

150

лет назад родился выдающийся учёный-медик,
один из первых педиатров России, просветитель,
врач неонатолог, детский диетолог и инфекционист,
выдающийся педагог высшей медицинской школы,
доктор медицины, ординарный профессор,
начальник кафедры детских болезней
Императорской Военно-медицинской академии

29 марта / 11 апреля

1876 •

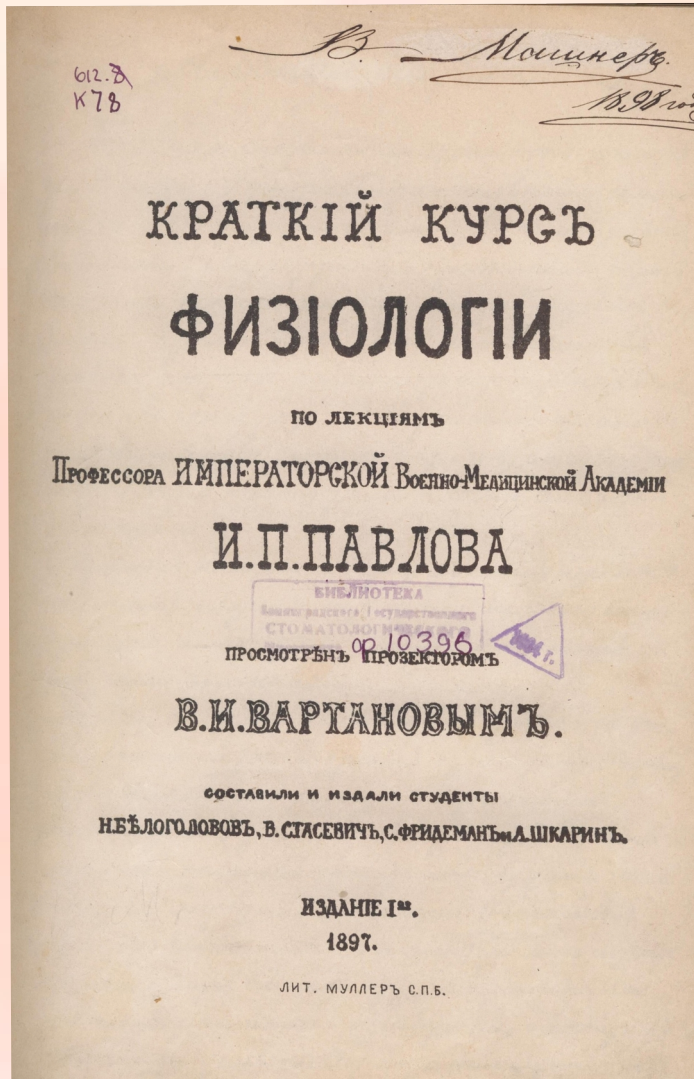
• 1920

15 августа

Александр Николаевич ШКАРИН

Виртуальная выставка литературы из фонда библиотеки
Тверского государственного медицинского университета





Вместо предисловия

На рисунке — титульный лист литографированного издания 1897 г. сборника студенческих конспектов лекций профессора (а в последствии академика и лауреата Нобелевской премии) И.П. Павлова. Единственный экземпляр данной литографии надежно хранится в Фонде редкой книги библиотеки ТвГМУ.

Литография рукописных лекций — это вид любительского книгоиздания; был весьма распространён в Санкт-Петербурге во второй половине XIX века и являлся актом студенческой взаимопомощи в условиях дефицита учебников.

На титуле «Краткого курса физиологии» И.П. Павлова указаны фамилии четырёх студентов-однокурсников Императорской Военно-медицинской академии, которым довелось посетить, записать и превратить свои конспекты в литографическое издание: Н. Белоголовов, В. Стасевич, С. Фридеман и А. Шкарин.

По-разному сложились их судьбы, опаленные революциями и войнами. Самым известным и результативным в медицинской науке и практике из «четвёрки» друзей, но прожившим самую короткую жизнь, оказался «последний в строке» — Александр Николаевич Шкарин.

Александр Николаевич Шкарин

ВЕХИ СУДЬБЫ



Александр Шкарин
в годы учёбы в Императорской
Военно-медицинской академии

1876 Родился в городе Санкт-Петербург 29 марта (11 апреля н.с.) 1876 года в семье архитектора Николая Павловича Шкарина и его жены Веры Александровны Шкариной.

1895 Окончил Седьмую Санкт-Петербургскую классическую гимназию с серебряной медалью.

Alma Mater

1895 Поступил в Императорскую Военно-медицинскую академию.

С первых лет учёбы в ИВМА увлёкся педиатрией.

Будучи студентом, под руководством профессора Н.П. Гундобина, на материале клиники детских болезней Академии и городского воспитательного дома написал работу «О бактериологии гнойного плеврита у детей». На внутренней конференции ИВМА эта работа была удостоена золотой медали.

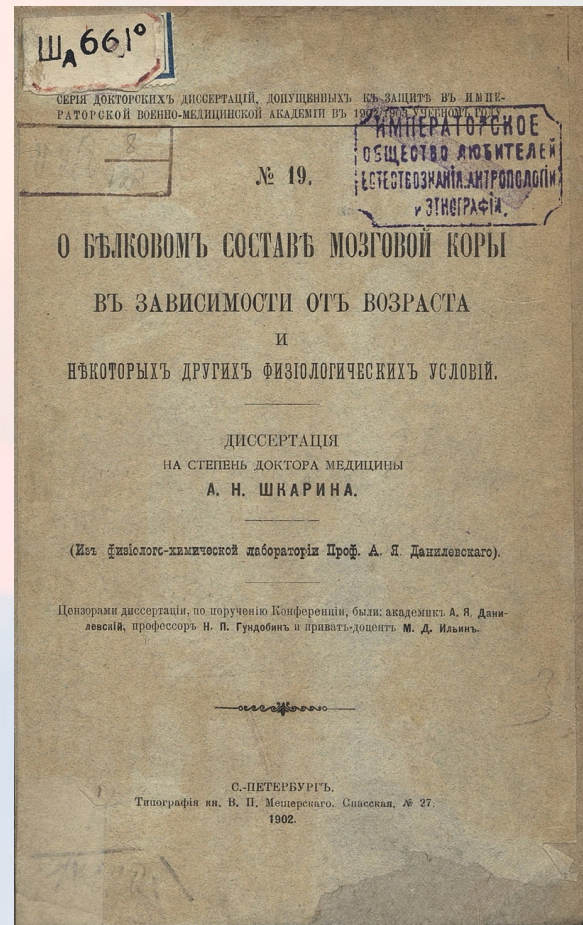
1900 Окончил с отличием Императорскую Военно-медицинскую академию и был оставлен по результатам конкурса в Академии ещё на 3 года «на свой счёт» для совершенствования в науках.

Александр Николаевич Шкарин

ВЕХИ СУДЬБЫ

Диссертация. Степень доктора медицины

- 1900** После завершения обучения был оставлен в родной Академии и по конкурсу зачислен в клинику кафедры детских болезней, где 3 года занимался сбором данных о биохимическом составе коры головного мозга.
- 1901** С этого года и до конца своей жизни А. Н. Шкарин являлся членом С.-Петербургского научного общества детских врачей.
- 1902** Защитил диссертацию на степень доктора медицины на тему: «О белковом составе мозговой коры в зависимости от возраста и некоторых других физиологических условий». Эта работа была создана под научным руководством профессора Н. П. Гундобина и будущего начальника ВМА А. Я. Данилевского.
- 1903** После получения степени доктора медицины А. Н. Шкарин был командирован за границу.





Александр Николаевич Шкарин

ВЕХИ СУДЬБЫ

Стажировка в Европе



Вена

Изучал острозаразные заболевания в клинике пропагандиста естественного вскармливания, профессора Т. Эшериха, а также педиатрию у профессора К. Пирке.



Бреслау

Знакомился с методами диагностики и лечения детских болезней под руководством профессора А. Черни.



Берлин

Проводил консультирование в Берлине в воспитательном доме О. Гейбнера.



Париж

Изучал физиологию и патологию новорожденных в клинике известного акушера Бюдена и одновременно прослушал курс лекций по бактериологии в «Институте Пастера», ознакомился с организацией детских больниц и пунктов «Капля молока».



Дрезден

Принял участие в работе детской секции 75 Съезда германских естествоиспытателей и врачей (1903).

Нюрнберг

Участвовал в работе Первого международного конгресса по школьной гигиене (1904).

Александр Николаевич Шкарин

ВЕХИ СУДЬБЫ



Проф. Императорской Военно-Медицинской Академии Ал-дръ Никол. ШКАРИНЪ, выбранный на кафедру по дѣтскимъ болезнямъ вмѣсто покойнаго проф. Н. П. Гундобина.

Возвращение в Россию

1906 По прибытии в Петербург, А.Н. Шкарин получил возможность прочитать в стенах родной Академии ряд «пробных лекций» о достижениях и принципах работы европейской медицины, после чего был назначен на должность приват-доцента ИВМА.

ПРИМЕЧАНИЕ: «приват-доцент» — преподавательская должность, предполагающая допуск к чтению лекций видных учёных, не входящих в преподавательский штат вуза.

1907 К чтению приват-доцентского курса лекций по диететике детского возраста добавил в расписание практические занятия со слушателями в амбулатории при детской клинике ИВМА.

1908 После смерти проф. Н.П. Гундобина, будучи самым молодым из 5-и претендентов, А.Н. Шкарин избран экстраординарным профессором по кафедре детских болезней Императорской Военно-медицинской академии.

Александр Николаевич Шкарин

ВЕХИ СУДЬБЫ

Ординарный профессор А.Н. Шкарин проводит занятия в детской клинике со слушателями Военно-медицинской академии



Как заведующий детской клиникой в составе кафедры детских болезней ВМА
А. Н. Шкарин особое внимание уделял организации лечебного дела.

1910 По его инициативе в детской клинике были оборудованы палаты для грудных детей (количество коек увеличилось до 27) и открыта первая в России молочная кухня.

1913 Профессором А.Н. Шкариным и приват-доцентом П.С. Медовиковым организованы консультативные приемы для родителей с грудными детьми в амбулатории клиники.

Александр Николаевич Шкарин

ВЕХИ СУДЬБЫ

Дела семейные

Александр Николаевич Шкарин многие годы был счастливо женат на Александре Фёдоровне Диевской.

В этом браке родилось трое детей: Маргарита, Сергей и Татьяна.

Семья проживала под Санкт-Петербургом близ деревни Червинская Лука.

Отец Диевской подарил молодым надел земли с усадебным домом. Вокруг дома рос фруктовый сад, перед входом — цветочные клумбы и целая сеть прогулочных дорожек.

Шкарины считали, что их сын и дочери должны с детства приучаться к труду и знать все виды крестьянских работ.



Александр Николаевич Шкарин

ВЕХИ СУДЬБЫ

Последние 12 лет своей жизни проф. А. Н. Шкарин руководил кафедрой детских болезней Военно-медицинской академии.

Более половины этих лет пришлось на тяжёлые годы Первой мировой и Гражданской войн. Были сокращены штаты, резко ухудшилось обеспечение.

Несмотря на все трудности, Александр Николаевич Шкарин сохранил и даже приумножил лучшие традиции кафедры.

Он начал новые перспективные научные исследования, усовершенствовал методику преподавания педиатрии.



В годы революционных перемен большевики не посмели тронуть «старорежимного» профессора.

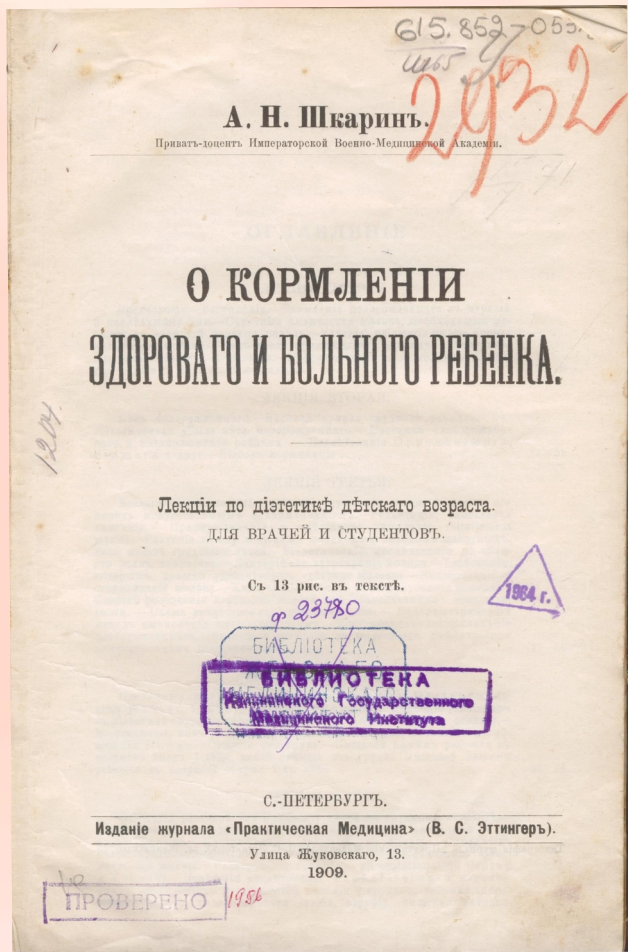
Но, по иронии судьбы, пережив лихие послереволюционные годы, А.Н. Шкарин трагически погиб в самом расцвете сил.

Возвращаясь домой на мотоцикле после консультации больного ребёнка, он был сбит грузовиком.

Скончался Александр Николаевич 15 августа 1920 г. в возрасте 44 лет.

Его вдова, Александра Фёдоровна, после похорон вернулась домой в Червинскую Луку, где и умерла спустя 40 дней после смерти мужа.

Вклад А. Н. Шкарина в развитие педиатрии



- Предпринял комплексное изучение физиологии и патологии детей грудного возраста, чем заложил основы клинической неонатологии.
- Автор более 40 научных изданий, среди которых первое российское руководство по рациональной детской диететике — монография «О кормлении здорового и больного ребёнка».
- Автор первой эмпирической формулы расчёта необходимого объёма молока для грудных детей («формула Шкарина»).
- Был сторонником идеи ЕСТЕСТВЕННОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ, уделял особое внимание изучению расстройств питания в раннем возрасте.
- На примере организованной им молочной кухни при клинике ИВМА настаивал на широком распространении молочных кухонь в России.
- Первым в российской медицине поставил вопрос о конституции человека и её аномалиях (диатезах) в детском возрасте.
- Предполагал, что при установлении природы заболевания следует учитывать как внешние факторы, так и патогенетическую роль индивидуальных свойств детского организма.
- Одним из первых увидел огромные перспективы, открывающиеся перед педиатрией при использовании биохимических методик.
- Занимался вопросами демографии, детской смертности был одним из учредителей «Союза для борьбы с детской смертностью в России».

Литература по детскому питанию

ИЗ ФОНДОВ БИБЛИОТЕКИ ТГМУ

613.2
К654

И.Я. Конь
М.В. Гмошинская
Т.В. Абрамова

ПИТАНИЕ
БЕРЕМЕННЫХ,
КОРМЯЩИХ МАТЕРЕЙ
И ДЕТЕЙ РАННЕГО
ВОЗРАСТА



МЕДИЦИНСКОЕ
ИНФОРМАЦИОННОЕ
АГЕНТСТВО



613.95
С77

И.А. Старцев и С.А. Нищая

МОЛОЧНАЯ
КУХНЯ
и
ДЕТСКОЕ
ПИТАНИЕ

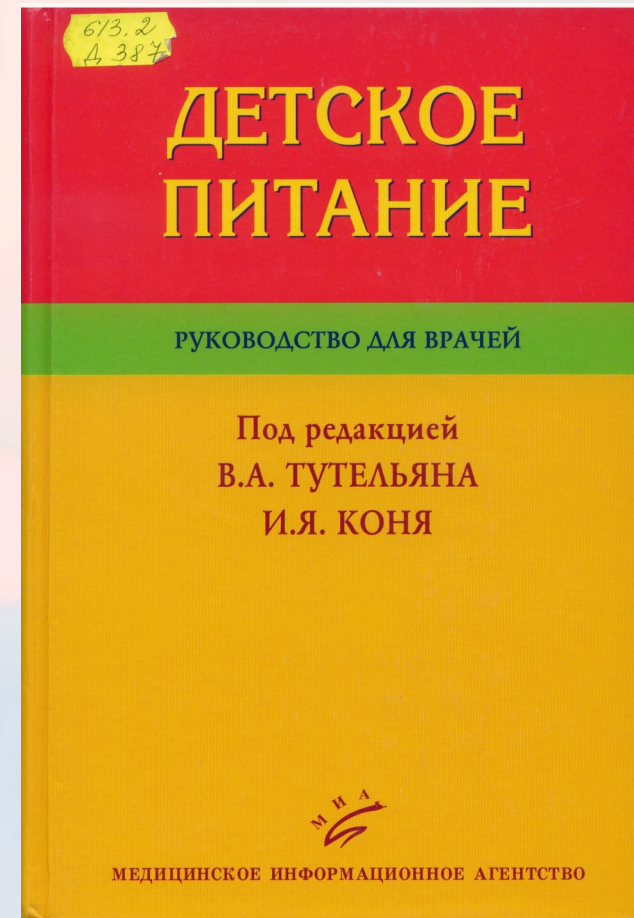
Литература по детскому питанию

ИЗ ФОНДОВ БИБЛИОТЕКИ ТГМУ



Литература по детскому питанию

ИЗ ФОНДОВ БИБЛИОТЕКИ ТГМУ



И в заключение

Детский врач ДОЛЖЕН ЛЮБИТЬ ДЕТЕЙ...

Только при таком отношении к своим пациентам детский врач, получив специальные познания, найдет истинное удовлетворение от своей профессии.

В ней же найдет он и источник энергии к дальнейшему труду.

А. Н. ШКАРИН

Александр Николаевич Шкарин оказался одним из немногих представителей старой российской школы педиатров, кто на переломе эпох сумел сохранить её лучшие традиции, обеспечить преемственность поколений учёных, заложив при этом основы российской педиатрической науки.

