

See discussions, stats, and author profiles for this publication at: <https://www.researchgate.net/publication/321671039>

ONTOLOGY AND BIOETHICS AS TRANSDISCIPLINARY PARADIGMSYNTETIC BIOLOGY AND BIOTECH

Article · September 2017

CITATIONS

0

READS

125

2 authors, including:



[Valentin Teodorovich Cheshko](#)

V. N. Karazin Kharkiv National University

29 PUBLICATIONS 26 CITATIONS

[SEE PROFILE](#)

Some of the authors of this publication are also working on these related projects:



Development of conceptual model of estimation of impacts and risks of introducing NBIC-technologies [View project](#)

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA

*IP Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie
“Nicolae Testemițanu” din Republica Moldova*

*Catedra Filosofie și Bioetică
Centrul Național de Bioetică din Republica Moldova*

Strategia supraviețuirii din perspectiva bioeticii, filosofiei și medicinei

**Materialele conferinței a 23-a științifice
internationale dedicată jubileului
de 60 ani de la înființarea Catedrei de Filosofie și
Bioetică și aniversării a 80-a a profesorului
universitar dr. hab. în filosofie
Teodor N. Țârdea**

**Redactor responsabil,
dr. habilitat în filosofie, prof. universitar
Teodor N. Țârdea**

**CHIȘINĂU – 2017
CEP „Medicina”**

CZU: 17+1/14+61(082)=135.1=111=161.1

S 90

Strategia supraviețuirii din perspectiva bioeticii, filosofiei și medicinei // Materialele conferinței a 23-a științifice internaționale dedicată jubileului de 60 ani de la înființarea Catedrei de Filosofie și Bioetică și aniversării a 80-a a profesorului universitar dr. hab. în filosofie Teodor N. Țârdea Vol. 23 / Red. responsabil dr. hab. în filosofie, prof. univ. **Teodor N. Țârdea**. - Chișinău: CEP "Medicina", 2017. – 136 p.

Aprobată de CMC al USMF "Nicolae Testemițanu" din RM, procesul verbal nr.3 din 12.05.2017

Colegiu de redacție:

Țârdea Teodor N. (R. Moldova) dr. hab. în filosofie, prof. univ., acad.	- redactor responsabil
Ojovanu Vitalie I. (R. Moldova) dr. hab. în filosofie, conf. univ.	- redactor-adjunct
Pustovit Svetlana V. (Ucraina) dr. hab. în filosofie, prof. univ.	- membrul colegiului
Tereșchevici Galina (Ucraina), dr. în filosofie, conf.univ.	- membrul colegiului
Ivlampie Ivan (România), dr. în filosofie, prof.univ.	- membrul colegiului

În culegerea de față sunt incluse materialele Conferinței a 23-a Științifice Internaționale (15-16 septembrie 2017) cu genericul „Strategia supraviețuirii din perspectiva bioeticii, filosofiei și medicinei”, dedicată jubileului de 60 ani de la înființarea Catedrei de Filosofie și Bioetică și aniversării a 80-a a profesorului universitar dr. hab. în filosofie Teodor N. Țârdea, în cadrul căreia au fost examinate materiale jubiliare și probleme ce țin de componenta morală a strategiei de supraviețuire, de configurațiile etice ale tehnologiilor și tehnicii performante, de analiza bioetică a multiplelor chestiuni ce apar permanent în medicina practică. Lucrarea este adresată oamenilor de știință, studenților, masteranzilor, rezidenților și doctoranzilor, tuturor celor ce sunt interesați de problemele asigurării dezvoltării inofensive și acceptabile a sociumului din perspectiva moralității.

Recenzenți: *Roșca Ludmila*, dr. hab. în filosofie, profesor universitar
Catereniuc Iliia, dr. hab. în medicină, profesor universitar

Materialele publicate în culegerea de față au fost recenzate, iar publicarea lor este realizată în redacția autorilor

Această culegere de articole științifice a fost realizată în cadrul proiectul instituțional „Promovarea și implementarea practică a bioeticii medicale în Republica Moldova” (moderator dr. hab. Ojovanu Vitalie)

Descrierea CIP a Camerei Naționale a Cărții

Strategia supraviețuirii din perspectiva bioeticii, filosofiei și medicinei : Materialele conferinței a 23-a științifice internaționale dedicată jubileului de 60 ani de la înființarea Catedrei de Filosofie și Bioetică și aniversării a 80-a a profesorului universitar dr. hab. în filosofie Teodor N. Țârdea / IP Univ. de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Rep. Moldova, Catedra Filosofie și Bioetică, Centrul Naț. de Bioetică din Rep. Moldova ; red. resp.: Teodor N. Țârdea. – Chișinău : Medicina, 2016 (Tipogr. "Print-Caro"). – 136 p.

Texte : lb. rom., engl., rusă. – Rez.: lb. engl., rusă. – Bibliogr. la sfârșitul art. – 100 ex.

ISBN 978-9975-56-459-5.

17+1/14+61(082)=135.1=111=161.1

S 90

ISBN 978-9975-56-459-5.

© Teodor N. Țârdea

CUPRINS

Cuvînt înainte	7
----------------------	---

Partea I

CATEDRA FILOSOFIE ȘI BIOETICĂ LA 60 DE ANI ȘI PROF. UNIVERSITAR DR. HAB. ÎN FILOSOFIE TEODOR N. ȚÎRDEA LA 80 DE ANI

Ojovanu Vitalie, Nistreanu Didina, Banari Ion (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Teodor N. Țîrdea – fondator și promotor al paradigmei de supraviețuire prin valorificarea eticii viului și noeticii</i>	8
Căldare Dumitru (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Omul, filosoful, savantul Teodor Țîrdea – la 80 de ani</i>	16
Coandă Svetlana (or. Chișinău, Republica Moldova), <i>Teodor N. Țîrdea - distins savant și pedagog, promotor activ al relațiilor interuniversitare</i>	19
Eșanu Anatolie (or. Chișinău, Republica Moldova), <i>Bioetica globală în viziunea conceptuală a profesorului universitar dr.hab. Teodor N. Țîrdea</i>	21
Hîncu Rodica (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Savantul Teodor Țîrdea - personalitate marcantă a timpurilor noastre și promotor al bioeticii în spațiul academic autohton</i>	25
Pascaru Ana (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Raționamente filosofice privind educarea profesioniștilor pentru mediul social</i>	27
Roșca Ludmila (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Responsabilitatea - caracteristica de esență a personalității profesorului universitar Teodor N. Țîrdea</i>	31
Bostan Ludmila (or. Chișinău, Republica Moldova), Rusnac Daniela (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Teodor N. Țîrdea: pilonul contemporan al filosofiei zilelor noastre. Gândirea unui filosof care a pus temelii durabile (Prof. universitar TEODOR N. ȚÎRDEA la 80 de ani)</i>	35
Sprincean S.L. (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Omagiu academicianului Teodor N. Țîrdea cu ocazia jubileului de 80 de ani</i>	40
Țapoc Vasile (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Trepte cardinale ale unei cariere profesionale de succes Profesorul Teodor Țîrdea – fondator de școală științifică</i>	42

Partea a II-a

BIOETICA, FILOSOFIA ȘI MEDICINA ÎN ASIGURAREA STRATEGIEI DE SECURITATE UMANĂ

Andoni Viorel (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Aspecte etice ale fertilizării in vitro la cuplurile infertile în practica medicului de familie</i>	44
Balan Elena (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Factorul etnic și fenomenul migrației în condițiile societății în schimbare: delimitări și conexiuni conceptuale</i>	47
Căldare Dumitru (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Modalități de interpretare a începuturilor gândirii filosofice românești</i>	51
Capcelea Valeriu (or. Bălți, Republica Moldova) <i>Atribuția binefacerii în soluționarea problemelor sociale</i>	55
Cheshko V. T. (or. Haricov, Ucraina), Kosova Yu. V. (or. Haricov, Ucraina) <i>Ontology and bioethics as transdisciplinary paradigms synthetic biology and biotech</i>	58
Ioan Petru (or. Iași, România) <i>Medicina preventivă, prin prisma modelului hexadic de analiză a situațiilor acționale</i>	62
Ivlampie Ivan (or. Galați, România) <i>Tehnocratică și tehnocrație</i>	64
Ojovan Ala (or. Chișinău, Republica Moldova), Ojovan Vitalina (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Subiecte teoretico-medicale și bioetice ale semiologiei în afecțiunile endocrine cu manifestare stomatologică</i>	67
Leancă Viorica (or. Chișinău, Republica Moldova), Vasilachi Ludmila (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Relația dintre orientările valorice și dezvoltarea durabilă în contextul educației militare</i>	69
Mihail Rarița (or. Galați, România) <i>Aspecte etice privind sinuciderea. Perspectiva lui É. Durkheim</i>	72
Ostapenko B.I. (or. Kiev, Ucraina) <i>Methodology of development of moral judgement for the medical professionals with the concept of the absolute of morality</i>	75
Shevchenko I.M. (or. Odessa, Ucraina), Titkova E.V. (or. Odessa, Ucraina) <i>Syndrome of emotional burnout in doctors</i>	78
Sprincean S.L. (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Bioetizarea sferei politice și domeniului securității în contextul extinderii aplicabilității practice a concepției bioetice</i>	81

Țirdea T.N. (or. Chișinău, Republica Moldova) <i>Componentele vectorului moral ale strategiei de supraviețuire a civilizației contemporane: studiu teoretico-practic și comparativ</i>	86
A.I. Yegorenkov A.I. (or. Kiev, Ucraina), Pashchenko V.V. (or. Kiev, Ucraina) <i>Integration of the humanitarian and natural studies in bioethics and biophysics in the system of higher medical education</i>	89
Аряев Н.Л. (г. Одесса, Украина), Васильев К.К. (г. Одесса, Украина), Десятская Ю.В. (г. Одесса, Украина), <i>История развития педиатрической помощи в Одессе</i>	90
Горячев П.И. (г. Одесса, Украина), Чернова Т.М. (г. Одесса, Украина), Шевченко И.М. (г. Одесса, Украина) <i>Личностные предикторы устойчивости к стрессу студентов-медиков</i>	94
Губенко А. В. (г.Сумы, Украина) <i>Публичность биоэтики как платформа для диалога и инструмент сотворчества для человека в обществе</i>	96
Давтян Сусана А. (г.Ереван, Армения), Давтян Сона А. (г.Ереван, Армения) <i>Опыт интроспективного осмысления экзистенциальных координат жизни армян</i>	98
Ермолаева Е.В. (г. Саратов, Россия), Павлова Л.А. (г. Саратов, Россия), Дорфман С.В. (г. Астрахань, Россия) <i>Качество жизни гериатрических пациентов (на примере Саратовского района Саратовской области)</i>	101
Коваленко Н. В. (г.Киев, Украина) <i>У истоков европейской биоэтики: биоэтический императив Фрица Яра</i>	103
Лазаревич Н.А. (г. Минск, Республика Беларусь) <i>Устойчивое человеческое развитие в условиях новых технологических возможностей</i>	105
Магльованый А.В. (г.Львов, Украина), Синица В. В. (г.Львов, Украина), Гриновец В.С. (г.Львов, Украина) <i>К вопросу о биоэтической компоненте в преподавании медицинского правоведения студентам медицинских вузов</i>	108
Мельнов С.Б. (г. Минск, Республика Беларусь), Мишаткина Т.В. (г. Минск, Республика Беларусь) <i>Генетические исследования и генная инженерия в контексте стратегии выживания</i> ..	111

Рипецкая Ольга Романовна (г. Львов, Украина)	
Гриновец Владимир Степанович (г. Львов, Украина)	
Денег Игорь Степанович (г. Львов, Украина)	
<i>Значение плановой санации полости рта в диагностике, лечении и профилактике ранних проявлений болезней пародонта</i>	116
Пустовит С.В. (Киев, Украина)	
Лысак А.В. (Киев, Украина)	
<i>Биоэтические аспекты аутопсии в учреждениях здравоохранения в Украине</i>	118
Смалько П.Я. (г. Киев, Украина)	
Скребцова Е.В. (г. Киев, Украина)	
Чащин Н.А. (г. Киев, Украина)	
<i>Анализ и перспективы развития современных медицинских технологий в Украине</i>	121
Рогожа М.М. (г. Киев, Украина)	
<i>К вопросу о счастье в текущей современности</i>	124
Соколова С.Н. (г. Минск, Республика Беларусь),	
Соколова А.А. (г. Минск, Республика Беларусь)	
<i>Антропологический кризис в информационном обществе</i>	126
Терешкевич Г. Т. (г. Львов, Украина),	
Опришко О. Н. (г. Стрый, Львовская область, Украина)	
<i>Целесообразность преподавания биоэтики на абсолютных ценностях и принципах в формировании студенческой молодежи</i>	131
Филянина Н.Н. (г. Харьков, Украина)	
<i>Вопросы выживания человечества: как научиться не жить в кредит?</i>	133

CUVÎNT ÎNAINTE

În prezenta culegere de articole științifice (Materialele Conferenței a 23-a Științifice Internaționale „Strategia supraviețuirii din perspectiva bioeticii, filosofiei și medicinei”, dedicată jubileelor de 60 ani ai catedrei Filosofie și Bioetică și 80 de ani ai prof.univ. dr. hab. **Teodor N. Țirdea**) sunt publicate articole, unde savanții și filosofil din Armenia, Republica Belarusi, Republica Moldova, România, Federația Rusă și Ucraina examinează probleme actuale ce țin de asigurarea societății umane în contextul bioeticii, nooeticii, medicinei și filosofiei.

Lucrarea de față, fiind o continuare a publicațiilor, materialelor, conferințelor științifice Internaționale din anii 1995-2016, include în sine, evident, probleme similare celor abordate în discursurile participanților din cadrul manifestărilor științifice precedente. Autorii din țările menționate aprofundează subiectul în cauză, oferă posibilitatea colegilor din diverse spații ale Europei să mediteze mai detaliat și efectiv asupra multiplelor probleme ce vizează gestionarea problemelor ce țin de dezvoltarea inofensivă, acceptabilă și durabilă în diverse proporții (planetare, regionale și locale).

Un loc aparte în Materialele Conferenței a 23-a științifice internaționale îi revine studiului problemei susținerii și protejării sănătății publice individuale în contextul bioeticii și nooeticii, bioeticii sociale și globale, perfectării mediului invironmental etc.

Tot aici se examinează perspectiva bioetizării sistemului sănătății, lumii biomedicale în genere din contextul nooetizării și tehnologiilor performante ale activității omului contemporan. Toate acestea și alte diverse probleme de acest gen cititorii le regăsesc în compartimentul 2 al materialelor științifice menționate. Compartimentul 1 al volumului nominalizat este dedicat jubileului de 80 de ani al profesorului universitar dr. hab., Teodor N. Țirdea.

Colegiu de redacție

preparation to particular meeting. Such preparation includes wide range of tasks: starting from organization and scientific research on the topic with final preparation of media-content for webpage. In general, this work presents tutor's creative input in educational and scientific activity of the certain department of the educational institution.

In the context of skills formation, the result of every public meeting consists of expert analysis of a certain bioethical problem which arises out of the development of biomedical technologies and medicine. During the first term of 2016-2017 academic year we have already held 8 meeting on the following topics: "The importance of scientific knowledge promotion for personal creative development of the future doctor", "M. A. Bulgakov: doctor, author, play-writer (the genesis of the personality in sociocultural context)", "The importance of the laboratory-based practical on medical and biological physics for personality development of the future doctor", "The physicists & lyrists argument in the era of bioethics", "The physicotchnical, biomedical and ethical aspect of modern medical hardware development", "Professor Kosogonov Y.Y. who taught Physics M.A. Bulgakov", "Methodological approaches to revealing and analyzing of bioethical issues", "The usage of artificial intelligence models and human thermal radiation for creation modern diagnostic systems", "The problems of biomedical ethics when using modern biomedical technologies from the perspective of interfaith dimension" ([1], [2]).

During the whole period of the seminar existence there were more than 70 meetings. This number doesn't include meetings organized for schools and lyceums students. Those have been held on experimental basis in different regions of Ukraine and in Kyiv for several years. The page in social networks was created in order to develop seminar further and combine different directions (seminar-school, a specialized newspaper on Medical Biophysics). This was done in cooperation with colleagues physicists from Bukovinskii National Medical University. This page gives an opportunity to attract the representatives of other regions of Ukraine and various higher educational medical institutions to the work of the seminar-school. The work on the organization and holding of seminar-school meetings includes scientific research, educational and organizational cooperation in the "teacher-student" system. As proved by the analysis of the relevant questionnaires, such cooperation makes positive impact on both teacher and student. As a result of the work, certain thematic and methodological "cases" have been gradually forming. Those developments may be used in higher medical education and secondary professional education systems.

1. <http://snt.institute/>
2. Report 2016 / 2017 (Ukrainian language):

ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ В ОДЕССЕ

Аряев Н.Л.

Член- корреспондент НАН Украины

Васильев К.К.

Профессор

Десятская Ю.В.

Доцент

Одесский национальный медицинский университет, г.Одесса, Украина

HISTORY OF THE DEVELOPMENT OF PEDIATRIC CARE IN ODESSA

Summary

The manuscript is devoted to the history of the Odessa Association of Pediatricians and Neonatologists (former the Society of Pediatricians at the Novorossiysk University) and analysis of its activities from the standpoint of historical and professional traditions. The presented materials show that the Society of Pediatricians at the Novorossiysk University founded in 1917 never stopped its work as a scientific and practical school for many generations of Odessa pediatricians.

Географическое расположение Одессы в Российской империи, предопределило ее интенсивное развитие как всемирного торгового города. Быстрый рост численности населения способствовал и увеличению числа работающих здесь врачей. В городе того периода формируется многонациональная врачебная корпорация. В Одессе работали врачи не только из других регионов Российского государства, но и из Италии, Греции, Великобритании, много было немецких и французских врачей. Консилиумы у постели больных были тем местом, где происходил взаимный обмен мнений и практических сведений между одесскими врачами. Постоянная потребность во взаимном профессиональном общении подтолкнула некоторых из них образовать кружок для чтения или, если точнее сказать, для общего абонемена «на известные в то время медицинские газеты» [3, с 56]. В досоветский период нашей истории эти Общества оказали заметное влияние на становление общественной медицины, на развитие медицинской науки и медицинского дела.

Предыстория Общества детских врачей (ОДВ) в Одессе берет начало с 1849 г., когда был утвержден Устав Общества одесских врачей. Так как членами Общества одесских врачей были представители разных специальностей, то и период с 1849 по 1924 год характеризовался становлением отдельных врачебных профессиональных объединений. В результате такой дифференциации возникли специализированные врачебные общества. Так, в период с 1879г. по 1924 г., в Одессе были организованы: бальнеологическое, дерматологическое, венерологическое, офтальмологическое, отоларингологическое, невропатологическое, детских врачей, психиатрическое, хирургическое, акушерско-гинекологическое, терапевтическое врачебные общества [2, с 239-240].

Общество детских врачей при Новороссийском университете, которое было образовано в 1917г. является одним из старейших в Украине. Так, в 1900 г. начало функционировать Киевское общество детских врачей, в 1912 г. - общество детских врачей в Харькове, а в 1928 г. – в Днепропетровске (ныне г. Днепр). Инициатива создания самостоятельного Общества детских врачей принадлежала профессору С.К. Гогитидзе (1872-1927), возглавлявшему клинику детских болезней Новороссийского университета. Он стал первым председателем Общества детских врачей и осуществлял руководство с 1917 по 1921 г. Заместителем председателя был избран профессор И. Я. Винокуров (1863-1928), посвятивший своему учителю следующие строки: «Истинные педиатры вполне оценили детище его – созданное им Общество детских врачей. Делясь своими планами, он неоднократно повторял, что Общество должно поднять научный ценз одесских педиатров и в то же время создавать строго избираемый коллектив для укрепления малочисленной в России семьи педиатров. Так мог мыслить только высоко стоящий нравственно и научно врач и учитель, каким был глубоко чтимый Семен Константинович Гогитидзе» [2, с 240; 4, с 88].

Несмотря на революцию 1917 года и начавшуюся следом Гражданскую войну, Общество детских врачей не прекращало своей профессиональной деятельности. Основными направлениями работы в эти тяжелые годы стали вопросы роста детской смертности, инфекционных заболеваний, расстройств питания грудных детей и прочие актуальные в то время проблемы. Итог этой работы нашел свое отражение в докладе профессора С.К. Гогитидзе «Детская смертность в России за период 1865–1900 г.г., причины и меры борьбы», который прозвучал в 1918 году на заседании общества.

В 1922-1928 годах председателем Общества детских врачей был профессор И.Я. Винокуров, возглавивший кафедру детских болезней. Поскольку в 1922 году медицинский факультет Новороссийского университета стал самостоятельным вузом, Общество детских врачей было переименовано в «Общество детских врачей при Одесском медицинском институте». В октябре 1922 года на заседании общества был представлен доклад проф. И.Я. Винокурова «О массовом голодании детского населения Одесской губернии в 1921-1922 годах и его последствиях». Большое значение для снижения заболеваемости туберкулезом имели работы проф. И.Я. Винокурова и И.М. Арлюка, касающиеся проблем вакцинации детей против туберкулеза, естественного вскармливания, роли педиатрической науки в становлении психического развития ребенка и многих других [4, с 78].

Заместителями председателя общества детских врачей в 20-е годы стали талантливые одесские педиатры. Один из них - А.О. Гершензон известен как заведующий детской консультацией для грудных детей, организатор молочной кухни «Капля молока» для бесплатного обеспечения младенцев молочными смесями. Другой - Г. Г. Стукс (1889-1963), представивший на заседаниях общества ряд докладов: «К вопросу о смертности грудных детей и о роли консультаций в деле борьбы с нею»; «О совместимости беременности и кормления грудью»; «Опыт анализа некоторых условий смертности грудных детей в современном городе»; «К вопросу об опухолях почек в раннем детском возрасте» и др.

С улучшением экономического положения в стране снова начинают издаваться медицинские журналы, появляются и публикации научных работ членов Общества детских врачей. На заседаниях общества заслушиваются отчеты участников Всесоюзных съездов детских врачей, Всесоюзных и украинских совещаний по охране материнства и младенчества. Помимо докладов на заседаниях проводились клинические разборы больных детей с демонстрацией таблиц, рисунков, макро- и микропрепаратов [2, с 240- 241].

С 1928 года председателем Общества детских врачей становится А. И. Скроцкий (1881-1957). По его инициативе создается педиатрический факультет Одесского медицинского института, который он возглавил в качестве декана. А.И. Скроцкий внес значительный вклад в изучение инфекционных болезней (дифтерия, скарлатина, полиомиелит, тиф, холера и др.), туберкулеза, ревматизма, нарушения питания у детей. Разработал принципиально новую систему этапной реабилитации детей с использованием грязелечения [4, с 231].

В 1932 году было образовано Одесское единое научное медицинское общество (ОЕНМО) и Общество детских врачей при Одесском медицинском институте стало педиатрической секцией ОЕНМО. В педиатрической секции тогда насчитывалось около 200 педиатров. В течение года одесские педиатры собирались 18 раз, в том числе и со специализированными обществами (инфекционистов, ЛОР-врачей, кардиологов). Было заслушано 34 сообщения. Основными темами сообщений были инфекционные заболевания, вопросы питания, ревматизм.

На 1 мая 1939 года одесская педиатрическая секция насчитывала уже 203 члена и по своей численности уступала только Харьковскому (329 человек) и, возможно, Киевскому (информация за 1939 год в архиве отсутствовала) обществам. Днепропетровское общество включало 69 участников, в Сталино (ныне – Донецк) – 52, в Чернигове и Виннице – 28 и 7 членов соответственно.

К 1941 году в СССР сложилась стройная система обществ детских врачей, деятельность, которой четко регламентировалась. Всесоюзное общество детских врачей состояло из республиканских; республиканские – из областных. Планировались периодические Всесоюзные и республиканские съезды педиатров; конференции по конкретной тематике; пленарные заседания с представителями региональных отделений; единая система учета членов общества; единый членский билет и членские взносы.

Начавшаяся Великая Отечественная война, оккупация и послевоенная разруха не позволили этим планам осуществиться. Количество медицинских журналов и периодических изданий в первые послевоенные годы оставалось недостаточным, равно как и участие советских врачей в работе зарубежных научных форумов. Именно поэтому доклады педиатров на заседаниях обществ были важным и крайне востребованным каналом получения научно-медицинской информации. В 1946 году Одесское Общество детских врачей провело 12 заседаний.

К сожалению, в Государственном архиве не нашлись документы о деятельности Одесского общества за 1947-1951 годы. Первый послевоенный отчет Общества детских врачей датируется 1952 годом. Было проведено 14 заседаний, заслушано 28 сообщений, где освещались вопросы санаторного лечения детей, патронажная работа в условиях объединенной со стационаром детской поликлиники и другие. Члены общества неоднократно выезжали в сельские районы Одесской, Николаевской, Херсонской,

Измаильской и других областей для консультаций, чтения лекций, проведения конференций по вопросам охраны здоровья детей.

В 1957-1959 г.г. председателем Одесского областного научного общества детских врачей (новое название общества оформилось в послевоенные годы) стал профессор Г. С. Леви (1885-1976). С 1959 по 1969 г. на этом посту находился профессор В.П. Чернюк (1902-1982). В этот период в Одессе прошел Республиканский пленум Украинского научного общества педиатров по вопросам гастроинтестинальных заболеваний неинфекционной этиологии у детей, патологии раннего детского возраста, бронхиальной астмы, грязелечения.

В 1969-1972 г.г. пост председателя Одесского областного научного общества детских врачей занимала профессор В. И. Зузанова (1906-1978). В этот период на заседаниях Общества детских врачей разбирались вопросы патологии раннего детского возраста, острых детских инфекций, ревматизма, туберкулезного менингита, профилактической медицины, грудного вскармливания [4, с 124].

В 1972-1976 г.г. председателем Одесского областного научного общества детских врачей являлась профессор Т. М. Якименко (1926-2010). Тематикой ее научно-практической работы были актуальные вопросы патологии сердечно-сосудистой системы у детей, поражения желудочно-кишечного тракта у детей старшего возраста, острые вирусные заболевания в раннем возрасте, болезни органов дыхания [4, с 292].

С 1976 по 1987 год председателем Одесского областного научного общества детских врачей был академик АМН Украины, д.м.н., профессор, дважды лауреат Государственной премии Украины, Б. Я. Резник (1929-1997) – основатель одесской педиатрической школы. Одесское областное научное общество детских врачей под руководством академика АМН Украины Б. Я. Резника принимало участие в многосторонней деятельности Научного общества детских врачей Украинской ССР. Заседания общества проводились ежемесячно, отражали научно-исследовательскую работу педиатрических кафедр ОМИ им. Н.И. Пирогова и учреждений практического здравоохранения. На заседаниях рассматривались итоги Всесоюзной программы по изучению наследственных заболеваний и врожденных пороков развития, Всеукраинской программы по профилактике, терапии и реабилитации детей с пневмониями, диететике здорового и больного ребенка программы ведения детей с муковисцидозом. В конце 90-х годов под руководством академика Б.Я. Резника был организован многопрофильный городской детский лечебно-профилактический центр для оказания медицинской помощи детям города и области [1, с 34-35; 4, с 211].

В 1998 году Одесское областное научное общество детских врачей было переименовано в Одесскую ассоциацию врачей-педиатров и неонатологов, которую возглавил чл.-корр. НАМНУ, д.м.н., профессор Н. Л. Аряев. Основными направлениями научно-практической работы стали неонатология, ВИЧ/СПИД у детей, педиатрическая пульмонология, наследственные болезни обмена веществ, социальная педиатрия, первичная педиатрическая медико-санитарная помощь, клиническая педиатрическая мембранология, биоэтика и биобезопасность. Члены ассоциации принимали участие в международных исследовательских программах и грантах МЗ и ГКНТ Украины, Возрождение, Matra, Lien-Tacis, АИНА, IOS, UNICEF, WHO, MSF, ECAS, ICCPS и др. Продолжается тесное сотрудничество с областным и городским управлениями здравоохранения [1, с 35-37].

В настоящее время в составе Ассоциации насчитывается более 500 педиатров и неонатологов. Ассоциация активно участвует в проведении ежемесячных Дней городского и областного педиатра, аттестациях врачей, занимается кураторской работой в районах Одесской области. В работе Одесской ассоциации врачей-педиатров и неонатологов принимают участие все кафедры педиатрического профиля Одесского национального медицинского университета: кафедра пропедевтики детских болезней; кафедра педиатрии № 2; кафедра педиатрии № 3; кафедра детских инфекций.

В этом году Одесская ассоциация врачей-педиатров и неонатологов (бывшее Общество детских врачей при Новороссийском университете) отмечает 100-летний юбилей со дня основания. С течением времени изменялся количественный и качественный состав Одесского общества детских врачей, уточнялись цели и задачи, но в целом они отражали единую направленность – повышение квалификации врачей, совершенствование качества медицинской помощи детям.

Литература

1. **Аряев Н.Л.** *На службе детского здоровья* (к 75-летию кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии Одесского государственного медицинского университета). – Асклепий. – 2007, № 2. – с. 33 – 37.
2. **Великанов А.Н.** *Общество детских врачей при Одесском государственном медицинском институте* / А.Н. Великанов, Г.Г. Стукс // Одесский медицинский журнал. – 1928. - № 3. – С. 239-242.
3. Государственный архив Одесской области (ГА ОО). – Ф. Р-2147. – Оп. 1. – Д. 18^а. – ЛЛ. 56-57.
4. *Профессора Одесского национального медицинского университета (1900-2015)*. Биографический словарь/ сост.: **В.Н. Запорожан, В.И. Кресюн, Г.И. Хандрикова**. – Одесса: ОНМедУ. 2016.-320 с.+16 с. цв. вкл.

ЛИЧНОСТНЫЕ ПРЕДИКТОРЫ УСТОЙЧИВОСТИ К СТРЕССУ СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ

Горячев П.И.

Кандидат медицинских наук

Чернова Т.М.

Кандидат медицинских наук

Шевченко И.М.

Кандидат медицинских наук

Одесский национальный медицинский университет, г.Одесса, Украина

PERSONAL PREDICTORS OF SUSTAINABILITY TO STRESS STUDENTS- MEDICANS

Summary

The chapter is devoted to the problem of psychosocial stress. It was writing on the base of large experimental material There are investigated individually-physiological peculiarities of an individuality of more than 100 medical students. It is learned that the emotional stability of an individuality is determined by the selfcontrol, responsibility, self sureness, learning motivation and the high intellect.

Проблема стресса в современной науке изучается представителями самых различных школ и направлений. Данное обстоятельство объясняется как универсальностью настоящего феномена, так и важностью того места, которое стресс начинает занимать в жизни современного общества. Именно это и выводит задачу его исследования в число наиболее приоритетных.

В многочисленной научно-методической литературе деятельность любого врача отмечается достаточно напряженной из-за многочисленных стресс-факторов. Поэтому некоторые специалисты предлагают при профессиональном отборе в медицинские вузы и в системе профессионального обучения студентов-медиков учитывать их важные личностные качества. Имеющиеся попытки в отдельных работах выделить профессионально-важные личностные качества врача не в достаточной степени раскрывают те из них, которые детерминируют их эмоциональную устойчивость при реализации профессиональных действий в стрессовых условиях деятельности. Учитывая такое положение, в своей работе мы поставили цель выделить наиболее существенные личностные детерминанты психологической устойчивости к стрессу студентов-медиков.