

**ГЕННАДИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ОБУХОВ –  
УЧЕНЫЙ И ВРАЧ,  
СОЗДАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ПСИХИАТРИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ,  
ОРГАНИЗАТОР ПСИХИАТРИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(К 95-летию СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)**

**Карпюк В. А., Бойко С. Л.**

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь  
Кафедра психиатрии и наркологии, кафедра психологии и педагогики

18 июня 2019 исполняется 95 лет Геннадию Алексеевичу Обухову – профессору, доктору медицинских наук, основателю кафедры психиатрии и научной психиатрической школы Гродненского медицинского института, организатору психиатрической службы Гродненской области, заслуженному врачу БССР.

Человек непростой судьбы, прошедший Великую отечественную войну, получивший тяжелое ранение в 1943 году. После демобилизации Геннадий Алексеевич поступает в Северо-Осетинский медицинский институт, учится на отлично, в течение трех лет получает Сталинскую стипендию. Окончив институт с красным дипломом, Г. А. Обухов выбирает научно-практическое направление профессиональной деятельности. Он успешно сдает экзамены, пройдя конкурс 3 человека на место поступает в аспирантуру Московского института судебной психиатрии имени профессора В. П. Сербского – самого авторитетного научно-практического учреждения психиатрического профиля на территории СССР. Учителями Геннадия Алексеевича были корифеи отечественной психиатрии: академик А. В. Снежневский, академик В. М. Морозов. Выполнению научных исследований способствовало владение двумя иностранными языками: немецким и французским, что позволило Г. А. Обухову читать труды классиков мировой психиатрии в подлинниках. Одновременно Геннадий Алексеевич совершенствует свое врачебное мастерство. Клинически интересные, нестандартные случаи во время работы в клинике позволили приобрести неоценимый практический опыт и сформировать клиническое мышление в одной из самых сложных областей медицины – в психиатрии. Это было непростое время, 1949 год был переломным в психиатрии – годом внедрения Павловского учения и борьбы со всеми «идеалистическими» и «психоморфологическими» учениями, что привело к отстранению от практической работы многих ученых с мировым именем.

По окончании аспирантуры Г. А. Обухов работает в Рязанской области в Шатской психиатрической больнице для принудительного лечения с изоляцией. Вернувшись в Москву в 1954 году, Геннадий Алексеевич – младший научный сотрудник и ученый секретарь Научно-исследовательского

института психиатрии Министерства здравоохранения РСФСР, изучает проблему лечения шизофрении. Под руководством профессора А. М. Халецкого Г. А. Обухов завершил диссертационное исследование и в 1955 году успешно защитил диссертацию на соискание степени кандидата наук по теме «Клинические варианты псевдодеменции».

В 1956 г. Геннадий Алексеевич был направлен в двухгодичную командировку в Тегеран заведующим неврологическим отделением в больнице Советского Красного Креста. Находясь за границей, для журнала "Невропатология и психиатрия" Г. А. Обухов делал ежеквартальные обзоры научных статей, опубликованных в ведущих зарубежных журналах по клинике и лечению шизофрении.

После возвращения из Тегерана в 1959 году Г. А. Обухов начинает свою преподавательскую деятельность ассистента кафедры психиатрии Кишиневского медицинского института и заведующего отделением психиатрической больницы. Заведующий кафедрой психиатрии, профессор А. Н. Молохов представлял Московскую школу психиатрии, был эрудированным человеком, с многосторонними интересами. Он внес значительный вклад в дальнейшее научное и клиническое образование Г. А. Обухова. В этот период времени Геннадий Алексеевич вместе с другими врачами обследовал методом пневмоэнцефалографии 300 пациентов шизофренией. Результатом этого исследования стала монография "Пневмоэнцефалография при шизофрении", вышедшая в свет в 1968 году.

После открытия в 1958 году Гродненского государственного медицинского института, к 1962 году появилась необходимость организации кафедры психиатрии. С 1962 года Г. А. Обухов связал свою профессиональную жизнь с Гродненским государственным медицинским университетом: в 1962-1963 гг. – первый доцент этой кафедры, с 1963 по 1997 гг. – заведующий кафедрой. Талант педагога и воспитателя Геннадия Алексеевича был замечен руководством университета. В 1963 году он был назначен заместителем декана, а с 1967 по 1977 год был деканом института. Студенты ценили в Г. А. Обухове честность и справедливость, уважительное отношение к ним.

Геннадий Алексеевич Обухов был высоко эрудированным человеком. В научной, учебной и практической деятельности опирался на традиции классической немецкой психиатрии, формулировал интересные научные идеи, обладал огромной интуицией в плане диагностики психических заболеваний.

На лекциях профессора Г. А. Обухова студенты с большим интересом слушали аналитически тонкие клинические разборы и наблюдали демонстрацию клинических случаев. Геннадий Алексеевич уделял большое внимание и любил работу в научном студенческом кружке, вел заседания кружка. Его профессиональный опыт и знания привлекали студентов и молодых врачей, мотивировали их на занятие научными исследованиями в области психиатрии.

Преподавание психиатрии Г. А. Обуховым и преподавателями кафедры развеяло у студентов предубеждение о тяжести и неизлечимости психических

заболеваний, что позволило в последующем без труда сформировать психиатрическую службу в Гродненской области. Постепенно была создана ранее не существовавшая сеть районных психоневрологов, не было проблем с набором коллектива врачей в открывшейся в 1973 году большой областной психиатрической больнице "Островля".

В 1973 году Г. А. Обухов защитил докторскую диссертацию по актуальной тогда теме «Закономерности возникновения и течения ипохондрических синдромов в пограничной психиатрии» в НИИ психиатрии МЗ РСФСР. Его научным консультантом был академик В. М. Морозов.

В 1974 году Г. А. Обухову было присвоено звание профессора. В 1975 – звание заслуженного врача БССР, что было для Геннадия Алексеевича особенно приятно, потому что он всегда считал себя в первую очередь врачом-практиком, к которому тянулись пациенты, верили его словам и во многих случаях излечивались.

Научная работа на кафедре под руководством Г. А. Обухова велась по ряду направлений в соответствии с интересами сотрудников и возможностями кафедры, на то время достаточно ограниченными. Ведущей темой научных исследований была диагностика и лечение алкоголизма, изучение биохимических маркеров этого заболевания. Профессором Г. А. Обуховым подготовлено 4 кандидата наук. Г. А. Обухов был соруководителем совместно с академиком Н. И. Аринчиным кандидатской диссертации Е. Г. Королевой «Комплексные показатели гемодинамики при сосудистых психозах» (1974 г.).

Впоследствии, в связи с изменившимися запросами практического здравоохранения, основным направлением научных исследований стали клиника, диагностика и лечение пограничных психических заболеваний. По этой проблеме сын Г. А. Обухова Сергей Геннадьевич, то же врач-психиатр, преподаватель кафедры психиатрии, защитил кандидатскую диссертацию «Патоморфоз реактивных депрессий» (1987 г.). С. Г. Обухов, став доцентом кафедры, возглавляемой профессором Г. А. Обуховым, а затем и заведующим кафедрой, руководил научными исследованиями, завершившимися защитой двух кандидатских диссертаций: Э. Е. Шустер (1997 г.), В. А. Карпюк (1998 г.).

В связи с введением новой специальности в Гродненском государственном медицинском университете «Медико-психологическое дело» в 1993 году, возникла острая необходимость в обеспечении студентов учебными пособиями в области психотерапии и психосоматики. Геннадий Алексеевич Обухов в кратчайшие сроки перевел с немецкого языка и опубликовал в 1999 году два учебника: Р. Телле «Психиатрия с элементами психотерапии» и В. Бройтигама «Психосоматическая медицина».

В 1997 году Г. А. Обухову было присвоено звание почетного доктора наук Гродненского государственного медицинского института.

После выхода на пенсию, вплоть до 2001 года Г. А. Обухов продолжил работу профессором кафедры психиатрии, являлся членом учёного совета по защите кандидатских диссертаций Гродненского государственного медицинского университета.

Научные и клинические традиции, заложенные Г. А. Обуховым, продолжают бережно хранить, передавать и развивать его ученики, молодое поколение ученых, преподавателей профильных кафедр Гродненского государственного медицинского университета: психиатрии и наркологии, медицинской психологии и психотерапии, психологии и педагогики.

## EFFICIENCY OF EMPIRIC ANTIBACTERIAL THERAPY PATIENTS WITH SEPSIS

**Abdinasir Ali Abdi**

Grodno State Medical University, Belarus

Department of Infectious Diseases

The scientific supervisor – MD, Associate Professor,

Head of Department of infectious diseases N. V. Matsiyenskaya

**Introduction.** The treatment of sepsis require more than one antibacterial therapy and the start antibiotic always wide spectrum.

**The aim of the study** was to present efficiency empirical antibacterial therapy patients with sepsis.

**Material and methods.** Medical cards were analyzed for 66 patients with established sepsis diagnosis (male -41 (62.7%), female-25 (37.3%), age (Me, min-max) 56 (21-86) years), who were hospitalized in intensive care unit (ICU) of Grodno hospital of infectious diseases in 2008-2018. The statistic analysis was carried out using the "Rproject 3.5.1 and Rstudio" v.1 .1.4"

**Results.** The Etiological distribution verified were 36(53.7%), unverified were 30(44.7%). Etiology distrubition were: Staphylococcus aureus-11 (30.5%) cases, Streptococcus pneumonia-8 (22.2%), Streptococcus-1 (2.7%), St. pneumonia-3 (8.3%), St.simulans-1 (2.7%), St. haemolyticus-1(2.7%), E.coli-3 (8.3), Enterococcus faecalis 2 (5.5%), Serratia marcescens-1 (2.7%), Klebsiella pneumonia-1 (2.7%), Salmonella enteritidis-3 (8.3%), Pseudomonas aurogenes-1 (2.7%), Acinetobacter baumannii-1 (2.7%), Haemophilus influenza-1(2.7%), Listeria Innocua-1 (2.7%), candida albicans-2 (5.5%). The antibacterial therapy used for treatment were Meropenem-22 (61.1%), Ceftriaxone -24(66.6%), Cefosulbactam-4 (11.1%), Cefosulbin-1 (2.7%), Colistat-3 (8.3%), Azithromycin-4 (11.1%), Amikacin-11 (30.5%), Levofloxacin-9(25%), Ofloxacin-1 (2.7%), Vancomycin-12 (33.3%), Cefepim-5 (14%), Cefotaxime-1 (2.7%), Linezolid-8 (22.2%), Teicoplanin-3 (8.3%), Penicillin-4 (11.1%), Cilapenem-1 (2.7%).

The first antibacterial therapy change was made for 25 (38%) patients, second antibacterial therapy change was made for 18 (27.3%) patients. Unchanged antibacterial therapy was in 26 (39.4%) patients. Matched of antibiotic susceptibility of etiological agent and empiric antibacterial therapy were in 21 (58.3%) patients. Efficiency of the first empiric antibacterial therapy scheme were in 26 (39,4%)