

<http://mbiomorph67.ru/N-85-html/cont.htm>  
<http://mbiomorph67.ru/N-85-html/TITL-85.htm>  
<http://mbiomorph67.ru/>

<http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/N-85-html/cont.htm>  
<http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/N-85-html/TITL-85.htm>  
<http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/TITL.HTM>

УДК 616.853 (092)  
ББК 56.127.7,92

## ПАМЯТИ ЮРИЯ НИКОЛАЕВИЧА ДАРКШЕВИЧА (06.10.1915–17.10.1990)

© 2025 г. Зубрицкий А. Н.

*Эта работа посвящается памяти скромного, талантливого и выдающегося трудяги, ученого-патологоанатома Юрия Николаевича Даркшевича, являющегося примером для подражания российских тружеников этого трудного, но удивительно благородного поприща*

*Статья посвящена жизненному и творческому пути талантливого российского ученого-патологоанатома, кандидата медицинских наук Юрия Николаевича Даркшевича.*

**Ключевые слова:** Юрий Николаевич Даркшевич, талантливый российский ученый-патологоанатом.

Юрий Николаевич Даркшевич родился 6 октября 1915 года в г. Чкалове (ныне г. Оренбург) в большой дружной семье беспартийного, земского врача, уроженца г. Молога Ярославской области из дворян с польскими корнями и из семьи потомственных врачей Николая Николаевича Даркшевича (1875-1938) и учительницы Евстолии Фёдоровны Даркшевич (урожденной Буданцевой) [1] (рис.1-4).

В 1907 году у них родился первый сын Ростислав, в 1909 – Ярополк, в 1913 – Ярослав, в 1915 – Юрий и в 1916 – Вячеслав (рис. 5).

В 1905 году после поражения первой русской революции и волнений среди поляков за отделение Польши от России, его отец был арестован и административно выслан в Сибирь. С этого времени до 1938 года Н. Н. Даркшевич жил и работал в г. Оренбурге (рис. 6).

20 июля 1937 года органами НКВД после обыска, не выявившего ничего предосудительного в его доме, Н. Н. Даркшевич был подвергнут аресту по явно ложному обвинению «в организации и руководстве контрреволюционной фашистской организации, организации и проведении бактериологической

войны против СССР, проведении активной диверсионной работы, связи с немецкой и японской разведкой...» (рис. 7).

В это время 64-летнего арестанта, имевшего уже проблемы со здоровьем, поместили под стражу в Оренбургскую тюрьму, где он подвергался систематическим «изобличительным допросам», при этом его фамилия попала в Сталинские списки первой категории, а это означало, что Сталин или ближние к нему члены партии не были против расстрела лиц, включенных в эти списки.

Несмотря на то, что Н. Н. Даркшевич не признал себя виновным в суде, заявив, что в контрреволюционной организации не состоял, тем не менее, действия обвиняемого в то время инкриминировались по следующим статьям УК РСФСР: 58-1а – измена родине, 58-8 – терроризм, 58-9 – диверсия и 58-11 – организационная контрреволюционная деятельность, на основании чего был вынесен суровый вердикт о высшей мере наказания и 12 февраля 1938 г. приговор вступил в силу. И только, забегаая вперед, 4 июля 1956 года после дополнительного расследования по делу Н. Н. Даркшевича вынесен справедливый вердикт о его реабилитации [2, 3].



Рис. 1, 2. Даркшевич Юрий Николаевич (06.10.1915–17.10.1990)



Рис. 3. Николай Николаевич и его жена Даркшевич (Буданцева) Евстолия Фёдоровна



Рис. 4. Фото из семейного архива времен ссылки в Сибири 1907 года:  
Даркшевичи Николай Николаевич с женой Евстолией Фёдоровной, первый  
сын Ростислав



Рис. 5. Дети Николая Николаевича и Евстолии Фёдоровны Даркшевичей:  
слева направо Вячеслав, Ярополк, Ярослав, Ростислав, Юрий



Рис. 6. Врач Н. Н. Даркшевич (слева) с больным на приеме в своем доме в г.  
Оренбурге



Рис. 7. Дом в г. Оренбурге, в котором был арестован Н. Н. Даркшевич

Необходимо отметить, что отец Ю. Н. Даркшевича был типичным русским интеллигентом, отличавшимся высоким профессионализмом, исключительным трудолюбием, отзывчивостью, добротой и, пребывая в ссылке, работал доктором, а в 1912 году стал председателем Оренбургского отдела Всероссийской лиги по борьбе с туберкулезом, занимая при этом должность заведующего туберкулезно-легочным стационаром, организованным этой лигой. В 1914 году в справочнике «РОССИЙСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ СПИСОКЪ» он зарегистрирован, как вольнопрактикующий врач в г. Оренбурге. В 1920 году, по личному распоряжению Наркомздрава Н. А. Семашко, Н. Н. Даркшевич был вызван в Москву, где ему поручено заведование Оренбургским Кумысолечебным округом, как уполномоченному Наркомздрава.

В ведение Николая Николаевича перешли все кумысолечебницы области, и он очень ответственно взялся за эту работу по созданию бесплатных противотуберкулезных санаториев. В 1930 году – врач в Оренбургской терапевтической больнице.

Кроме занятий по медицине, Н. Н. Даркшевич являлся членом «Императорского Русского географического общества Оренбургский отдел», но после революции в связи с распадом этого общества, стал членом образованного в 1920 году «Общество изучения Киргизского края». И в 1926–1928 гг., в связи со структурными изменениями, избран членом вновь созданного «Оренбургского Отдела Русского Географического общества» [4]. Таким образом, Н. Н. Даркшевич служил Отечеству верой и правдой, создавая истинный прогресс в области медицины Оренбуржья.

Под влиянием отца сложились основы мировоззрения сына и его характер, во многом повторявший отцовский, и не зря Юрий стал рано готовиться к врачебной деятельности. Так уж сложилась судьба сына, что в

семейном отношении он никогда не был женат и у него не было детей. Может быть причиной этого была фанатичная преданность науке, на которую уходила его энергия без остатка.

В 16 лет Юрий поступил в 1-й Ленинградский медицинский институт (ЛМИ), который успешно окончил в 1938 году. С 1938 по 1939 год работал врачом в г. Вологде, затем вернулся в *Alma mater* и сразу же поступил в очную аспирантуру при кафедре патологической анатомии (заведующий кафедрой в то время был академик В. Г. Гаршин), а после ее завершения (его трудоемкая и кропотливая работа, экспериментальной моделью которой являлись кролики, была выполнена в 1949 году) и защиты 6 апреля 1950 года на тему «Воспалительные разрастания эпителия печени» оставлен на кафедре в качестве ассистента, где до 1953 года с любовью преподавал студентам патологическую анатомию, охватывая предмет всесторонне, углубляясь во все детали и закономерности патологического процесса, учил будущих врачей мыслить, при этом одновременно работая и врачом в Петропавловской больнице имени Эрисмана, которая 1 января 1935 года была передана ЛМИ, как клиническая больница института, где сложился он и как блестящий преподаватель. Его учителями были профессора Г. В. Шор, В. Г. Гаршин, М. А. Захарьевская, воспитавшие в нем способность к тонкому анализу секционных наблюдений и к их фундаментальному обобщению [5, 6]. Дополнительную клиническую подготовку Юрий Николаевич получил у проф. М. Д. Тушинского, причем овладел клинической диагностикой столь же профессионально, как и патологоанатомической. Однако полностью реализовать свой талант ему удалось лишь в послевоенные годы.

В период Великой Отечественной войны Ю. Н. Даркшевич призван в действующую армию Калининским РВК 29 февраля 1943 года. Служба проходила в патологоанатомической лаборатории Ленинградского фронта (48 ЛенФЭГ 1012) под началом В. Д. Цинзерлинга и в военно-медицинском музее в воинском звании капитана медицинской службы. Окончание службы состоялось 30 апреля 1947 года.

В 1953 году Ю. Н. Даркшевич был вынужден оставить кафедру как «сын врага народа». С 1953 по 1958 год он работал в Институте онкологии АМН СССР (ныне НМИЦ онкологии имени Н. Н. Петрова), а с 1958 года и до конца жизни служил в Клинической инфекционной больнице имени С. П. Боткина (так стала называться Боткинская больница при главном враче Стефане Валериановиче Висковском в 1933–1941 годах, затем в 2001 году наименовалась, как СПбГУЗ «Городская инфекционная больница № 30 им. С. П. Боткина», в 2007 – СПбГУЗ «Клиническая инфекционная больница им. С. П. Боткина», ныне – СПб ГБУЗ «Клиническая инфекционная больница имени С. П. Боткина») в качестве заведующего патологоанатомическим отделением, где наиболее полно проявился его талант замечательного ученого, практического патологоанатома и выдающегося морфолога-инфекциониста (рис. 8). В 1995 г. по инициативе главного инфекциониста города проф. А. Г.

Рахмановой создан Центр инфекционной патологии, который успешно выполняет разнообразные научные и практические задачи, а имеющийся уникальный опыт заслуживает распространения [7].



Рис. 8. Юрий Николаевич Даркшевич за работой

Научными интересами Юрия Николаевича были преимущественно морфология вирусных гепатитов, циррозов печени и др. Его отличали такие черты, как высокоталантливый ученый-морфолог, блестящий педагог, опытнейший прозектор, никогда не был тщеславен, всегда делился своими мыслями широко и бескорыстно, не терпел сделок с совестью как в том, что касалось патологической анатомии, так и в жизни. Предъявляя высочайшие требования к самому себе, он строго взыскивал их с других. Кроме того, Ю. Н. Даркшевич славился, как несравненный знаток искусства, ему были близки и классический балет, и музыка, и живопись, сам прекрасно пел [8], фотографировал и рисовал.

Работая в прозектуре больницы, Ю. Н. Даркшевич очень увлеченно занимался проблемой вирусного гепатита и цирроза печени первоначально на секционном, а с конца 70-х годов и на биопсийном материале, причем собрав более 5000 наблюдений этой патологии и обработав их со свойственной ему скрупулезностью, исследования велись на основании принципов, разработанных им еще в 60-е годы. Им впервые для изучения изменений в печени был применен метод гистотопографических срезов. Изучение гистотопограмм позволило выявить характер и варианты распространения воспалительного процесса в печени, провести клинко-биохимико-морфологические сопоставления и установить последовательность развития структурных изменений. В дальнейшем Ю. Н. Даркшевич высказал следующие собственные основные особенности взглядов: 1) Вирусный гепатит вызывается различными вирусами; 2) Характер воспалительных реакций определяется биологическими особенностями разных вирусов и

состоянием макроорганизма; 3) Независимо от пути заражения вирус попадает в печень по сосудам и распространяется по системе портальной, а затем печеночных вен с развитием флебитов; 4) Первичные воспалительные изменения возникают в области ворот печени и сопровождаются поражениями регионарных лимфатических узлов. При прогрессировании процесса они распространяются в различные стороны; 5) Им был выделен ряд вариантов острого вирусного гепатита, которые, как он полагал, обусловлены разными вирусами. Острая желтая атрофия печени (именуемая в литературе также «токсическая дистрофия печени») не является самостоятельной и полиэтиологической нозологической единицей; 6) Цирроз печени – это стадия хронического гепатита часто первоначально протекающего скрыто. При этом макроскопические изменения печени зависят и от давности процесса. Его взгляды о необходимости рассматривать любой цирроз печени как потенциально инфекционный процесс положительно оценены многими эпидемиологами и клиницистами города на Неве и используются ими в практической работе; 7) В микроскопической характеристике вирусного поражения печени им выделены характерные именно для вирусного гепатита изменения. Особое внимание уделялось флебитам печеночных и портальных вен, а также изменениям ядер и цитоплазмы гепатоцитов. При хронизации процесса начинается фиброзирование стенок вен, приводящее к формированию склерозирующих флебитов; 8) Он предлагал выделять подострый вирусный гепатит. Длительность течения процесса, как правило, от 3 до 6 мес.; 9) В качестве особой формы Ю. Н. Даркшевич выделил хронический вирусно-бактериальный гепатит, развивающийся на фоне алкогольного стеатоза печени [9, 10, 11].

Все свои наблюдения Ю. Н. Даркшевич обобщил в его практически завершенной докторской диссертации на тему «Вирусный гепатит – морфологические изменения в печени», но мало кто знает, что идеи ученого были сделаны уже 10-15 лет назад, опережая, тем самым, зарубежных авторов. Диссертационная работа включала в себя приложения в виде трехтомного атласа цветных, изготовленных им по оригинальной методике гистотопограмм и фотографий гистологических препаратов печени, но большая часть собственных работ осталась неопубликованной, а сама диссертационная работа осталась незащищенной. Причиной последних двух фактов является, вероятнее всего, царивший в нашей стране коммунистический режим. Подобная история произошла и с его не менее талантливым старшим братом Ярославом (1913–1993), который на основании многолетних исследований разработал проект организации заповедных участков в бору, предложил создать национальный парк «Бузулукский бор», написал ряд научно-популярных книг о становлении научного лесоустройства бора, изучении животного мира, охране этого заповедника и подготовил кандидатскую диссертацию по экологии леса, но не был допущен к защите диссертации по

политическим мотивам (отец был репрессирован) [12]. Здесь комментарии излишни.

Ю. Н. Даркшевич имел высшую квалификационную категорию патологоанатома, являлся главным консультантом по инфекционной патологии в Ленинграде, предложил создать картотеку в патологоанатомическом отделении больницы, которая позволила бы без особого труда проанализировать весь накапливающийся материал наиболее полно с минимальной затратой времени [13], награжден медалями «За оборону Ленинграда» за активное обслуживание оперативных коек (серия и номер удостоверения Ф–07014 от 29.06.1943) и «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», а его уникальный атлас собственноручно приготовленных иллюстраций к его докторской диссертации был отмечен бронзовой медалью ВДНХ СССР.

Ю. Н. Даркшевич скончался в г. Ленинграде 17 октября 1990 г. в возрасте 75 лет. Похоронен на кладбище «Комплекс Степной» г. Оренбурга.



Рис. 9. Надгробный памятник Юрию Николаевичу Даркшевичу на кладбище «Комплекс Степной» в г. Оренбурге. Фото Николая Даркшевича (14.12.2024)

## СПИСОК ОСНОВНЫХ ТРУДОВ Ю.Н.ДАРКШЕВИЧА [14]

1. Даркшевич Ю. Н. Воспалительные разрастания эпителия печени. Дис. канд. Л., 1949. Т.1: 212 с., Т.2: 65 с. Защита 06.04.1950.
2. Даркшевич Ю. Н. Перинуклеарный базофильный глабчатый распад, как своеобразный вариант острого некроза сердечной мышцы. Сборник научных работ сотрудников кафедры и судебных медиков г. Ленинграда. Л., 1959. (18): 24–29.
3. Даркшевич Ю. Н. К характеристике состояния миокарда при операционном шоке. Сборник научных работ сотрудников кафедры и судебных медиков г. Ленинграда. Л., 1959. (18): 139–142.
4. Даркшевич Ю. Н. Изменения печени при механической травме. Сборник научных трудов сотрудников кафедры и судебных медиков г. Ленинграда. Л., 1959. (18): 143–148.
5. Даркшевич Ю. Н. Восстановительные процессы печени при ее термическом повреждении. Сборник научных работ сотрудников кафедры и судебных медиков г. Ленинграда. Л., 1959. (18): 149–152.
6. Даркшевич Ю. Н. Острая недостаточность печени как посттрансфузионное осложнение вследствие несовместимости крови по резус-фактору. Сборник научных работ сотрудников кафедры и судебных медиков г. Ленинграда, Л., 1959. (18): 284–286.
7. Даркшевич Ю. Н. К методике вскрытия артерий сердца. Судебно-медицинская экспертиза. 1963. (1): 57.
8. Даркшевич Ю. Н. О медицинской документации в патологоанатомическом отделении больницы. Архив патологии. 1963. 25 (7): 86–89.
9. Даркшевич Ю. Н. Особенности морфологических изменений печени при остром и хроническом течении болезни Боткина. Труды Ленинградского санитарно-гигиенического медицинского института. Диагностика, лечение и профилактика эпидемического гепатита и некоторых кишечных инфекций. Под ред. проф. В. В.Космечевского. М.: Медгиз, 1963. Т.77: 84–92.
10. Даркшевич Ю. Н. Варианты разрастания ткани при хроническом вирусном гепатите. Труды Ленинградского научного общества патологоанатомов (Протоколы научных заседаний за 1980 год). Л.: Медицина, 1981. (22): 129–134.
11. Даркшевич Ю. Н., Шварц Э. Г. Гипертоническая болезнь и атеросклероз как причина скоропостижной смерти. Сборник научных работ

сотрудников кафедры и судебных медиков г. Ленинграда. Л., 1959. (18): 17–23.

12. Даркшевич Ю. Н., Калетаноки К.Г. Трансаминазы при болезни Боткина с клиничко-морфологических позиций. Труды Ленинградского санитарно-гигиенического медицинского института. Диагностика, лечение и профилактика эпидемического гепатита и некоторых кишечных инфекций. Под ред. проф. В. В. Космечевского. М.: Медгиз, 1963. Т.77: 78–83.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Комарова Д. В., Ариэль Б. М. Памяти Ю. Н. Даркшевича. Труды Ленинградского общества патологоанатомов. Л., 1991. (33): 211–213.
2. Книга памяти жертв политических репрессий в Оренбургской области. Под общей редакцией А. А. Рождествина. Оренбург: ООО «Оренбургский печатный двор», 2017: 474 с.
3. Жертвы политического террора в СССР. НИПЦ «Мемориал», 2022. Доступно по: <https://base.memo.ru/person/show/1706259?ysclid=m5gzlg6qxe6163195> (дата обращения 29.12.2024).
4. Синицин А. Н., Тен М. Б., Лабутин И. В. Оренбургский отдел лиги по борьбе с туберкулезом (история председателя Н. Н. Даршкевича). Оренбургская фтизиатрия и пульмонология. 2019. (2): 23–33. Оренбург: «Ассоциация фтизиатров и пульмонологов» Оренбургской области. Под ред. А.М. Михайловского.
5. Даркшевич Ю. Н. Воспалительные разрастания эпителия печени. Дис. канд. Л., 1949. Т.1: 212 с., Т.2: 65 с. Защита 06.04.1950.
6. Памяти Юрия Николаевича Даркшевича. Архив патологии. 1991. 53 (10): 79.
7. Гусев Д. А., Мусатов В. Б., Бузунова С. А. Центр инфекционной патологии клинической инфекционной больницы им. С. П. Боткина и его роль в диагностической, образовательной и научной работе. Архив патологии. 2024. 86 (5): 65–67.
8. Базан О. И. Патологоанатомическая служба в блокадном Ленинграде. Научный анализ и личные воспоминания специалиста. Под ред. В. А. Цинзерлинга, Е. П. Киселевой. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Практическая медицина, 2021: 160 с.
9. Даркшевич Ю. Н. Варианты разрастания ткани при хроническом вирусном гепатите. Труды Ленинградского научного общества патологоанатомов (Протоколы научных заседаний за 1980 год). Л.: Медицина, 1981. (22): 129–134.

10. Цинзерлинг В. А., Барам Д. В. 136 славных лет патологоанатомическому отделению инфекционной больницы имени С. П. Боткина. Клиническая патофизиология. 2018. (3): 83–89.
11. Комарова Д. В., Цинзерлинг В. А. Морфологическая диагностика инфекционных заболеваний печени. Практич. рук. Санкт-Петербург: СОТИС, 1999: 245 с.
12. Сальников Д. Е. Отец и сын Даркшевичи в истории Оренбургского края / Д. Е. Сальников // Генеалогия и архивы: Материалы пятой Всероссийской научно-практической конференции, Челябинск, 20 мая 2023 года / Составитель, научный редактор Н.А. Антипин. – Челябинск: Государственное учреждение «Объединенный государственный архив Челябинской области», 2023. – С.448–456. Доступно по: [https://elibrary.ru/download/elibrary\\_54010654\\_49459817.pdf](https://elibrary.ru/download/elibrary_54010654_49459817.pdf) (дата обращения 29.12.2024).
13. Даркшевич Ю.Н. О медицинской документации в патологоанатомическом отделении больницы. Архив патологии. 1963. 25 (7): 86–89.
14. FORENS. Кто есть кто в судебной медицине. Судебно-медицинская библиотека. Доступно по: <https://www.forensmed.ru/auth.php?auth=%C4%E0%F0%EA%F8%E5%E2%E8%F7+%DE.%CD>. (дата обращения 23.12.2024).

**IN MEMORY OF YURI NIKOLAEVICH DARKSHEVICH  
(06.10.1915–17.10.1990)**

Zubritsky A. N.

The article is devoted to the life and creative path of the talented Russian scientist-pathologist, Candidate of Medical Sciences Yuri Nikolaevich Darkshevich.

**Key words:** Yuri Nikolaevich Darkshevich, talented Russian scientist-pathologist.

**Автор выражает искреннюю благодарность Алексею Модестовичу Михайловскому, Андрею Николаевичу Синицину и Николаю Ростиславовичу Даркшевичу за любезно предоставленные дополнительные биографические сведения и фотографии из семейного архива, без которых написание статьи было бы невозможным.**

г. Москва  
Поступила в редакцию 17.01.2025.