

ПАМЯТИ СИМОНА НИКОЛАЕВИЧА ХЕЧИНАШВИЛИ

На 91-ом году жизни тихо, мирно скончался один из основоположников советской школы оториноларингологии, последний из мозикан советской и грузинской медицины – Симон Хечинашвили. Прими усопшего, Господь, в твои небесные селенья...

Так кратко было сообщено в Интернете о завершении жизненного пути корифея мировой медицинской науки – академика Академии медицинских наук СССР, академика Академии наук Грузии, члена Немецкой академии естественных наук (Леопольдины), почетного доктора Берлинского университета имени Гумбольдта, почетного члена научных обществ оториноларингологов Чехословакии, Польши, Болгарии и Германии Симона Николаевича Хечинашвили.

Биографическая справка.

Симон Николаевич Хечинашвили родился 26 ноября 1919 г. в городе Кутаиси (Грузия). Отец – Хечинашвили Николай Семенович (1887-1946); мать – Хечинашвили Ольга Игнатьевна (1898-1948); супруга – Микеладзе Лали Давидовна (1932 г. рожд.); сын – Хечинашвили Девид Симонович (1958 г. рожд.); дочь – Хечинашвили Майя Симоновна (1960 г. рожд.).

В 1941 г. С.Н. Хечинашвили окончил Тбилисский медицинский институт, работал ординатором оториноларингологического отделения Республиканской центральной клинической больницы в Тбилиси (1941-1944), ассистентом (1944-1945), доцентом (1946-1948), профессором (1949-1951) кафедры оториноларингологии Тбилисского института усовершенствования врачей. В 1943 г. он защитил кандидатскую диссертацию, в 1949 г. – докторскую; с 1951 г. до последних дней заведовал кафедрой оториноларингологии Тбилисского института усовершенствования врачей (ныне – Тбилисская медицинская академия). С 1942 по 1951 г. С.Н. Хечинашвили по совместительству работал в Институте физиологии им. И.С. Бериташвили АН Грузинской ССР.

С 1971 по 1980 г. он был ректором Тбилисского института усовершенствования врачей.

С.Н. Хечинашвили разработал новые модификации слухоулучшающих операций у больных отосклерозом, участвовал в разработке методов объективной аудиометрии путем регистрации слуховых вызванных потенциалов, новых методов операции на гортани при ее опухолях, предложил новые эндоларигеальные операции с использованием углекислотного лазера, микрохирургические вмешательства у больных отосклерозом с применением аргонового лазера, у пациентов с хроническим перфоративным отитом (мирингопластика и тимпанопластика).

Он разработал и внедрил в клиническую практику операции с использованием аргонового лазера, новые способы остановки носового кровотечения, а также эндоназальные вмешательства.

С.Н. Хечинашвили – автор около 200 научных работ, в том числе монографий «Вестибулярная функция» (1953), «Вопросы теории и практики слуховосстановительной хирургии» (1963), «Вопросы аудиологии» (1978), «Слуховые вызванные потенциалы у человека» (1983); соавтор двух руководств по оториноларингологии (1963, 1989).

В 1964 г. он был удостоен Ленинской премии, в 1961 г. избран членом-корреспондентом, в 1980 г. – действительным членом Академии медицинских наук СССР, в 1996 г. – действительным членом Академии наук Грузии.

С.Н. Хечинашвили – член Немецкой академии естественных наук (Леопольдины) (1976), почетный доктор Берлинского университета имени Гумбольдта, почетный член научных обществ отоларингологов Чехословакии, Польши, Болгарии и ГДР (1978), лауреат премии имени И.С. Бериташвили АН Грузии (1984).

В Большой советской энциклопедии, наиболее фундаментальном и уважаемом издании Советского Союза, где мало о ком написано при жизни, значится следующее:

Хечинашвили Симон Николаевич (р. 26.11.1919, Кутаиси), советский отоларинголог, член-корреспондент АМН СССР (Академия медицинских наук СССР) (1963), член КПСС с 1947 г. В 1941 г. он окончил Тбилисский медицинский институт; работал под руководством И.С. Бериташвили; с 1952 г. – заведующий кафедрой болезней уха, горла и носа Тбилисского института усовершенствования врачей. Основные труды посвящены исследованию подкорковых и корковых вестибулярных механизмов, хирургическому лечению при опухолях гортани и микрохирургии уха. Он предложил оригинальную методику экспериментального изучения функции небных миндалин. Ленинская премия (1964) присуждена за совершенствование и внедрение в практику слухоулучшающих операций при отосклерозе. С.Н. Хечинашвили – депутат Верховного Совета СССР 7-го и 8-го созывов, награжден орденом Ленина, орденом Трудового Красного Знамени и медалями.

В личности С.Н. Хечинашвили удивительно гармонично сочетались талант ученого, организатора науки, учителя, но самое главное – замечательного человека, душевного, эрудированного, человека глубоко интеллигентного и широко образованного, свободно владеющего несколькими иностранными языками.

Нам хочется привести воспоминания о С.Н. Хечинашвили профессора кафедр медфакультета Кыргызско-Российского Славянского университета и Кыргызского госмединститута переподготовки и повышения квалификации Георгия Ароновича Фейгина из его книги «Портрет оториноларинголога: размышления, проблемы, решения»: «Съезд проходил в ленинградском дворце «Пятилетки». В нем, помимо громадного зала для пленарных заседаний, было еще несколько залов для секционных заседаний. На этом съезде я впервые увидел многих знаменитых отоларингологов того времени. Всех я сейчас перечислить не могу, но некоторые имена остались в памяти. Среди них незабываемое впечатление на меня произвели Б.С. Преображенский, Я.С. Темкин, А.И. Фельдман, И.И. Потапов, С.Н. Хечинашвили, А.Г. Лихачев, Е.Н. Мануйлов, А.Р. Ханамиров, А.Х. Миньковский, Ю.Б. Преображенский, Н.А. Преображенский, А.И. Пачес, В.К. Трутнев, Е.С. Огольцова, О.К. Пятакина-Федорова и др.

Очень интересный доклад о патологии вестибулярного аппарата был сделан английским отоларингологом Коуторном, который переводил Симон Николаевич Хечинашвили. Его знание языков и талант переводчика мне и другим доставили истинное удовольствие. Им мы восторгались и на другом Всесоюзном съезде отоларингологов, который проходил в 1975 г. в Тбилиси. На нем С.Н. Хечинашвили был переводчиком доклада Мишеля Портмана – француза из Бордо, который сделал сообщение о 157 операциях на внутреннем слуховом проходе».

Труды ученого открыли новые пути в науке и практике. Высказанные им идеи и положения остаются актуальными не только в наши дни, они будут интересны всегда. Изучение наследия С.Н. Хечинашвили актуально и современно. Он был человеком широкого научного кругозора.

Выступления С.Н. Хечинашвили на съездах и конференциях всегда поражали глубиной мысли, последовательностью проводимых исследований, глубоким научным интересом изучения наблюдаемых им явлений.

Особенно покорила конференция, организованная им в 1983 г. в Тбилиси с участием видных специалистов Европы и США. Эта конференция оставила неизгладимое впечатление у всех присутствующих на ней.

С.Н. Хечинашвили присущи такие качества ученого, как широта знаний в избранной области. Это прекрасный исследователь глубины непознанных явлений в физиологии и патофизиологии слухового анализатора.

Большие заслуги С.Н. Хечинашвили и в области разработки новых операций при отосклерозе, которые улучшают слух, так как консервативные методы лечения таких больных во всем мире не давали положительных результатов.

Общеизвестно значение слуха для человека. Потеря слуха – трагедия для человека. Она часто заставляет бросать любимую работу, менять профессию, иногда делает человека инвалидом. Одной из частых причин глухоты является отосклероз. Годами усовершенствовались слухоулучшающие операции за рубежом и в бывшем Советском Союзе, но они были недостаточно эффективными.

Видные ученые-отоларингологи С.Н. Хечинашвили (Тбилиси), А.И. Коломийченко (Киев), Н.А. Преображенский, К.Л. Хиров (С.-Петербург), В.Ф. Никитина (Москва) успешно усовершенствовали методику хирургического вмешательства при отосклерозе, которую предложил американский ученый С. Розен. Это был настоящий триумф оториноларингологии XX века. Операция возвращала слух более 70% больных, который оставался стабильным и в отдаленном периоде, а все ученые были удостоены звания лауреата Ленинской премии в 1964 г.

На V Всесоюзном съезде отоларингологов в Санкт-Петербурге (1958) С. Розен в знак благодарности за усовершенствование его метода лечения больных отосклерозом подарил А.И. Коломийченко, С.М. Хечинашвили, М.А. Преображенскому золотые значки с инициалами и стремением из платины, а В.Ф. Никитиной – золотые сережки с инициалами и стремением.

С.Н. Хечинашвили был творцом новых знаний в оториноларингологии вообще и в аудиологии – в особенности.

Он был незаурядной личностью, привлекающей исследователей к решению новых неизведанных направлений в электрофизиологии.

Нам кажется уместным привести воспоминания и размышления С.Н. Хечинашвили в связи с 70-летием журнала «Вестник оториноларингологии» (№5 за 2006 г.): «Я вспоминаю, что стал читателем «Вестника оториноларингологии» вскоре после того, как стал работать в клинике, которой тогда руководил видный представитель петербургской школы оториноларингологов проф. Николай Михайлович Асписов. Н.М. Асписов познакомил меня с академиком АМН СССР Борисом Сергеевичем Преображенским, который тогда был главным редактором журнала «Вест-

ник оториноларингологии». Встреча с Б.С. Преображенским произвела большое впечатление на меня, и в течение многих лет после этого я с исключительным уважением вспоминал этого выдающегося руководителя нашей дисциплины.

Вторая, еще более важная для меня встреча состоялась, также по инициативе Н.М. Асписова, с физиологом, имеющим очень высокий авторитет в международном масштабе, академиком АН СССР Иваном Соломоновичем Бериташвили. Задолго до того И.С. Бериташвили изучал в лаборатории Р. Магнуса и И. Деклейна нервный механизм вестибулярных рефлексив. И он сохранил интерес к дальнейшему изучению вестибулярной функции. Этот план был осуществлен в институте физиологии АН Грузинской ССР, который носит имя И.С. Бериташвили. Он пригласил меня участвовать в проведении наблюдений. Вскоре наступили годы первых орбитальных полетов, которые вызвали большой интерес к исследованию вестибулярной функции. И я имел возможность познакомиться с некоторыми выдающимися руководителями космической программы. Результаты моих исследований были опубликованы в монографии и в различных журналах, в том числе в «Вестнике оториноларингологии». Эти исследования проводились в течение десятилетия, после чего я решил работать только в клинике. Тогда меня интересовали, главным образом, слухоулучшающие операции и новые методы исследования слуха у человека, с использованием методов вычислительной техники. В эти годы у меня сложились деловые и дружеские отношения с выдающимися представителями нашей дисциплины, ездил вместе с ними в зарубежные научные командировки, отчеты о которых всегда публиковались в «Вестнике оториноларингологии». Большим событием для меня было строительство нового здания клиники и ее оснащение новым оборудованием. И еще более важным был приход в нашу клинику талантливых молодых специалистов.

... Хотелось бы, чтобы в будущем в «Вестнике оториноларингологии» чаще печатались статьи обзорного характера, отражающие прогресс других медицинских дисциплин и результаты фундаментальных научных исследований, которые могут определять создание новых методов диагностики и терапии ... лечения нейросенсорной тугоухости у человека с помощью генетических методов. Потому что речь идет о создании альтернативы не только для совре-

менных (не очень эффективных) методов лечения при нейросенсорной тугоухости, но, возможно, также и для кохлеарной имплантации».

Эти слова, написанные С.Н. Хечинашвили в 87-летнем возрасте, свидетельствуют о том, что до конца своих дней он переживал за будущее оториноларингологической науки, гордился созданным им коллективом.

С.Н. Хечинашвили и коллектив, которым он руководил, всегда поддерживали дружественные связи с профильными институтами Киева, Москвы, Санкт-Петербурга, с оториноларингологическими отделениями и лабораториями научно-исследовательских институтов, кафедрами оториноларингологии медицинских учреждений бывшего СССР и зарубежных стран.

Посетив созданный в Киевском институте отоларингологии музей, академики АМН СССР С.Н. Хечинашвили и Н.А. Преображенский, которые хорошо знали А.И. Коломийченка и получили вместе с ним Ленинскую премию, выразили большое удовлетворение в связи с тем, что «руководство института и его прекрасный коллектив берегут память о выдающемся деятеле советской оториноларингологии.

Симон Николаевич был неутомимым, опытным проводником научных идей в практику. Его научная и практическая деятельность была оценена грузинским народом.

С.Н. Хечинашвили в 1986 г. был удостоен звания почетного гражданина Грузии. А о вере в доктора Хечинашвили свидетельствуют слова одного из героев романа классика советской литературы Нодара Думбадзе «Закон вечности»: «Двадцать лет он не слышал меня и вдруг теперь услышит? Глухой твой бог, батюшка, глухой! Сидит где-то там, на облаках, и пыжится! Спустился бы лучше вниз да сходил бы в клинику Хечинашвили, авось и вылечили бы старика!...».

С.Н. Хечинашвили были органически свойственны высокая нравственность, талантливость, гражданственность, верность народу и личное обаяние. Он был не только талантливым ученым, но и высокоинтеллектуальным, разносторонне образованным человеком, патриотом, исследователем и организатором, замечательным педагогом.

Оториноларингология потеряла выдающегося талантливого ученого.

Все сотрудники нашего института скорбят в связи с тяжелой утратой. Пусть же Ваша грузинская земля, Симон Николаевич, будет для Вас легким пухом.

*Адміністрація та співробітники
ДУ «Інститут отоларингології ім. проф. О.С. Коломийченка АНМ України»
Українське наукове медичне товариство лікарів-оториноларингологів
Редколегія та редакція «Журналу вушних, носових і горлових хвороб»*