costandachi.eu/.../REPUBLICA-MOLDOVA-LA-UN-SFERT-DE-SECOL-DE-I.
11. Jucov A., Larisa Spinei. Impactul migrației asupra sănătății copiilor. Materialele Conferinței științifice-practice naționale cu participare internațională «Sănătatea copiilor și factorii exogeni de risc». - Chișinău, 2012.
12. Necesitățile specifice ale copiilor și vârstnicilor lăsați fără îngrijirea membrilor de familie, plecați la muncă peste hotare, Ministerul muncii protecție sociale și familiei. 2011. -
www.migratie.md/files/elfinder/documents/CLB%20report.pdf.
13. Strategia de protecție a copilului și familiei: 3 priorități cheie pentru anii 2013-2020. Proiect. Ministerul Muncii, Protecției Sociale, familiei și a copilului.2012. - <http://www.Migratie.md, www.slideshare.net/.../strategia-de-protecție-a-copilului-i-familiei-3-prioriti-cheie-pent>.

Горелова Л.Е.

ОРГАНИЗАЦИЯ И РАБОТА ПЕРВЫХ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ СЪЕЗДОВ

ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени Н.А. Семашко», Москва

Горелова Лариса Евгеньевна - в.н.с.; gorelova_le@mail.ru.

Резюме. Описываются первых физиологические съезды. Большую роль в их организации сыграли М.Н. Шатерников и его ученики.

Ключевые слова: физиология, съезд, М.Н. Шатерников, наука о питании.

ORGANIZATION AND OPERATION OF FIRST PHYSIOLOGICAL CONGRESSES

Abstract. First physiological congresses are described. M.N. Shaternikov and his disciples have played a major role in their organization.

Key words: physiology, congress, M.N. Shaternikov, nutritional science.

100 лет назад в апреле 1917 г. был проведен I Всероссийский съезд физиологов. В его организации и работе большое участие приняли профессор М.Н. Шатерников и его ученики, работавшие в области физиологии питания. Съезд оставил большой след в истории русской физиологии, так как впервые объединил русских физиологов, дал начало Обществу физиологов им. И.М. Сеченова и Русскому физиологическому журналу. Приветственное письмо И.П. Павлова участникам I съезда физиологов России начиналось словами: «Рассыпанные и разрозненные, мы собираемся и соединяемся ныне в общество, у которого будут общие интересы и общая задача – держать отечественную физиологию на возможном для нас высоком уровне» [3].

Начало фактической деятельности Общества российских физиологов было положено организацией II съезда, который состоялся в Ленинграде 24-26 мая 1926 г. М.Н. Шатерников был членом его оргкомитета и товарищем председателя – Л.А. Орбели. На съезд собрались 406 физиологов, биохимиков и фармакологов из 25 городов, в т.ч. из Москвы, Ленинграда, Киева, Харькова, Одессы, Казани, Тбилиси, Баку, Ташкента, Минска, Томска. Были опубликованы 265 докладов, из которых 200 представлены учеными РСФСР, 41 – Украинской ССР и 24 – других республик. Участники съезда получили возможность достаточно полно ознакомиться с состоянием исследований в области физиологии, биохимии и фармакологии, проводимых в различных научных центрах страны [4].

На этом съезде М.Н. Шатерников выступил с докладами «О смысле питания и значении пищевых веществ в связи с общераспространенной практикой составления пищевых рационов» и «О суточных опытах по газообмену: а) на здоровых лицах, б) на больных диабетом, в) на больных с чрезвычайным ожирением». Во втором докладе впервые были приведены данные исследования дыхания жировой ткани. Вся секция биохимии была представлена докладами учеников М.Н. Шатерникова: О.П. Молчановой, Е.Н. Ежовой, Н.С. Ярусовой, Б.А. Лаврова и др.

М.Н. Шатерников был избран председателем оргкомитета III Все-союзного съезда физиологов и провел огромную работу по его подго-

товке. Сохранилась его переписка с российскими физиологами и иностранными учеными. 28 мая 1928 г. в актовом зале I Московского государственного университета он открыл III Всесоюзный съезд физиологов. Председателем съезда был избран В.Я. Даниловский (Харьков), товарищами председателя – проф. Л.А. Орбели (Ленинград) и И.С. Беритов (Тифлис); секретарем съезда - П.С. Купалов. 485 участников представляли 17 городов: Москву, Ленинград, Киев, Харьков, Одессу, Ростов, Смоленск, Воронеж, Днепропетровск, Иркутск, Казань, Краснодар, Омск, Пермь, Саратов, Тбилиси и Томск. На этом съезде был принят Устав Всесоюзной ассоциации физиологов им. И.М. Сеченова, которая должна была обеспечить «объединение физиологических организаций для совместного изучения и проработки вопросов в области физиологии, биохимии и фармакологии и планирования научно-исследовательской работы по этим наукам» [2].

На открытии съезда М.Н. Шатерников произнес речь, посвященную памяти У. Гарвея, по случаю 300-летия со дня его смерти. На съезде было представлено 365 рефератов докладов только отечественных физиологов, среди них 16 докладов учеников М.Н. Шатерникова – Б.И. Башмакова, Н.В. Верещагина, Е.Н. Зорина, А.А. Зубкова, Б.И. Ильина-Какуева, Б.А. Лаврова, С.Н. Мацко, О.П. Молчановой, А.И. Куликова, Л.В. Рединой, П.П. Рябушинской, Н.С. Ярусовой.

Об актуальности докладов можно судить по резолюции съезда, в которой говорилось «о необходимости развернуть фронт работ физиологического и биохимического направления на установление норм пищевого и питьевого довольствия и рационализации питания в условиях мирного и военного времени». В этом направлении и работали впоследствии ученики М.Н. Шатерникова [5].

М.Н. Шатерников сделал сообщение о создании Всесоюзной ассоциации физиологов для объединения и координирования работ физиологов, фармакологов и биохимиков страны. Была избрана комиссия по ее организации, в которую вошли К.М. Быков, Б.И. Збарский, Л.А. Орбели, М.Н. Шатерников и многие другие известные ученые [1].

IV Всесоюзный съезд физиологов, проходивший в мае 1930 г. в Харькове, совпал со 100-летием со дня рождения И.М. Сеченова и был посвящен его памяти. Вступительный доклад «Памяти И.М. Сеченова» сделал М.Н. Шатерников. Он был избран в состав президиума. В докладе председателя оргкомитета академика А.В. Палладина отмечено, что программной темой для съезда являлось питание. По вопросам физиологии питания работала секция, и большая часть докладов была представлена учениками М.Н. Шатерникова. Съезд отметил необходимость расширения и углубления теоретических исследований в этой области, в частности, влияния на организм качественно различного питания для разных возрастов и профессиональных групп населения и роли белка в пищевых рационах. На съезде обсуждалась

роль общественного питания. Было констатировано, что «общественное питание является наиболее совершенной формой разрешения общей проблемы питания. Только оно одно действительно может обеспечить коренное преустроство быта на новых социалистических основах и улучшить урегулированное распределение продовольственных ресурсов внутри Союза». Все поставленные IV Всесоюзным съездом физиологов вопросы в области питания были решены в работах М.Н. Шатерникова и его учеников [6].

Литература

1. Дионесов С.М. К истории организации «Общества российских физиологов имени И.М. Сеченова» // Физиологический журнал СССР. – 1959. – Т. 45. – № 2. – С. 249-256.
 2. Ланге К.А. Развитие и организация физиологической науки в СССР. – Л.: Наука, 1978. – 302 с.
 3. Павлов И.П. Полное собрание сочинений. – М.-Л., 1951. – Т. 1. – С. 9.
 4. Труды Всесоюзного съезда физиологов. – Л., 1926. – С. 5.
 5. Труды третьего Всесоюзного съезда физиологов. – Л., 1930. – Вып. 28. – Т. 2. – С. 13.
 6. Шатерников В.А., Горелова Л.Е. М.Н. Шатерников (1870-1939). – М.: Наука, 1982. – С. 43-44.
-

Грама О.С.

ОПЫТ РЕОРГАНИЗАЦИИ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ

Национальный центр общественного здоровья, г. Кишинев,
Республика Молдова

Грама Октавиан Степанович - н.с; grama.octavian@gmail.com.

Резюме. Представлен опыт реорганизации лабораторной сети службы государственного надзора в области общественного здравоохранения Республики Молдова.

Ключевые слова: лабораторная сеть, государственный надзор, национальная политика, реорганизация.

Gramă O.S.

EXPERIENCE IN LABORATORY NETWORK REORGANIZATION

Abstract. The article describes experience in laboratory network reorganization of the Supervision State Department of Public Health in the Republic of Moldova.

Key words: laboratory network, state supervision, national policy, reorganization.