

Основоположник российской педиатрии



Нил Фёдорович
Филатов
(1847-1902)

К 170-летию со дня рождения основателя русской
педиатрической школы

Выставка представляет документы и материалы из фонда библиотеки ИвГМА

Нил Фёдорович Филатов родился (20 мая (2 июня) 1847 (по другим сведениям — 4 (16) апреля 1847), село Михайловка, Саранский уезд, Пензенская губерния, Российская Империя.

Отец Нила Фёдоровича – **Фёдор Михайлович Филатов**, потомственный дворянин, бывший военный,

Мать - **Анна Авраамовна Шахова**.

В большой семье Филатовых было семеро сыновей, и каждый из них добился больших успехов в жизни:

Михаил был крупным инженером,

Абрам проявил себя как талантливый акушер-гинеколог,

Нил является основателем педиатрии в России,

Петр - выдающийся глазной хирург (его сын *Владимир Петрович Филатов* – известный офтальмолог, академик АМН СССР, Герой Социалистического Труда),

Фёдор считался отличным земским врачом,

Борис - успешный юрист,

Николай был известным врачом, который ушел из жизни рано.

Согласно метрических сведений Пензенской Духовной Консистории запись за № 1341 гласит: «у отставного ротмистра Федора Михайлова Филатова и законной жены его Анны Авраамовны 1847 года Мая 20 рожен, а 25 крещен Нил».

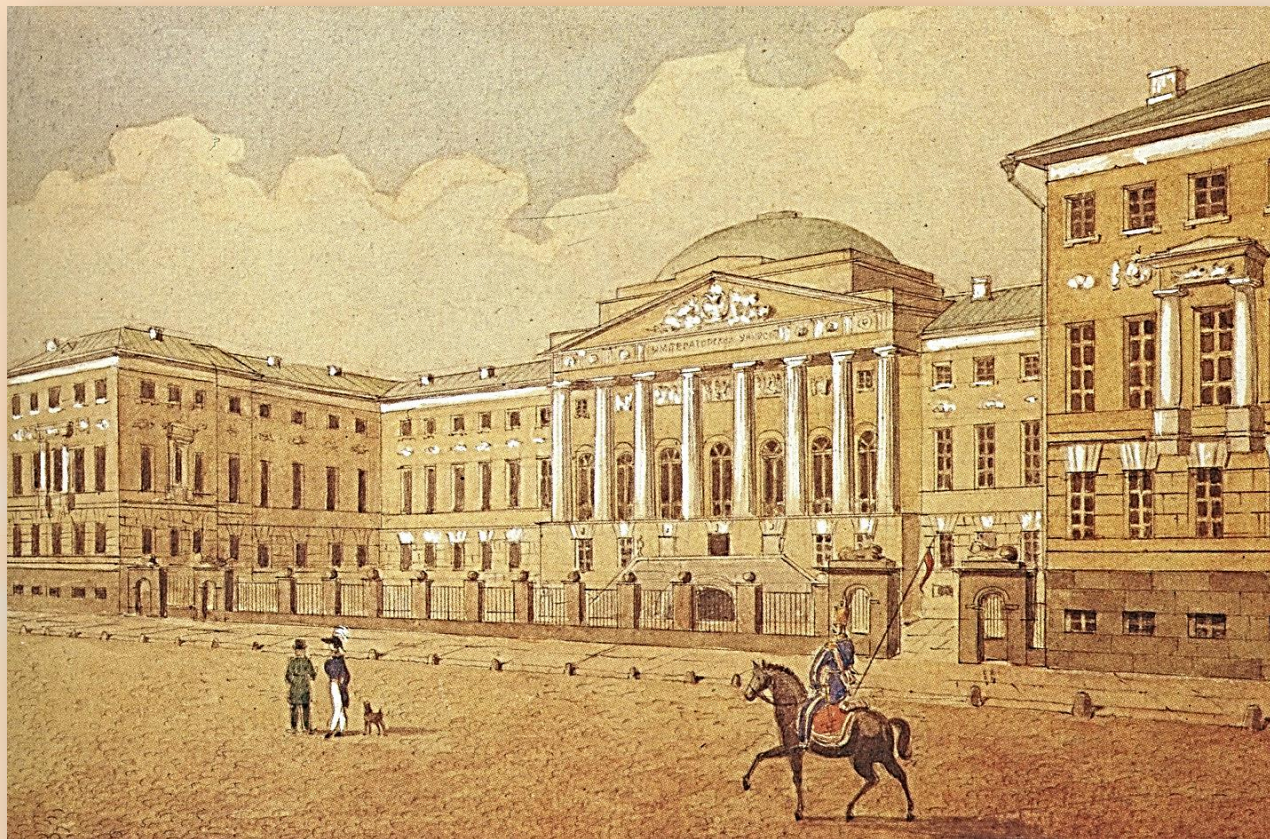


Петр Фёдорович Филатов – врач, путешественник, охотник, писатель



Поначалу, маленький Нил обучался дома. Крепостной Н.А. Морозов, обладая большим умом и талантом, учил его русскому языку и математике. В 1859 году, двенадцати лет, Нил поступает в **Пензенский Дворянский институт** во второй класс. Здесь же обучались и три его брата. Филатовы были очень дружны, хорошо учились.

В 1864 году Нил Филатов оканчивает Пензенский Дворянский институт с серебряной медалью и уезжает в Москву. Здесь он **поступает Московский университет на медицинский факультет.**



Московский университет в XIX веке

В студенческие годы Нил всей душой привязывается к таинствам театральной жизни, не раз и сам участвует в домашних постановках драмкружка, сохранив на всю жизнь привязанность к театру и артистам. Помимо театра, Нил Фёдорович увлекался, также, симфонической музыкой и живописью.

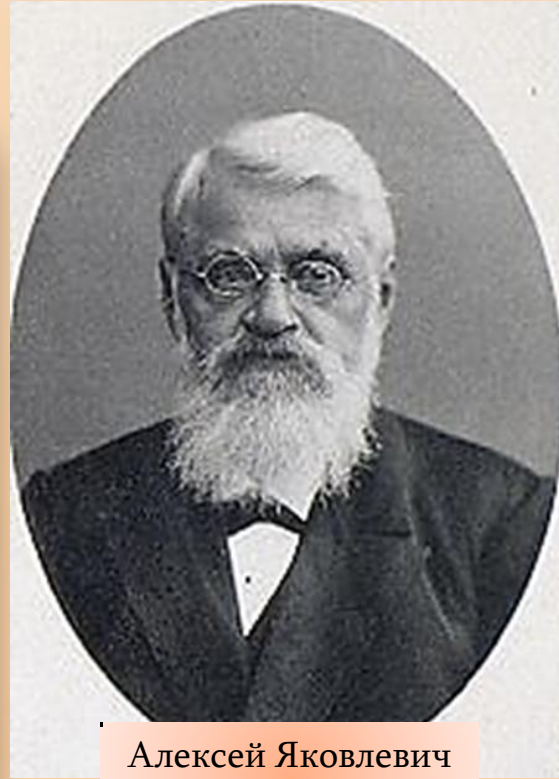
Из университетских учителей,
оказавших большое влияние на
формирование личности Николая
Фёдоровича, прежде всего,
следует отметить

**Г.А. Захарьина,
Н.А. Тольского и
А.Я. Кожевникова**



Григорий Антонович Захарьин

(1829— 1897 (или 1898))—
русский врач-терапевт,
основатель московской
терапевтической школы,
почётный член
Императорской Санкт-
Петербургской Академии
наук.



Алексей Яковлевич
Кожевников

(1836—1902) —
русский невропатолог,
доктор медицины,
заслуженный профессор
Московского университета,
председатель
Московского общества
невропатологов и психиатров.



Николай Алексеевич
Тольский

(1832—1891)—
один из
основоположников
отечественной
педиатрии, заслуженный
профессор Московского
университета.

- Сдавая выпускные экзамены, Н.Ф. Филатов пишет своему другу Н.В. Яблокову: *«Посылаю Вам свои мечты. Я думаю, если меня выберут в земские врачи, год прожить в деревне, а может быть, и два, скопить малую толику денег и отправиться в Москву держать экзамены на доктора; для этого понадобится, вероятно, целый год. После удачного исхода предприятия я ... еду в Германию (для чего в деревне изучу немецкий язык), пробуду там два года и возвращусь в Москву с диссертацией и с кличкой «заграничный»...*
- Место земского врача Н.Ф. Филатов получает в своем родном Саранском уезде, явившись первым и единственным земским врачом в уезде. *«Вообразите, я один на весь уезд, — пишет он Н.В. Яблокову. — По географии на моих руках находится 58 тысяч человек, не считая женщин и детей, а последние-то главным образом и находятся на моих руках. За здоровье этого легиона я получаю 100 рублей в месяц; остается ли в выгоде от этого легион, не знаю; я же откладываю деньги на заграничную поездку, которая непременно должна совершиться. Служебные мои обязанности следующие: я должен раз в неделю выехать на пункт за 30 верст, пробыть там до вечера и давать советы больным, точь-в-точь как то делается в клинической амбулатории, с той разницей, что вместо рецептов даю лекарства, изготовленные имеющимся на пункте фельдшером. Я должен еще ездить в места эпидемий и даже эпизоотии. Мне не запрещается лечить и дворян, но они что-то вовсе почти ко мне не обращаются; я лечил всего только одну соседку, после ряда визитов она выздоровела — и конец. Само собой разумеется, дома ко мне также приходят больные, примерно человек 100—150 в месяц, так что работы по должности у меня не бог весть сколько»*



В эти годы Нил Фёдорович становится семейным человеком. Он предлагает руку и сердце Юлии Николаевне Смирновой – дочери соседского помещика. У них родилось пятеро детей, а выжили только трое (дочь и два сына). Их дети проявили себя в музыке, филологии, юриспруденции.



Арнольд Фридрих
(Arnold Friedrich, 1803–1890) —
немецкий анатом
и физиолог

- Согласно намеченному плану, Н.Ф. Филатов через год с небольшим едет в Москву и сдает экзамены на доктора медицины. В 1872 г. он, по совету Н.А. Тольского, едет в Вену для специального изучения детских болезней. Дело в том, что во второй половине XIX в. вторым после Парижа, где вторая в мире детская больница была открыта в 1802 г. (первая — в Лондоне в 1769 г.), центром изучения детских болезней становится Австрия.
- Проработав в Вене 11 месяцев, он едет на лето 1873 г. в родную Михайловку для того, чтобы привести в систему все приобретённые за границей знания.
- Осенью он вторично едет за границу, теперь в Прагу. В Праге в течение 8 месяцев он изучает педиатрию, терапию, дерматологию, отоларингологию, патологическую анатомию и гистологическую технику. Необходимость вести переговоры с пациентами-чехами заставила его изучить чешский язык.
- Летом 1874 г. Н.Ф. Филатов переезжает в Гейдельберг, где в течение нескольких месяцев изучает патологическую анатомию и гистологию у профессора Фридриха Арнольда. Сам изготавливает коллекции микроскопических препаратов.
- За два года занятий за границей Филатов приобретает большой запас знаний в различных областях медицины, получает солидную подготовку, теоретическую и практическую.



Первая московская детская больница на М. Бронной.

Вернувшись в Москву, Н.Ф. Филатов в 1875 г. поступил ординатором в детскую больницу на Бронной:

В больнице на Бронной Нил Фёдорович интересуется «преимущественно инфекционными страданиями», - вспоминал А.А. Кисель.

Объявление из университетской газеты «Московские ведомости»: «17/11 1877 г. в публичном заседании медицинского факультета в аудитории факультетских клиник д-р медицины Н. Филатов, ищущий звания приват-доцента для преподавания учения о детских болезнях, будет читать две пробные лекции: 1) об отношении ветряной оспы к настоящей оспе, 2) о происхождении и развитии катаральной пневмонии».

Пробные лекции прошли блестяще. Нил Фёдорович, при содействии Н.А. Тольского, был зачислен на кафедру акушерства, детских и женских болезней Московского университета приват-доцентом и получил разрешение читать лекции в детской больнице. **Н.Ф. Филатов — первый по счету приват-доцент для преподавания детских болезней в Московском университете.**



Клиника детских болезней Московского Университета, бывшая Хлудовская детская больница. Три верхних окна – окна аудитории, в которой читал лекции Н. Ф. Филатов

Курс детских болезней в те годы был в университете «необязательным»... Еще имела хождение теория о «неправомерности» педиатрии как особой отрасли медицины. Немало было врачей и даже профессоров, убежденных в «надуманности» специальности педиатра — детского врача. Еще многие верили в то, что дети болеют теми же болезнями, что и взрослые... Ужасающие цифры детской смертности заставляли открыто ставить вопрос о важности правильной организации охраны здоровья детей. Педиатрия пробивала себе дорогу и в университетские аудитории, и в больницы.

Многие студенты Московского университета отлично понимали значение «необязательного» курса детских болезней. Поэтому на первую лекцию молодого приват-доцента Н. Ф. Филатова, несмотря на то что ее назначили в воскресенье, явилось немало слушателей: почти половина мест в аудитории была занята. На второй же лекции, хотя и она проходила в воскресенье, аудитория была полной.

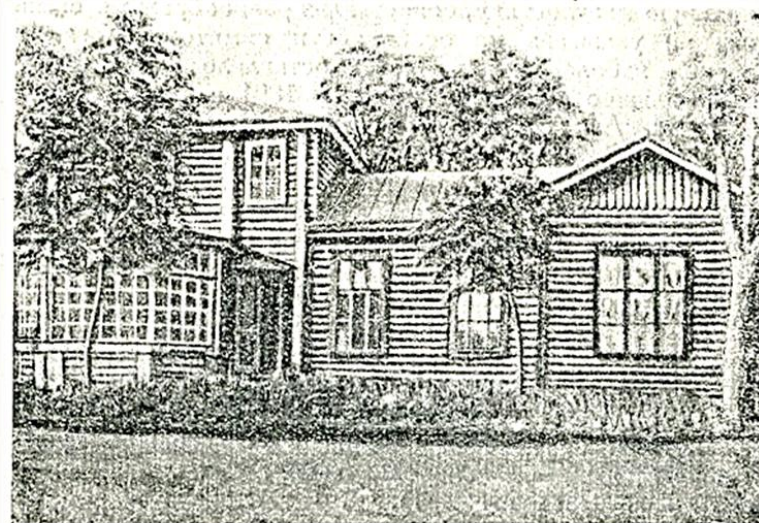
Лекции Нила Фёдоровича быстро завоевали популярность...

«Демонстрация большого количества больных с тщательным непосредственным разбором их, ясное, простое изложение вопроса привлекали массу слушателей, несмотря на очень плохие, с современной точки зрения, условия в больнице, несмотря на то, что курс этот был необязательным и читался раз в неделю по воскресеньям в виде одночасовой лекции», — писали В.И. Молчанов и Г.Н. Сперанский в предисловии к книге Н.Ф. Филатова «Семиотика и диагностика детских болезней».

2 февраля 1891 г. скончался Н.А. Тольский. На его место на кафедре, в Хлудовской детской больнице и в «заразных» бараках на Девичьем поле назначается его ученик Н.Ф. Филатов, ставший профессором Московского университета и директором детской клиники Московского университета. А в больнице Е.А. Покровского, Софийской, которой всегда был благодарен, статский советник, доктор медицины Н.Ф. Филатов продолжал работать врачом-консультантом до 26.01.1902 г.

Филатов так стремился делиться знаниями, что начал читать лекции на квартире, в воскресенье, в вечернее время, и они всегда очень хорошо посещались. Позже, когда он уже стал заведующим кафедрой и вел большую педагогическую работу, его лекции всегда проходили с аншлагом, потому что он очень четко, ясно, доходчиво и в то же время глубоко раскрывал каждую тему. На его лекции всегда стремились попасть не только студенты, но и врачи.

Аудитории при инфекционных бараках на Девичьем поле не было. Заразные больные демонстрировались в Хлудовской больнице, а после каждой лекции Н.Ф. Филатов приглашал студентов зайти в бараки и посмотреть больных, которые представляли особый интерес (корь, дифтерия). Большой популярностью пользовались вечерние обходы по четвергам в инфекционных бараках с очередными группами студентов.



Коровой барак.

Работая в тяжелых условиях, Нил Фёдорович не забывал о научной деятельности. За год он написал, а 31 мая 1876 года блестяще выступил на защите докторской диссертации «К вопросу об отношении бронхита к острой катаральной пневмонии». В своей диссертации, которая представляла собой экспериментально-гистологическую работу, Филатов ставил задачей выяснить роль ателектаза в патогенезе пневмоний у детей. Методика и выводы Нила Фёдоровича на 55 лет предвосхитили результаты, полученные другими учеными. Взгляд Филатова на роль ателектаза в происхождении пневмоний является общепризнанным.

В то время учение об анатомо-физиологических особенностях детского организма только формировалось. Клинические проблемы педиатрии рассматривались, но систематика, классификация детских болезней не были еще научно обоснованы. В детской практике уже использовались такие методы, как осмотр, перкуссия и аускультация, но методики изучения детской патологии, связанные с успехами биохимии, физики, микробиологии и другими достижениями медицины, способными изучить причины и механизмы развития заболеваний у детей, только разрабатывались. Следует отметить, что лишь во второй половине XIX века были открыты микроорганизмы, то есть стала понятна природа ряда инфекционных заболеваний.

Все это пришлось на период деятельности Нила Филатова, который способствовал актуализации и изучению насущных проблем детской медицины, поэтому он и считается одним из основоположников отечественной педиатрии.

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

1. Об искусственном вскармливании детей, Московская медицинская газета, 1873.
2. Диспепсия и грипп у детей, там же.
3. Острая головная водянка и атрофия мозга, Врачебный вестник, 1873.
4. Семиотика кровавых испражнений у детей, там же.
5. Первичный круп носа у грудных детей, протокол Общества русских врачей в Москве, 1874.
6. Ein Fall von Gehirnatrophie mit consecutivem Hydrocephalus, Oesterreich. Jahrbuch f. Pädiatrik, 1874.
7. О некоторых предрассудках при воспитании детей, Врачебные ведомости, 1876.
8. О самостоятельности ветряной оспы, Московская медицинская газета, 1877.
9. О груднице новорожденных, Медицинское обозрение, 1878.
10. Zwei Fälle von Cheine—Stoes'scher Respiration mit glücklichem Ausgange bei Kindern, Zbl. f. Kinderheilkunde, 1878.
11. Die Varicellen-Epidemie in dem Moskauer Kinderkrankenhaus, там же.
12. Über die Mastitis der Neugeborenen, там же, 1879.
13. К этиологии и диагностике острого воспаления брюшины у детей, Медицинское обозрение, 1880.
14. О бензойнокислом натрии при дифтерите, там же.
15. Zur Aetiologie und Diagnose der acuten Parotitis d. Kinder, Arch. f. Kinderheilkunde, 1881.
16. Über benzoesaures Natron bei Diphtheritis, там же.
17. Клинические лекции о распознавании и лечении натарров кишок у детей, в особенности у грудных, 1881. Всего вышло четыре издания (1881, 1882, 1891 и 1902). Переведена на немецкий и польский языки.
18. Случай первичного цирроза почек и атероматозного переорождения артерий у мальчика 12 лет, Медицинское обозрение, 1882.
19. Случай рака почки у ребенка 4 лет, там же, 1883.
20. Грипп в детском возрасте, там же.
21. О диагностике начального периода лихорадочных болезней у детей, там же, 1884.

22. Десятилетие журнала «Медицинское обозрение», там же, 1884.
23. Influenza bei Kindern, Arch. f. Kinderheilkunde, 1884.
24. Дифтерия, Русская медицина, 1885.
25. О самостоятельности скарлатинозной краснухи, там же. На немецком языке в журнале «Archiv für Kinderheilkunde».
26. О прорезывании зубов у детей, Медико-педагогический вестник, 1885.
27. Лекции об острых инфекционных болезнях у детей, 1885. Четвертое, последнее при жизни издание в 1899 г.
28. О скарлатинозной краснухе, Медицинское обозрение, 1886.
29. Zur Frage betref's der Selbstständigkeit der rubeola scarlatinosa, Arch. f. Kinderheilkunde, 1886.
30. Eine neue Methode der Temperaturmessung bei Kindern, там же.
31. О скарлатинозном дифтерите, Русская медицина, 1887.
32. Über die Diagnose d. Initialperiode der Fieberkrankheiten, Arch. f. Kinderheilkunde, 1887.
33. Über scarlatinose Diphtheritis, там же, IX.
34. О патогенезе скарлатинного нефрита, Труды II съезда русских врачей в память Пирогова, 1888.
35. О диагностике некоторых форм маскированной болотной лихорадки, Медицинское обозрение, 1890.
36. Подсолнечник при малярии, труды Физико-медицинского общества при Московском университете, 1890.
37. Über Diagnose einiger Formen der Febris intermittens larvata, Festschr. Herrn Hensch gewidmet, 1890.
38. Die Sonnenblume bei Sumpffieber, Arch. f. Kinderheilkunde, XII, 1890.
39. Семиотика и диагностика детских болезней с приложением терапевтического указателя, 1890. Шестое, последнее, издание в 1902 г. Переведена на немецкий, чешский, итальянский, венгерский и французский языки.
40. О лечении дифтерита, Медицинское обозрение, 1892.
41. Случай периодической гематурии у девочки 11 лет, там же, 1894.
42. Краткий учебник детских болезней, 1893. Шестое, последнее, издание, в 1902 г.; посмертное 12-е издание вышло в 1922 г. Переведен на немецкий язык.
43. О бульбарном симптомокомплексе в детском возрасте, Медицинское обозрение, 1894.
44. К эпидемиологии дифтерита на юге России, Библиотека врача, 1894.

616-053.2(09)

М 761 Молчанов, В. И.

// С. 86-89

Н. Ф. Филатов : к столетию со дня рождения, 1847-1947 [Текст] / В. И. Молчанов. — М. : Гос. изд-во мед. лит., 1947. — 92 с. — (Выдающиеся деятели русской медицины)

45. О дифтерите и о лечении его сывороткой, публичная лекция, 1894.
46. Случай паралитической хорей, Протоколы Общества невропатологов и психиатров в Москве, 1894.
47. Первая сотня случаев дифтерии, леченных сывороткой в Московской детской клинике, Медицинское обозрение, 1895.
48. Лечение дифтерии сывороткой, Библиотека врача, 1895.
49. О терапевтическом применении противодифтерийной сыворотки, Труды Общества детских врачей при Московском университете, 1895.
50. Die Syndrome bulbaire chez les enfants, Médecine infantile, 1895.
51. Über Chorea paralytica, Arch. f. Kinderheilkunde, XVIII, 1895.
52. Zur Epidemiologie der Diphtherie im Süden Russlands, Jahrb. f. Kinderheilkunde, XXXIX, 1895.
53. О некоторых спорных вопросах из области терапии дифтерии, Русский архив патологии, 1896.
54. Случай микседемы у ребенка 2 $\frac{1}{2}$ лет, протоколы Общества невропатологов и психиатров в Москве, 1896.
55. О слабости ног и о параличах у детей, Детская медицина, 1896.
56. Об острой атаксии в детском возрасте, там же.
57. О краснухе в детских эритемах, Труды Общества детских врачей при Московском университете, 1896.
58. О патогенезе некоторых форм безальбуминурийных водянок у детей, Медицинское обозрение, 1897.
59. Лечение тифа у детей, Детская медицина, 1897.
60. Хронический серозный перитонит, там же.
61. Случай ложного менингита, там же.
62. Über acuta Ataxie im Kindesalter, Arch. f. Kinderheilkunde, XXV, 1898.
63. Die chronische seröse Peritonitis, там же.
64. О затяжных и безлихорадочных формах инфлюэнцы, Медицинское обозрение, 1899.
65. Über die protrahierte und chronische Formen der Influenza, Arch. f. Kinderheilkunde, XVII, 1899.
66. Les formes prolongées et apyretiques de l'influenza, Ann. de médecine et de chirurgie infantile, 1899.
67. Лечение диспении у грудных детей, Детская медицина, 1899.
68. Два случая острой атаксии у брата и сестры, там же.
69. Спиртовые компрессы при воспалении червеобразного отростка, Медицинское обозрение, 1900.

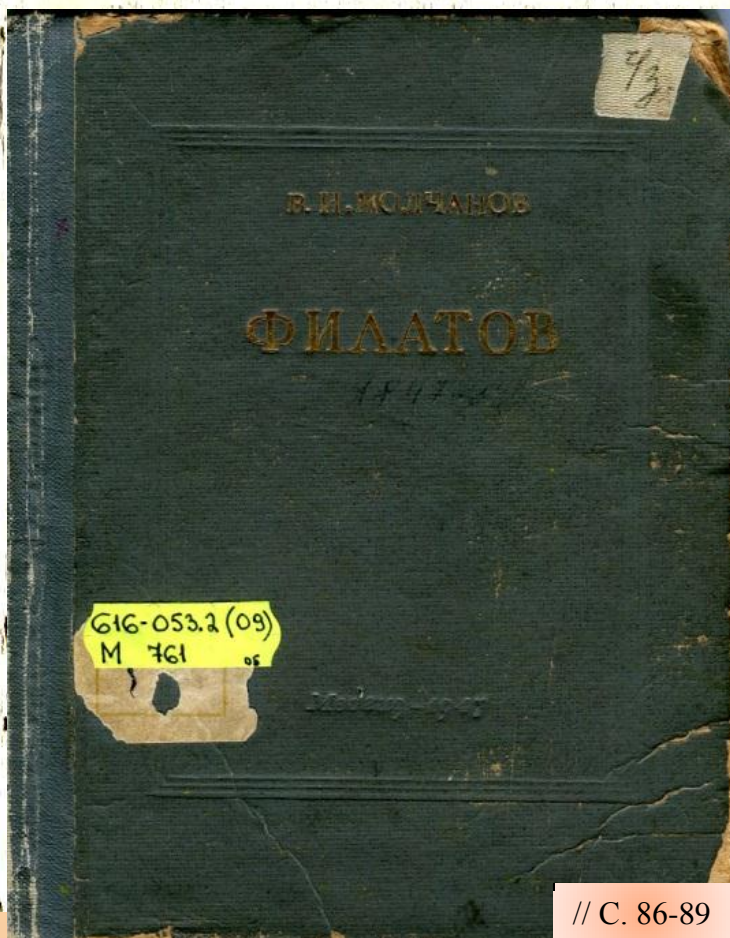
70. О затяжных лихорадочных процессах в детском возрасте, Медицинское обозрение, 1901.

71. О пиелите и мочекишлом диатезе у детей, Детская медицина, 1901.

72. Über protrahierte fieberhafte Prozesse im Kindesalter, Allgemeine medic. Zentral-zeitung, 1901.

73. Клинические лекции, вып. 1 (1900) и 2 (1902). Переведены на немецкий язык.

74. Vers intestinaux, Traité des maladies de l'enfance, под. Grancher, Comby и Marfan.

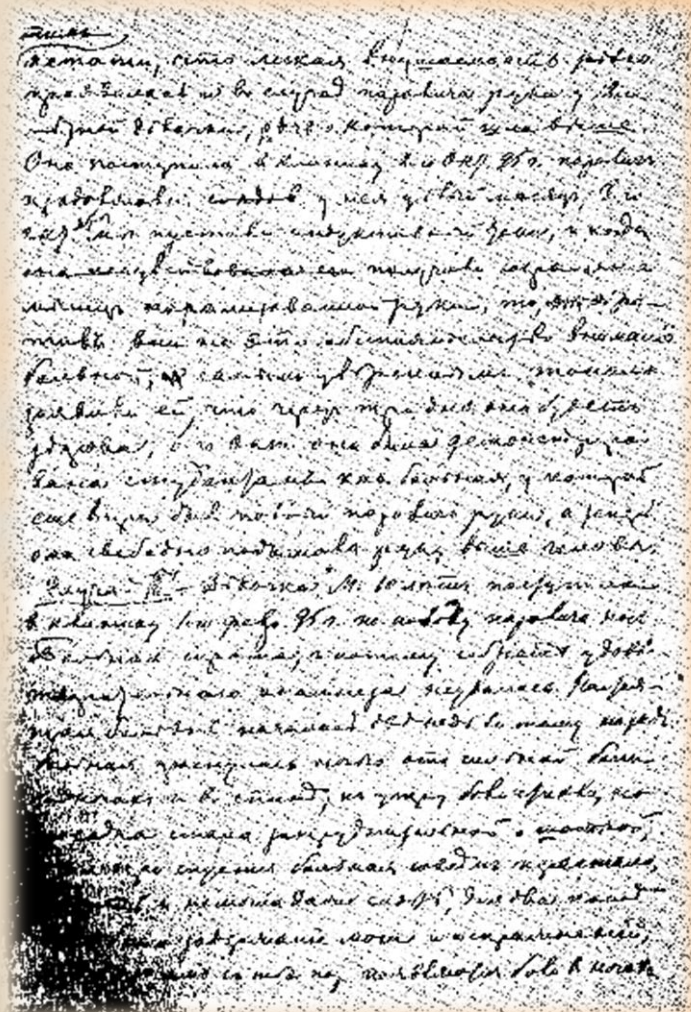


Н.Ф. Филатов оставил глубокий след в деле изучения и клинического преподавания острых детских инфекций. Он придавал огромное значение знакомству детских врачей с инфекциями, сказав, что "Врач без знания детских заразных болезней не может быть подлинным педиатром».

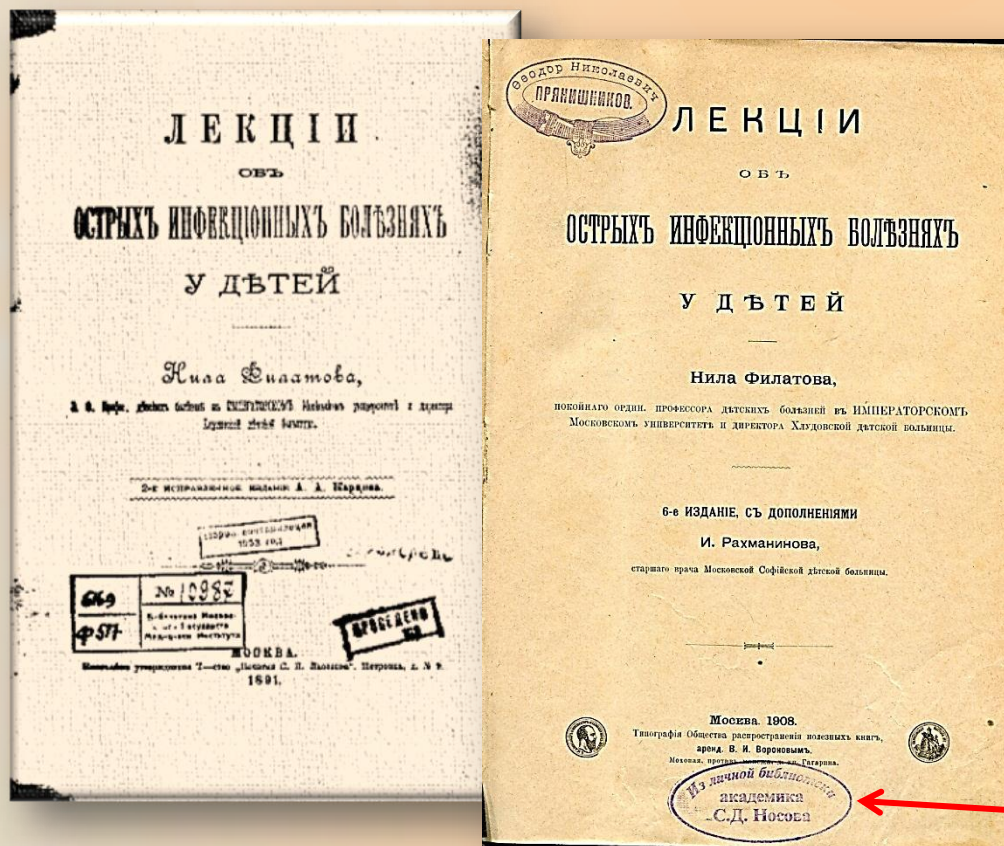
В 1873 году Филатов опубликовал работы «Диспепсия и грипп у детей», «Семиотика кровавых испражнений», «Первичный круп у грудных», «Острая головная водянка и атрофия мозга»; в 1876 - «О некоторых предрассудках при воспитании детей»; в 1881 - «Клинические лекции о распознавании и лечении катаров кишок у детей, в особенности у грудных» (еще при жизни Н.Ф. Филатова они были переизданы 4 раза и переведены на немецкий и польский языки).

В своих трудах русский врач раскрывает такие вопросы, как дифференциальная диагностика и рациональное питание детей, пропагандирует грудное молоко в качестве лечебного средства при диспепсии у искусственно вскармливаемых детей. Уже в те годы педиатр настоятельно советует именно грудное вскармливание детей, считая материнское молоко за второе лекарство.

Ещё в 1882 году он дал совет применять кефир при желудочно-кишечных заболеваниях у маленьких детей.



В 1885 году выходит крупная работа Н.Ф. Филатова: «Лекции об острых инфекционных болезнях у детей». В предисловии автор писал: «Имея в своем распоряжении богатый материал Московской детской больницы, я располагаю для своих лекций всего лишь одним воскресным часом в неделю и потому, чтобы показать студентам по возможности больше случаев, я стараюсь быть короче на словах. Вот причина, почему читатель не найдет в моих лекциях, часть которых я решился выпустить в свет, никаких теоретических рассуждений и разбора спорных вопросов».



616.9-053.2

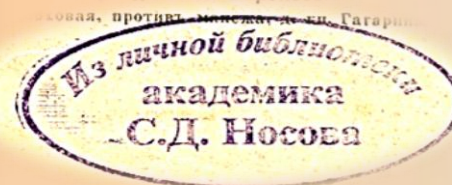
Ф 517 Филатов, Н.

Лекции об острых инфекционных болезнях у детей Нила Филатова [Текст] / Н. Филатов. – 2-е испр. изд. А.А. Карцева. – М. : Печатня С.П. Яковлева, 1891. – VIII, 520 с. : ил.

616.9-053.2

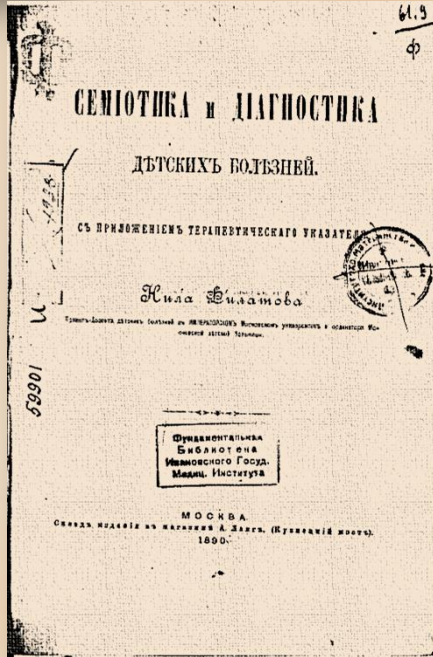
Ф 517 Филатов, Н.

Лекции об острых инфекционных болезнях у детей Нила Филатова [Текст] / Н. Филатов. – 6-е [посмертное] изд., с доп. И. Рахманинова. – М. : Тип. О-ва распространения полезных книг, аренд. В.И. Вороновым, 1908. – VIII, 540 с. : ил.



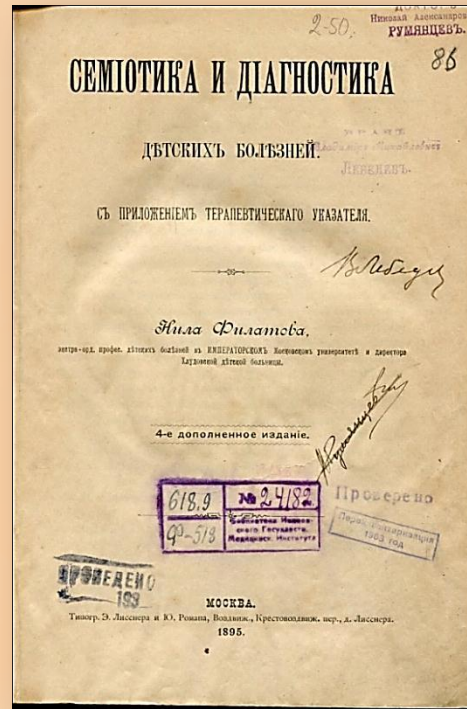


Вышедшая в 1890 году «Семиотика» стала настольной книгой всех детских врачей и студентов. При жизни автора (до 1902 года) эта книга переиздавалась шесть раз и считалась самой лучшей среди подобных изданий С.Ф. Хотовицкого, Фогеля, Бидерта и других, и была переведена на немецкий, чешский, итальянский, венгерский и французские языки.



618.9
Ф 518 Филатов, Н.

Семиотика и диагностика детских болезней с приложением терапевтического указателя Нила Филатова [Текст] / Н. Филатов. – М. : Печатня С.П. Яковлева, 1890. – VIII, 460 с. : ил.



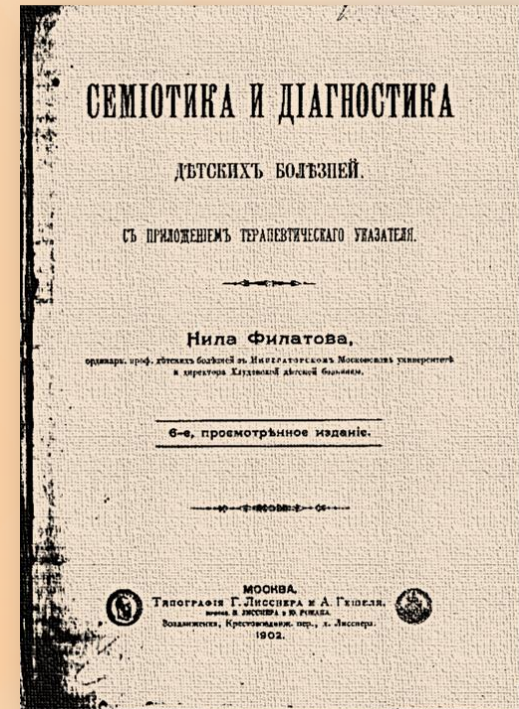
618.9
Ф 518 Филатов, Н.


Семиотика и диагностика детских болезней с приложением терапевтического указателя Нила Филатова [Текст] / Н. Филатов. – 4-е доп. изд. – М. : Тип. Э. Лисснера и Ю. Романа, 1895. – XII, 562 с. : ил., [1] л. ил.

616-053.2-07

Ф 517 Филатов, Н.

Семиотика и диагностика детских болезней с приложением терапевтического указателя Нила Филатова [Текст] / Н. Филатов. – 6-е, просмотрен. изд. – М. : Тип. Г. Лисснера и А. Гешеля, преемн. Э. Лисснера и Ю. Романа, 1902. – XIV, 625 с. : ил.





Н.Ф. Филатов считал «Семіотику» «кратким руководством, при помощи которого... легче... разобраться в различных симптомах данного заболевания и поставить диагностику, не увлекаясь в сторону мелочами». Нил Фёдорович самостоятельно разработал и внедрил подробную схему анамнеза, которую повсеместно стали применять детские врачи. Девять разделов книги завершались терапевтическим указателем «с наиболее употребительными и простыми рецептными формулами», причем, зная, что этот раздел терапии вызывает наибольшие затруднения у студентов и молодых врачей, автор обращал особое внимание на дозировку лекарств по возрастам и предлагал для запоминания ряд мнемонических приемов.

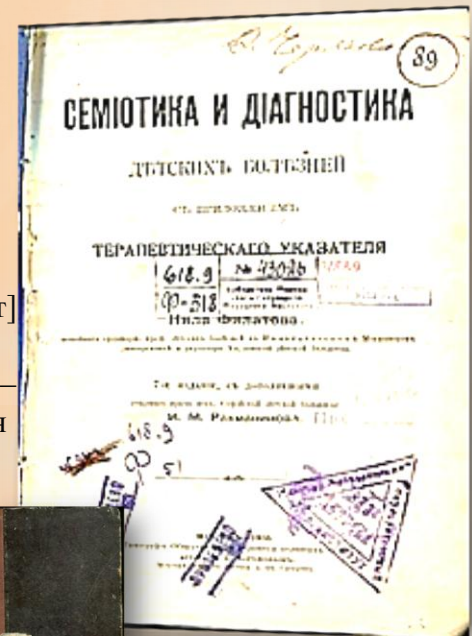
„Семіотика и діагностика дѣтскихъ болѣзней“ — сочиненіе, къ которому самъ авторъ относился съ особенной заботливостью: съ каждымъ новымъ изданіемъ оно являлось тщательно пересмотрѣннымъ и дополненнымъ, благодаря чему послѣднее изданіе 1902 года по объему разнилось отъ перваго, выпущеннаго въ 1890-мъ году, болѣе чѣмъ на 10 печатныхъ листовъ. Насколько книга эта сдѣлалась популярною среди студентовъ и врачей, доказательствомъ тому служить потребность въ выпускѣ чрезъ сравнительно короткіе промежутки времени повторныхъ новыхъ изданій ея. Появленіе ея за-границей въ переводахъ на нѣмецкій, чешскій, итальянскій, венгерскій и

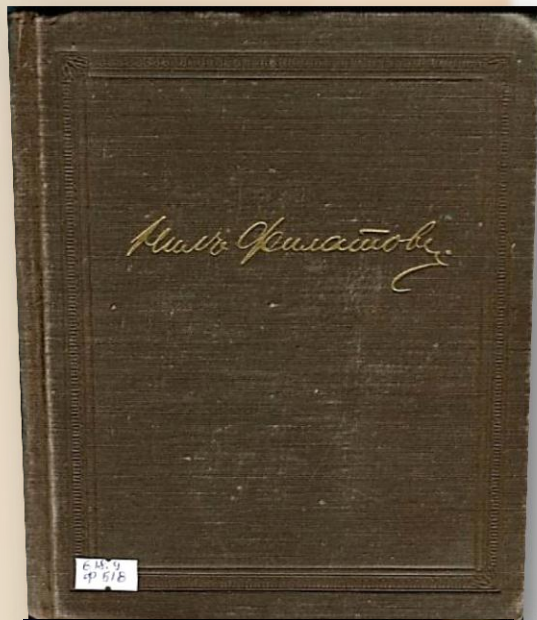
Ноябрь 1904 г.

И. Рахманиновъ.

618.9
Ф 518 Филатов, Н.

Семіотика и диагностика детских болезней с приложением терапевтического указателя Нила Филатова [Текст] Н. Филатов. — 7-е [посмертное] изд., с доп. И.М. Рахманинова. — М. : Тип. О-ва распространения полезных книг, аренд. В.И. Вороновым, 1905. — XIV, 640 с. : ил.



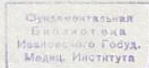


6349
Ф 518

Н. Ф. ФИЛАТОВ

СЕМИОТИКА И ДИАГНОСТИКА
ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ

122463
30845
ПОД РЕДАКЦИЕЙ И С ВСТУПИТЕЛЬНОЙ СТАТЬЕЙ
проф. В. И. МОЛЧАНОВА
и проф. Г. Н. СПЕРАНСКОГО



1953 104
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
МЕДИЦИНСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
МОСКВА - 1949 - МОСКВА

Медицина во многом ушла вперед со времен Н. Ф. Филатова, многое изменилось во взглядах на сущность и патогенез заболеваний, на этиологию, профилактику и терапию детских болезней, семиотика же заболеваний претерпела, конечно, меньше всего изменений. Возможность пользоваться биофизическими и биохимическими лабораторными методами и биологическими реакциями не прививает студенту и молодому врачу желания развивать у себя ту наблюдательность и те знания симптоматики, которыми обладали старые врачи, воспитанные непосредственно на больничном и клиническом материале, и которые особенно необходимы врачам, работающим вдали от крупных центров, ибо жизнь заставляет их собрать непосредственно от больного все данные которые могут помочь диагнозу.

Эти наблюдения у постели больного могут пополняться, уточняться, несколько изменять свой характер, получать иное толкование, но никогда не потеряют своего значения и останутся всегда основным методом исследования больного.

К столетию со дня рождения Николая Федоровича Филатова постановлением правительства от 1947 г. предусмотрено переиздание его трудов. Труды эти имеют не только историческое значение и издаются не только как классические труды в области педиатрии, созданные основоположником научной клинической педиатрии на нашей родине, но они, несомненно, и в настоящее время приносят пользу студентам и врачам, научат их правильно наблюдать и правильно медицински мыслить.

Проф. В. И. Молчанов
Проф. Г. Н. Сперанский

618.9

Ф 518 Филатов, Н. Ф.

Семиотика и диагностика детских болезней [Текст] / Н.Ф. Филатов ; под ред. и с вступ. ст. В.И. Молчанова, Г.Н. Сперанского. – М. : Медгиз, 1949. – 586 с. : ил.



Нил Фёдорович уделял большое значение моральному облику врача-педиатра, рассматривая один из главных вопросов врачебной этики – отношение врача к больному. *«Приступая к осмотру... ребенка, врач должен прежде всего подумать о том, чтобы сразу не напугать своего пациента... Всегда лучше, войдя в комнату больного, до поры до времени не обращать на него никакого внимания и, занявшись пока анамнезом, дать ему возможность присмотреться к новому человеку... не нужно только начинать с манипуляций, неприятных для ребенка и тем более с болезненных».*

Филатов разработал последовательность опроса матери. Причем он указывал, что надо учитывать характер матери, ее доверие к врачу, правдивость рассказа, и для этого следует задавать точные вопросы.

Причины той или иной болезни Нил Фёдорович связывал с неблагоприятными условиями внешней среды, причем решающее место отводил социальной среде, жилищно-гигиенической обстановке, в которой находился ребёнок.

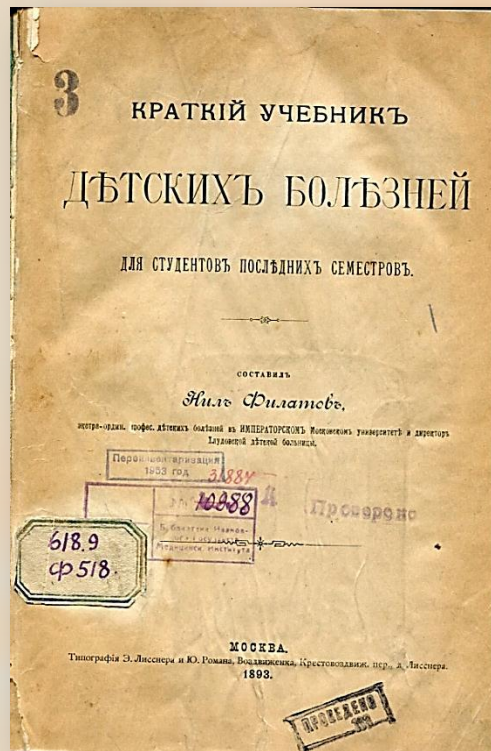
Фонендоскоп Филатова



«Постукивание (перкуссия) у детей всегда следует производить слабыми ударами», - пишет Н.Ф. Филатов и подчеркивает значение анатомических ориентиров при перкуссии. Учитывая сложность аускультации ребёнка обычным твердым стетоскопом, он рекомендовал непосредственную аускультацию или выслушивание с помощью мягкого, гуттаперчевого, бинаурикулярного стетоскопа, позднее названного «филатовским». Плач ребёнка, который многие врачи считали помехой, Н.Ф. Филатов результативно использовал для исследования голосового дрожания и бронхофонии.

Издания «Семиотики» пользовались безусловной и многолетней популярностью среди врачей. Вовсе не случаен отзыв выдающегося немецкого медика Отто Хюбнера о ней: *«Разбросанные в разных отделах книги тонкие замечания доставляют и поучение и наслаждение даже знатоку дела...Из нее можно научиться многому и притом с удовольствием».*

В 1893 г. Н.Ф. Филатов издал «Краткий учебник детских болезней», выдержавший 12 изданий : 6 из них при жизни автора, а 12-е издание вышло в 1922 г.



618.9

Ф 518 Филатов, Н.

Краткий учебник детских болезней : для студентов последних семестров [Текст] / сост. Н. Филатов. – М. : Тип. Э. Лисснера и Ю. Романа, 1893. – 207 с. : ил., [1] л. ил.

616-053.2(07)

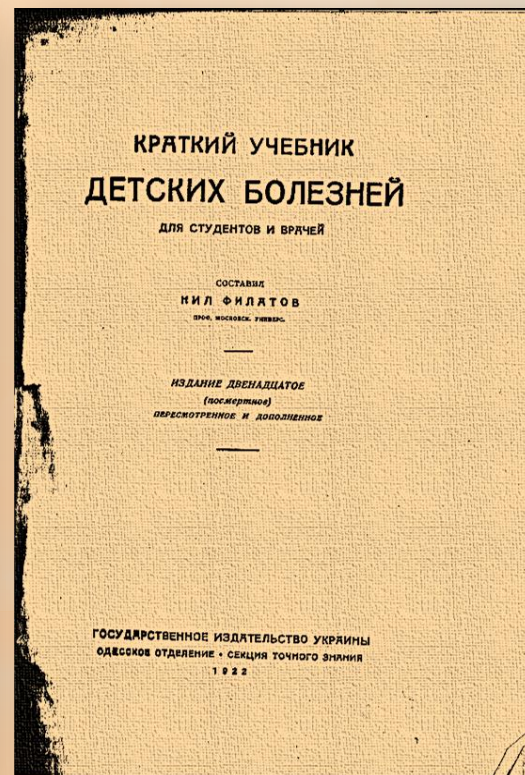
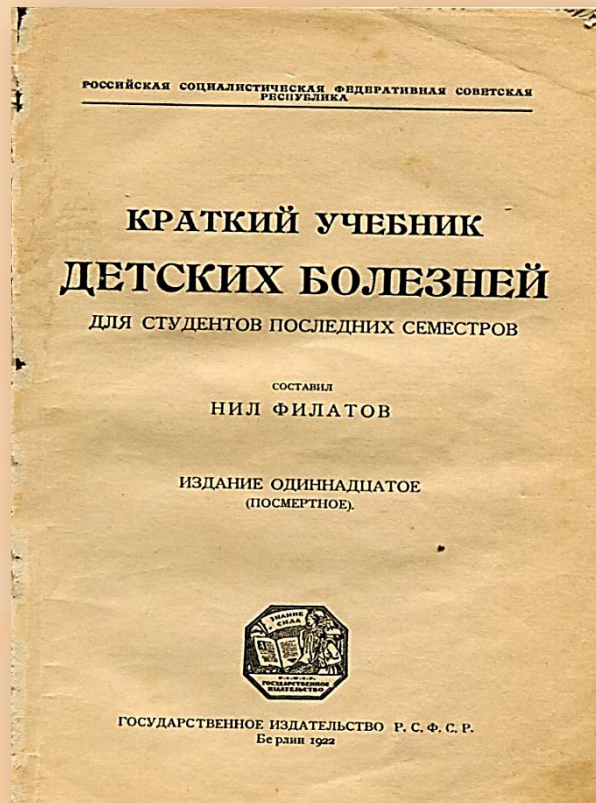
Ф 517 Филатов, Н.

Краткий учебник детских болезней : для студентов последних семестров [Текст] / сост. Н. Филатов. – Изд. 11-е (посмертное). - Берлин : Гос. изд-во Р.С.Ф.С.Р., 1922. – 236 с. : ил.

616-053.2/.7(07)

Ф 517 Филатов, Н.

Краткий учебник детских болезней : для студентов и врачей [Текст] / сост. Н. Филатов. – Изд. 12-е (посмертное), пересмотр. и доп. - Одесса : Гос. изд-во Украины, Одес. отд-ние, 1922. – 254 с. : ил.



Огромной популярностью пользовались лекции Н.Ф. Филатова, «записанные и составленные» его учениками С. Васильевым, Г. Сперанским и В. Григорьевым. Ученики Филатова трудились целый год, записывая, с разрешения профессора, его лекции, а летом 1900 г. отредактированные автором «**Клинические лекции**» вышли в свет, пользовались небывалым спросом, разошлись моментально, были переведены на немецкий язык и изданы в Вене.



618.9

Ф 518 Филатов, Н. Ф.

Клинические лекции [Текст] / Н.Ф. Филатов ; записаны и сост. С. Васильевым, В. Григорьевым, Г. Сперанским ; под ред. авт. – М. : Товарищество тип. А.И. Мамонтова, 1900 - .

Вып. 1. – 1900. – 300 с. : ил.

В предисловии к первому изданию Филатов писал: «Согласившись на просьбу товарищей издать мои лекции, которые касаются по преимуществу самых обыкновенных, наичаще встречающихся врачу болезненных форм, и потому представляют мало оригинальных или новых воззрений, я тем не менее имел в виду, что они могут оказать некоторую пользу врачам, не занимающимся специально детской практикой, но вынужденным подчас лечить и детей».



Ординаторы Г. Н. Сперанский, В. Г. Григорьев, С. А. Васильев
с Нилом Фёдоровичем Филатовым
(после издания его клинических лекций)

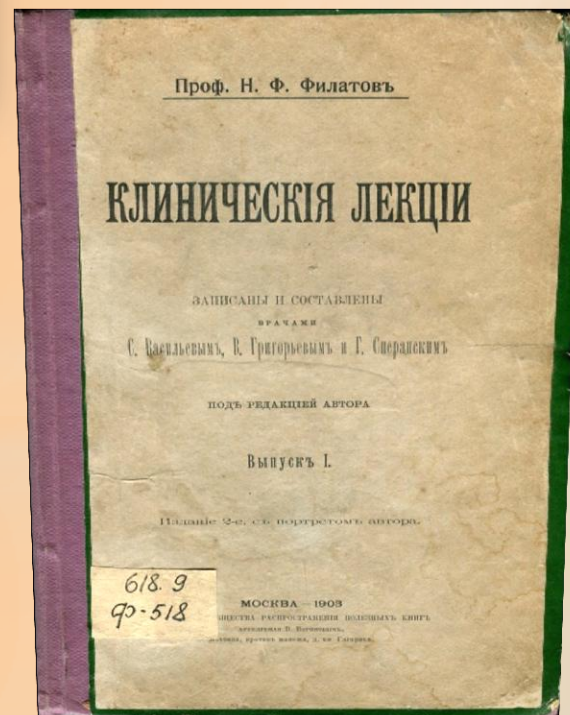
618.9

Ф 518 Филатов, Н. Ф.

Клинические лекции [Текст] / Н.Ф. Филатов ;
записаны и сост. С. Васильевым, В. Григорьевым, Г.
Сперанским ; под ред. авт. – Изд. 2-е, с портр. авт. –
М. : Тип. О-ва распространения полезных книг,
аренд. В. Вороновым, 1903 – .

Вып. 1. – 1903. – XX, 274 с. : ил.

До Филатова в России не было
руководств по детским болезням
на русском языке. Бесспорная
заслуга Нила Фёдоровича
состоит в том, что он дал
русским врачам оригинальные
руководства и учебники. Он был
первым и самым крупным
исследователем и педагогом в
педиатрии.

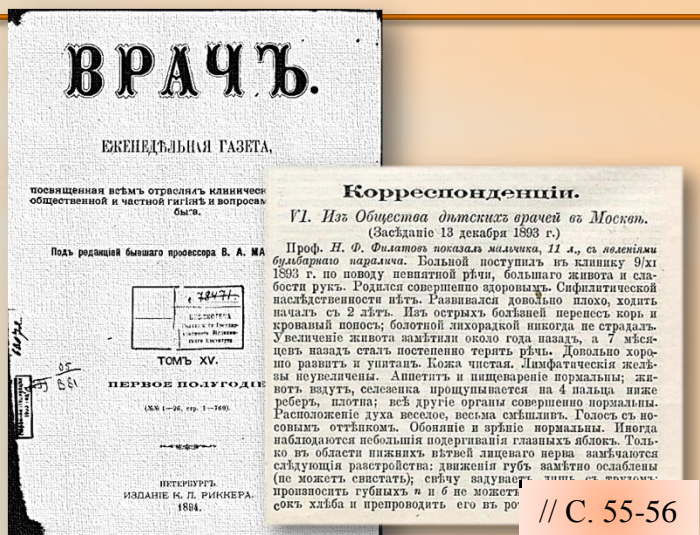


В 1892 г. Н.Ф. Филатов организовал Московское общество детских врачей – одно из первых профессиональных сообществ педиатров в России.

После ухода Н. А. Тольского с поста председателя физико-медицинского общества московские врачи-педиатры стали собираться отдельно и в сентябре 1887 года Н. Ф. Филатовым был создан кружок из 17 человек, периодически устраивавший собрания для научных бесед по своей специальности, сначала на квартире Н. С. Корсакова, а затем в городском клубе врачей на Большой Дмитровке, так был организован «Кружок детских врачей».

Под руководством Филатова в 1891 г. начал разрабатываться проект устава Общества детских врачей в Москве. В соответствии с Уставом, целью Общества, учрежденного при императорском Московском университете, была «Научная разработка вопросов, как теоретических, так и практических, относящихся к области педиатрии».

После утверждения устава 6 февраля 1892 г. **Общество детских врачей** собралось на свое первое организационное заседание 5 марта 1892 г. Нил Фёдорович, в то время уже профессор, был избран **председателем Общества** и в продолжение 10 лет бесменно занимал председательское кресло.



Общество детских врачей смогло организовать издание своих «Трудов» с первого же года существования исключительно благодаря материальной помощи Филатова. На его средства был напечатан первый выпуск «Трудов общества». В дальнейшем «Протоколы и труды Общества» печатались бесплатно в журнале «Библиотека врача», а когда этот журнал прекратил свое существование и Обществу пришлось самостоятельно издавать свои «Труды», Нил Фёдорович снова издал их за свой счет.



Пригласительный билет на
XII Международный конгресс врачей в
Москве в 1897 году, где

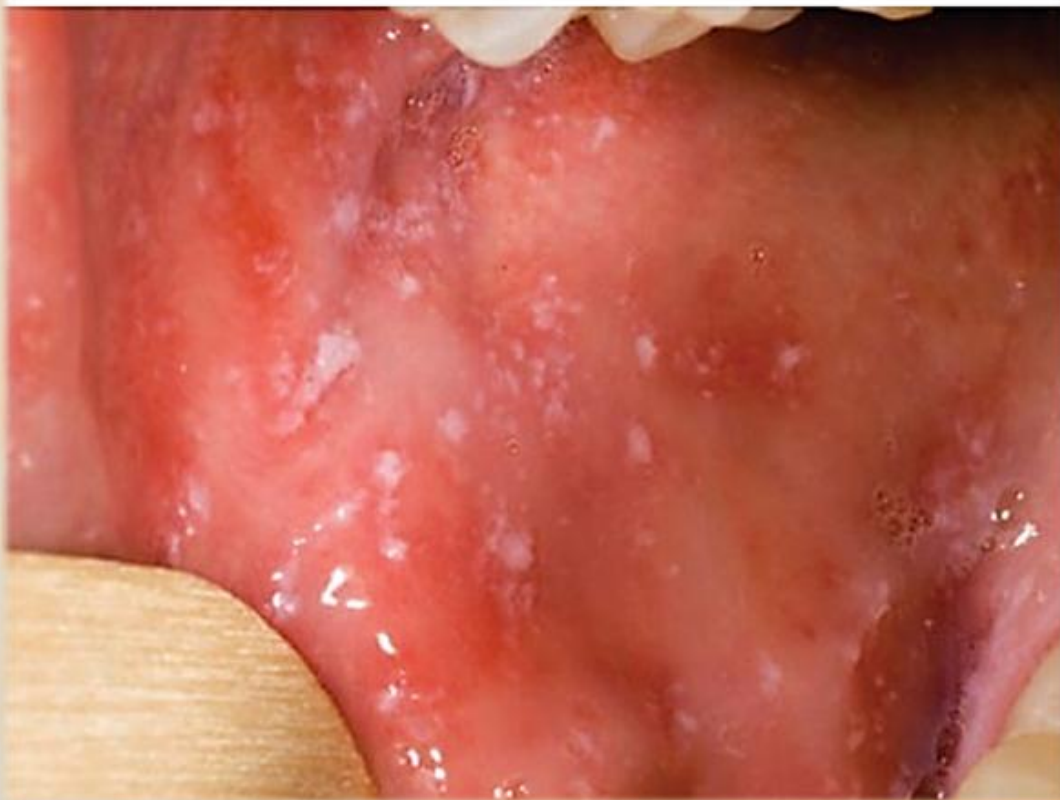
*Н.Ф. Филатов был руководителем
педиатрической секции.*

Делегатами Международного конгресса в Москве были тысячи врачей из разных стран Европы, Азии, Америки. В педиатрической секции, которой руководил Нил Фёдорович, было заслушано и обсуждено немало интересных докладов. Многие иностранные врачи побывали в детской клинике Московского университета, присутствовали на обходах Н. Ф. Филатова, слушали его замечательные лекции и достойно оценили «лучшего педиатра России». Именно тогда **Н. Ф. Филатов был назван в числе самых крупных учёных-медиков мира.**

„Диагноз Филатова не боится патологоанатомического ножа“ — таково было мнение современников о Н. Ф. Филатове.

Тонкий диагност и талантливый клиницист, **Н.Ф. Филатов** впервые описал **новые заболевания детей и новые формы проявления ранее известных болезней**: скарлатинозную краснуху (четвертую болезнь), железистую лихорадку (инфекционный мононуклеоз), маскированную малярию грудных детей, затяжные и безлихорадочные формы гриппа, ветряную оспу как самостоятельное заболевание. Он отрицал роль дифтерии в этиологии «скарлатинозного дифтерита»...

Пятна Бельского–Филатова–Коплика



В 1895 г. Филатов в очередном издании своих «Лекций об острых инфекционных болезнях у детей» пишет о новом очень важном симптоме для раннего распознавания кори — пятнах (он назвал их «отрубевидное шелушение эпителия на слизистой рта»). Спустя три года эти же пятна описал американский врач Коплик. (Также эти пятна описал псковский земский врач А. П. Бельский). Сейчас эти пятна называют пятнами Бельского — Филатова — Коплика.



Георгий Норбертович Габричевский
(1860—1917)
организатор производства
бактериологических препаратов в
России, основатель
бактериологической лаборатории,
Бактериологического института в
Московском университете и
Российского бактериологического
общества

- **Н.Ф. Филатов и Г.Н. Габричевский первыми в России применили сыворотку при лечении дифтерии (1894).**
- Из воспоминаний Г. Н. Габричевского : *«Я согласился провести лечение у дифтерийного мальчика только в клинике под наблюдением Н.Ф. Филатова. Мальчик выздоровел, и несколько случаев успешного применения сыворотки последовали за первым случаем».*
- Полученные результаты оказались настолько успешными, что Н.Ф. Филатов стал убежденным сторонником и энтузиастом лечения дифтерии сывороткой. *«Мне достаточно и одного такого случая, — говорил Нил Фёдорович, — чтобы убедиться в действии сыворотки; мне не нужны статистические цифры, так как за двадцать лет практики я знаю, что подобные случаи обыкновенно кончаются смертью».*

Такая вера Н.Ф. Филатова помогла распространить сывороточное лечение.

Кроме того, для лечения дифтерийного стеноза гортани (крупа) Н.Ф. Филатов применил вместо трахеотомии интубацию.



Симптом Филатова (бледный
носогубный треугольник)

Н.Ф. Филатов считал, что диагноз
скарлатины можно установить во
многих случаях, не раздевая больного,
по внешнему виду его лица.

- Н. Ф. Филатов долго и тщательно изучал опасную инфекционную болезнь — скарлатину.
- В своих «Лекциях об острых инфекционных болезнях у детей» Филатов дал классическое описание изменений сердечно-сосудистой системы, нередко возникавших в период выздоровления после скарлатины. Подводя итог своим наблюдениям, он писал: *«Целая серия случаев, представлявших всевозможные переходные ступени от едва заметной неправильности пульса до резко выраженной картины упадка сердечной деятельности... привели к заключению, что поражение сердца у скарлатинных реконвалесцентов может развиваться совершенно независимо от нефрита, вероятно, под влиянием того же ирритаamenta, который производит нефрит. Скарлатинозный миокардит, протекающий без нефрита, допускает очень хорошее предсказание, все равно, сопровождается он водянкой или нет».*
- Описанные Н. Ф. Филатовым изменения впоследствии получили название **«скарлатинное сердце»**.

В 1885 г. Н.Ф. Филатов первым выделил среди острых лимфаденитов и описал Эпштейна-Барр вирусный инфекционный мононуклеоз как «идиопатическое воспаление шейных желёз»,



Симптомы мононуклеоза

но существование его как самостоятельной нозологической формы длительное время подвергалось сомнению, а своеобразные гематологические изменения при данном заболевании расценивались как лейкомоидная реакция. (Возбудитель был открыт в 1964 г. канадскими учеными Эпштейном и Барр, в честь которых и был назван).

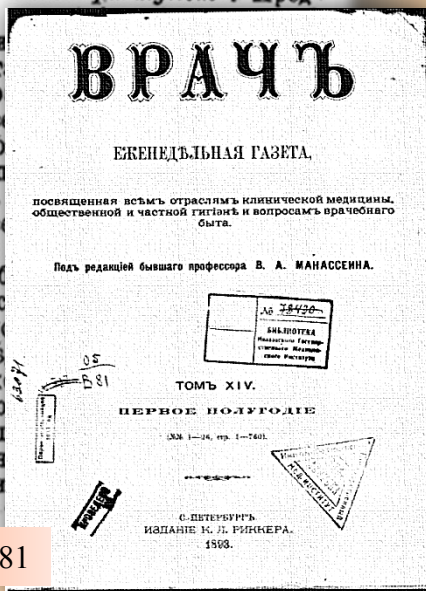
Эпштейна-Барр вирусный инфекционный мононуклеоз (mononucleosis infectiosa, болезнь Филатова, ангина моноцитарная, лимфобластоз доброкачественный) (ЭБВ-ИМ) - острая антропонозная инфекционная болезнь, вызываемая ВЭБ, с преимущественно аспирационным механизмом передачи. Характеризуется циклическим течением, лихорадкой, острым тонзиллитом, фарингитом, поражением лимфоидной ткани, гепатоспленомегалией, резкими гематологическими сдвигами (лимфоцитоз, появление атипичных мононуклеаров).

Корреспонденция.

LXX. Изъ Общества невропатологовъ и психиатровъ при Московскомъ Университетѣ.

(Засѣданіе 19 февраля.)

Проф. Н. Ф. Филатовъ: «случай choreae paralyticae». Пред-
пославъ общій обзоръ картины хорея на основаніи собраннаго (12 случаевъ), докладчикъ представилъ страдающую этою сравнительно отъ твоей пляски. Отецъ больной подвигъ боли, которые стали также по брату. Два года назадъ больная пазъ 2 мѣсяца до болѣзни сдѣлалась ною, тогда какъ прежде была вполнѣ хорошо, такъ что она 9 дитъ. Въ началѣ января отецъ по кака, а черезъ три дня появились движенія. Ее стали лѣчить эзеринъ 12 порошковъ по 1/20 грана. Вслѣдъ въ Хлудовскую Больницу, гдѣ хорея выражены настолько сильно, что оръ, по видимому, наступило удучскія движенія стали ослабѣвать, и ослабѣвать и мышечная сила; развились конечностей, шейныхъ мышцъ, а кака. Одно время не ж



// С. 281

Детская невропатология — это раздел педиатрии, к которому Филатов обратился, пожалуй, первым среди педиатров. В своей «Семиотике и диагностике детских болезней» он с мастерством описал наиболее важные признаки поражений нервной системы, с которыми нередко сталкивались детские врачи, и указал заболевания, о которых эти признаки свидетельствуют. В «Клинических лекциях» Нил Фёдорович подробно остановился на болезнях нервной системы у детей, таких, как туберкулезный и ложный менингит (воспаление мозговых оболочек), острая атаксия (расстройство движений) и др. Также им были описаны паралитическая хорея, истерия, бульварный симптомокомплекс и др.

Описание Филатовым нервных заболеваний у детей является исключительно крупным вкладом в мировую педиатрию.

- В 1896 г. в своей клинике Н.Ф. Филатов начал применять поясничный прокол при менингитах и головной водянке, предложенный Квинке в 1890 г. и не находивший широкого применения в России (ни в хирургических клиниках, ни в клинике нервных болезней на Девичьем поле спинномозговой пункции еще не делали). И вот на общеклинической конференции ассистент детской клиники Б.А. Остроградский сделал сообщение о первых случаях поясничного прокола по Квинке. (По Квинке (*Quincke*), п. п. производится между *Liv* и *Liv*).
- В.И. Молчанов вспоминал, как хирург И.К. Спичарный и невропатолог В.К. Рот, бывшие в то время ассистентами, удивлялись смелости педиатров, которые не боялись вводить иглу в спинномозговой канал ребенка.



В Музее ММА им. И.М. Сеченова хранится фотография Н.Ф. Филатова с дарственной надписью: «Знаменитому лаунь-теннисисту от достойного соперника. 94.13/Х». Адресованы эти слова ученику Нила Фёдоровича Г.Н. Сперанскому, мужу Елизаветы Петровны Филатовой, дочери брата Нила Фёдоровича.

Несмотря на свою чрезвычайно занятость, Н.Ф. Филатов, благодаря строго соблюдавшемуся порядку дня, находил время не только для научно-литературной работы, но и для искусства, занятий спортом и других развлечений.

Характерной чертой ума Н.Ф. Филатова была его замечательная способность разбираться в запутанных вопросах. Он очень любил всякие задачи из области математических софизмов и решал их быстро, охотно распутывал китайские головоломки из проволоки... В карманах его пальто всегда были вырезки из газет с шахматными задачами, которые он любил решать во время разъездов по Москве.



В Теплом Стане поместье Филатовых граничило с поместьем Сеченовых. Многие годы между древними родами существовала неприязнь. Но, в юношеские годы Нила Фёдоровича, наступил долгожданный мир. И теплое отношение с Сеченовыми всегда помогало и поддерживало Филатова. И.М. Сеченов возглавлял в то время кафедру физиологии в Московском университете. По воскресеньям Иван Михайлович и Нил Фёдорович встречались, беседовали, обсуждали насущные проблемы медицины. Их беседы зачастую выливались в домашние конференции, на которых обычно присутствовали студенты. Два профессора искренне любили и уважали друг друга. В дальнейшем Иван Михайлович Сеченов в своих мемуарах писал, что Нил Фёдорович – один из лучших профессоров Московского университета.

Будучи врачом и известным профессором, Нил Фёдорович Филатов не забывал Теплый Стан, навещал своих родственников, принимал больных из местного населения, оказывал им посильную помощь.

В один из своих приездов Нил Фёдорович в беседе со своим дядей Петром Михайловичем Филатовым обсуждал вопрос об открытии в Теплом Стане больницы.

Петр Михайлович поддержал идею племянника и выделил под строительство больницы 7 десятин земли из своего владения.

Вся Москва знала Филатова. Он имел обширную практику, лечил детей всех слоев общества. К доброму и умному врачу тянулись все...

Дочь городского головы Константина Васильевича Рукавишников (1848-1915) Евдокия Константиновна Дмитриева (1872-1945) посвятила памяти Н.Ф. Филатова свои воспоминания, рисуящие его как замечательного врача, душевного человека, подлинного "домашнего доктора".



О широкой и благородной душе Нила Фёдоровича ясно говорит такой случай. Каждое утро он прогуливался по Девичьему полю, в направлении к Пречистенке. Но, потом, неожиданно поменял маршрут и начал ходить на Арбат. Как выяснилось, профессор посещал тяжелобольного ребёнка из небогатой семьи канцелярского чиновника. Что бы выздороветь, больному было необходимо хорошо питаться, а средства семьи этого не позволяли. И тогда Нил Фёдорович, прежде чем идти на Арбат, сначала заходил на Смоленский рынок в мясную лавку. Там он покупал курицу, и тогда уже шёл к своему больному.

В.И. Молчанов вспоминал, что когда врач, приглашая Нила Фёдоровича на консультацию, смущённо, как бы извиняясь, говорил, что родители ребёнка небогатые люди, он получал от Филатова неизменный ответ: *«Если вы, врач, находите мою консультацию необходимой, я приеду, а родители уплатят столько, сколько могут».*



Толстой Иван Львович («Ванечка»; 1888—1895) — младший сын Л. Н. Толстого, удивительно талантливый, сердечный и чуткий по отношению к окружающим, поражающий всех серьезностью и добротой, но проживший очень короткую жизнь.

Как и Е.А. Покровский, Филатов был семейным врачом Толстых. Болезнь и смерть последнего и самого любимого сына Льва Толстого - шестилетнего Ванечки 23 февраля 1895 года были очень тяжелым случаем в его медицинской практике.

«Я отлично понимал, что когда бы я ни приехал, в семь ли, в десять ли, все равно помочь я ничем не могу. С этой стороны моя совесть могла быть вполне спокойна... Но вот уже много лет прошло с тех пор, а всякий раз вспоминаю Толстого, как он стоит передо мной и просит меня о помощи — делается тяжело и стыдно за себя, как было тогда». Смерть Вани, по словам Филатова, была самым тяжелым случаем в его врачебной практике. «Никому не пожелал бы быть на моем месте».

«Природа требует давать лучших и, видя, что мир еще не готов для них, берет их назад. Но пробовать она должна, чтобы идти вперед. Это запрос. Как ласточки, прилетающие слишком рано, замерзают. Но им все-таки надо прилетать. Так Ванечка» - писал Л.Н. Толстой.



«Говорили, что Филатов был резок и порой даже груб, — вспоминал Б.А. Остроградский. — Да, я согласен, он и сам это знал, и сам порою мучился этим. Но, ... , ведь Филатов работал слишком 30 лет и, в особенности за последние годы, его приглашали только к трудным, часто безнадежным больным. 30 лет делить с людьми чужое горе, 30 лет слушать стоны и вопли, 30 лет вести ожесточенную борьбу со смертью — это чего-нибудь стоит! И нельзя винить врача, поставленного в такие условия жизни и работы, что он в конце концов или закаляется и делается черствым, или же становится раздражительным. Да и притом еще, какого детского врача не доведет порою до иступления своими причудами, предрассудками, преувеличенными опасениями и подозрениями наша чадолюбивая русская мать!».



Похоронен Н.Ф. Филатов на Ваганьковском кладбище (участок № 15).



Как ни пытался известный врач России вести правильный распорядок дня, все же переживания и нагрузки за маленьких детей, все время губили довольно сильный организм. С 1895 года здоровье Филатова пошатнулось: стали мучать приступы грудной жабы, заметнее стал атеросклероз, стали все чаще проявляться сбои сердца. Несмотря на такие симптомы, Нил Фёдорович все еще самоотверженно работал. В таком состоянии он ездил на консультации в иные города.

17 января 1902 года, вернувшись из еще одной поездки в Нижний Новгород, Нил Фёдорович почувствовал себя плохо. Однако на следующий день вновь принимал больных в клинике. 19 января он потерял сознание, и его правая сторона была парализована. 26 января (8 февраля) известный русский врач Филатов умер от еще одного кровоизлияния в мозг. Всего лишь 55 лет прожил известный русский ученый.

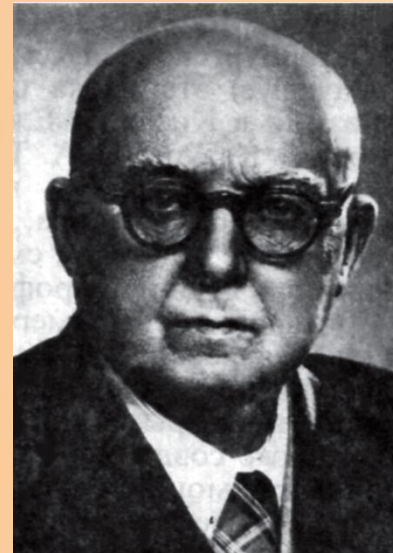
Хоронила Н.Ф. Филатова вся Москва как человека, который был гордостью и славой русской медицинской науки, любящим и верным другом детей. Весь обширный зал университетской церкви был наполнен толпой товарищей, учеников, признательных больных, знакомых. В.Ф. Спримон писал «...Никто из современных педиатров во всей России не был так популярен и известен повсюду и так авторитетен по своей специальности, как Нил Федорович; никто из русских детских врачей не обогатил педиатрию такими солидными вкладами в нее, как он».

Н. Ф. Филатов создал крупнейшую научную школу в педиатрии – это знаменитые педиатры *Василий Молчанов, Юлия Домбровская, Николай Альтгаузен, Сергей Васильев, Роман Луц, Георгий Сперанский...* который однажды сказал, что «все мы, педиатры, вышли из филатовского белого халата**».**



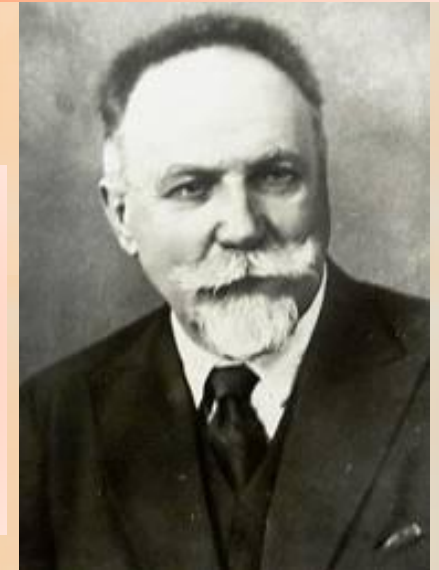
Николай Сергеевич Корсаков
(1852—1925) —
педиатр, специалист по рахиту,
заслуженный профессор
Московского университета

Николай Петрович
Гундобин
(1860-1908)-
один из первых российских
детских врачей —
основоположников
петербургской
педиатрической школы,
доктор медицины



Василий Иванович
Молчанов
(1868-1959) -
русский,
советский педиатр,
заслуженный деятель
науки РСФСР,
действительный
член АМН СССР

Георгий Нестерович
Сперанский
(1873-1969) -
один из основоположников
педиатрии в СССР, член-
корреспондент АН СССР,
академик РАМН СССР, Герой
Социалистического Труда,
лауреат Ленинской премии



6 февраля 1902 г. Общество детских врачей постановило:

- 1) Открыть прием пожертвований для составления капитала, на проценты с которого была бы учреждена при Обществе премия имени Н.Ф. Филатова за лучшее сочинение по педиатрии;
- 2) Поместить портрет Н.Ф. Филатова в зале заседаний Общества;
- 3) Ежегодное январское заседание Общества именовать Филатовским.

Премия имени Н. Ф. Филатова

1957 - Л. Д. Линденбрaten

Рентгенодиагностика заболеваний органов дыхания у детей. - Л., 1957.

1961 - М. С. Маслов

Лекции по факультетской педиатрии, ч. 1—2. - Л., 1957—1960.

1964 - Ю. Ф. Домбровская

Клиника и патогенез гипоксемии растущего организма. - М., 1961; Витаминная недостаточность у детей. - М., 1963.

1967 - Д. Д. Лебедев

Очерки о реактивности организма и ее значении в педиатрии. - М., 1965.

1971 - С. Я. Долецкий, Ю. Ф. Исаков

Детская хирургия, ч. 1—2. М., 1970.

1975 - Л. О. Бадалян, В. А. Таболин, Ю. Е. Вельтищев

Наследственные болезни у детей. - М., 1971.

1979 - Н. С. Нисляк, Р. В. Ленская

Клетки крови у детей в норме и патологии. - М., 1978.

[// Большая Медицинская
Энциклопедия. Премии
именные в медицине](#)



Москва. С 1922 года имя Филатова носит детская городская клиническая больница № 13 имени Н. Ф. Филатова (*Филатовская*) — первая в городе детская больница (б. *Софийская*); после пожара 1883 года больница переехала на Садово-Кудринскую улицу.

Если зайти во двор этой клиники, то можно увидеть гранитный бюст профессора, установленный в 1922 году. Скульптор Д.М. Шварц и архитектор Ю.Я. Сосенко показали в памятнике значительность, торжественность и целеустремленность. На основании бюста надпись: «Нил Федорович Филатов, 1847-1902».



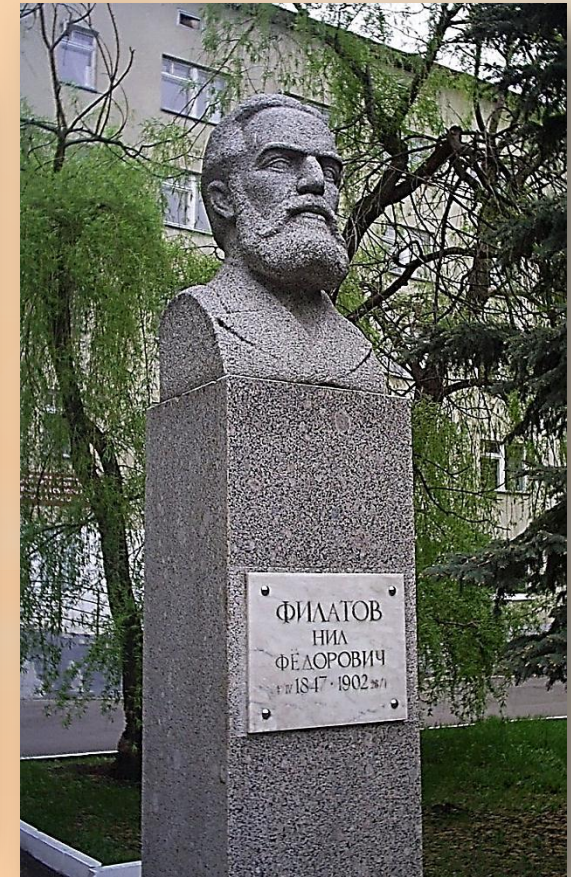
Памятник Филатову на Большой Пироговской
в Москве, 1960.

В Москве есть ещё один памятник Н.Ф. Филатову. Он выполнен из бронзы на гранитном постаменте, отражает стоящего во весь рост Н.Ф. Филатова, как врача с прижавшимся к нему ребёнком. Примечательна надпись, сделанная скульптором В.Е. Цигалем на постаменте: "**Другу детей** Нилу Федоровичу Филатову, 1847-1902". Архитекторы: Г.И. Гаврилов и Е.И. Кутырев.

Санкт-Петербург. 31 декабря 1834 года по инициативе лейб-медика Н. Ф. Арендта под патронажем императора Николая I в доме Оливье недалеко от моста была открыта первая в России педиатрическая больница — Императорская Николаевская детская больница; затем — Инфекционная больница № 18 имени Н. Ф. Филатова. С 1996 года это «Детская клиническая больница № 5 имени Н. Ф. Филатова», расположенная на Бухарестской улице — крупнейший детский стационар города.



Пенза. Имя Н. Ф. Филатова носит Пензенская областная детская клиническая больница (г. Пенза, ул. Бекешская, 43). В 1989 году во дворе этой больницы установлен памятник учёному (скульптор — В. Г. Курдов)



Итак, Филатов проложил новые пути в педиатрии, открыл многие сложные явления в патологии детского возраста, описал неизвестные ранее болезни. Наблюдения Н.Ф. Филатова привели к созданию целых направлений в педиатрии, его труды стали настольными книгами педиатров России и многих стран Европы.

БИОГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

320 ФИЛАТОВ

частичной слепотой кератоидозом, врожденной детской Софиной бланшии

Филатов Нил Федорович (1847-1902) - выдающийся отечественный педиатр, один из основоположников педиатрии в России.

Н. Ф. Филатов описал заболевание

Н. Ф. Филатов описал заболевание

фи «Клиника об острых инфекционных заболеваниях» (1886) выдержала 4 издания, «Клиника и диагностика детских болезней» (1890) — 9 изданий, она переведена на немецкий, чешский, итальянский, венгерский и французский языки. По монографии и руководству Н. Ф. Филатова учились многие поколения врачей-педиатров.

В 1886 г. он описал инф. болезнь, названную им «крупчаткой» (крупозная форма) (см. *Скандинавская крупозная болезнь* была описана ранее, врачом Давидом (К. Рихтер); однако в ряде учебников как название этого заболевания было Филатово).

В 1886 г. он описал инф. болезнь, названную им «крупчаткой» (крупозная форма) (см. *Скандинавская крупозная болезнь* была описана ранее, врачом Давидом (К. Рихтер); однако в ряде учебников как название этого заболевания было Филатово).

В 1886 г. он описал инф. болезнь, названную им «крупчаткой» (крупозная форма) (см. *Скандинавская крупозная болезнь* была описана ранее, врачом Давидом (К. Рихтер); однако в ряде учебников как название этого заболевания было Филатово).

61 (092с)
М-646



Выдающиеся
деятели



отечественной
медицины
и здравоохранения

М. Б. МИРСКИЙ
Н. Ф. ФИЛАТОВ

// Большая медицинская энциклопедия. — 1985. — Т. 26. — С. 320

616-053.2(09)
М 761 Молчанов, В. И.

Н. Ф. Филатов : к столетию со дня рождения, 1847-1947 [Текст] / В. И. Молчанов. — М. : Гос. изд-во мед. лит., 1947. — 92 с. — (Выдающиеся деятели русской медицины)

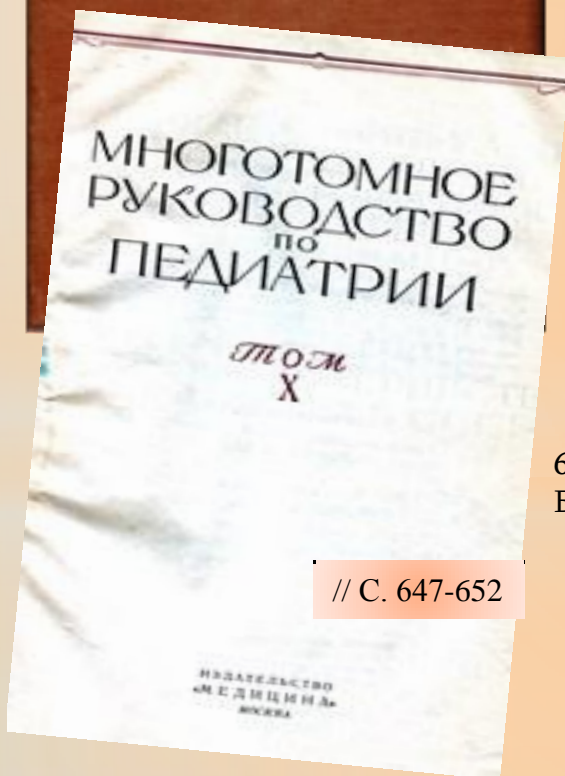
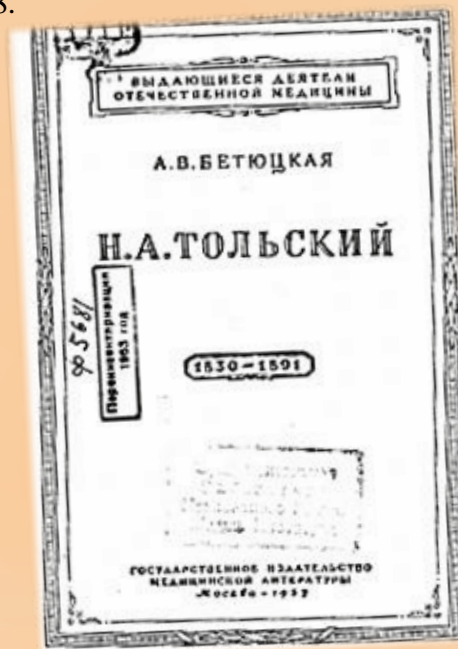
61(09)
М 646 Мирский, М. Б.

Н. Ф. Филатов [Текст] / М. Б. Мирский. - М. : Медицина, 1967. - 56 с. - (Научно-популярная медицинская литература) (Выдающиеся деятели отечественной медицины и здравоохранения)

618.9

М 735 Многотомное руководство по педиатрии : [в 10 т. / отв. ред. Ю. Ф. Домбровская]. – М. : Гос. изд-во мед. лит., 1960 - .

Т. 10 : [Обмен веществ у детей. Болезни крови, глаз, уха, горла и носа. Наследственные заболевания. История отечественной педиатрии. Охрана материнства и детства в СССР / ред. тома Ю. Ф. Домбровская, Г. Н. Сперанский]. – 1965. – 788 с., [21] л. ил. : ил. – Библиогр. в конце глав. – Предм. указ.: с. 762-774. – Авт. указ.: с. 775-788.



// С. 647-652

618.9

Б 547

Бетюцкая, А.В.

Н.А. Тольский, 1830-1891 [Текст] / А.В. Бетюцкая. – М. : Гос. изд-во мед. лит., 1953. – 223 с. : ил. – (Выдающиеся деятели отечественной медицины).

Микиртичан, Г. Л.

Николай Алексеевич Тольский. К 175-летию со дня рождения [Текст] / Г. Л. Микиртичан // Вопросы современной педиатрии. – 2007. - № 3. – С. 123-126.

VI Всесоюзный съезд детских врачей в Москве (1947 г.) был посвящен 100-летию со дня рождения Н.Ф. Филатова

// С. 29-36

ПАМЯТИ НИЛА ФИЛАТОВА
Акад. В. П. Филатов

Оглядываясь на пройденный мной жизненный путь, я стараюсь иногда воскресить в памяти образы моих учителей и тех лиц, встречи с которыми оказали на меня значительное влияние. Среди них крупное место занимает мой дядя, Нил Федорович Филатов.

// С. 23-28

Н. Ф. ФИЛАТОВ И ЕГО ЗНАЧЕНИЕ В РАЗВИТИИ ПЕДИАТРИИ
Действительный член Академии медицинских наук СССР
проф. В. И. Молчанов

Среди выдающихся представителей отечественной медицины почетное место принадлежит Нилу Федоровичу Филатову. Его справедливо называют основоположником русской педиатрии. Именно Филатов зложил тот прочный фундамент, на котором строилась и продолжает строиться отечественная педиатрия.

Обладая крупным талантом, тонкой наблюдательностью и умением обобщать свои наблюдения, хорошо знакомый с современными ему достижениями теоретической и практической медицины, Филатов за сравнительно короткий период своей деятельности открыл новые пути в педиатрии, а описанием неизвестных клинических симптомов открыл много новых заболеваний, которые были неизвестны даже в то время.

Исключительно ценный вклад в педиатрию крупными работами («Семiotика и диагностика инфекционных болезней» и др.). Эти труды, языком, легли в основу клинической педиатрии, считаются классическими. По ним учились многие врачи, они не утратили своего значения и в настоящее время. В богатом фактическом материале, они ценны в первую очередь своим клиническим мышлением.

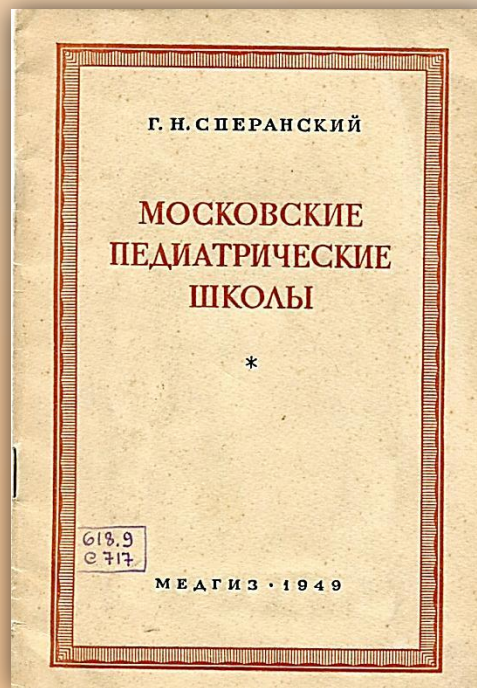
Нил Федорович — слава и гордость нашей страны. Н. Ф. Филатов родился 4 апреля 1847 г. в селе уезда Пензенской губернии, в дворянской семье. Брат П. Ф. Филатова известно, что Нил Федорович по второй класс Пензенского дворянского университета педагогический уровень преподавателей это невысок. Среди них своим чутким, гуманным отношением выделялся преподаватель математики. отец Н. Ф. Филатова был врачом.

618.9

В 853 Всесоюзный съезд детских врачей (6; 1947; М.)

Труды VI Всесоюзного съезда детских врачей, посвященного памяти профессора Нила Федоровича Филатова, 26 мая – 1 июня 1947 г. [Текст] / отв. ред. Г. Н. Сперанский. – М. : Медгиз, 1948. – 536 с.

переда-
вление
ого ве-
ризован
робную
а Нилу
Воспо-
выдер-
а, глав-
оков, —
рситете;
куриль-
рачного
голове,
охотли-
а встре-
беседни-
и чисто
и могут
и много



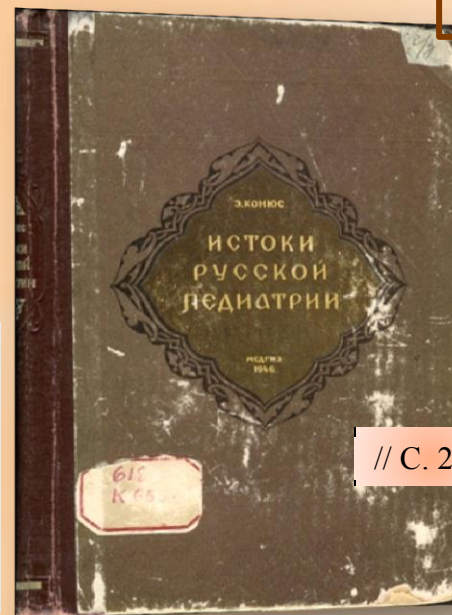
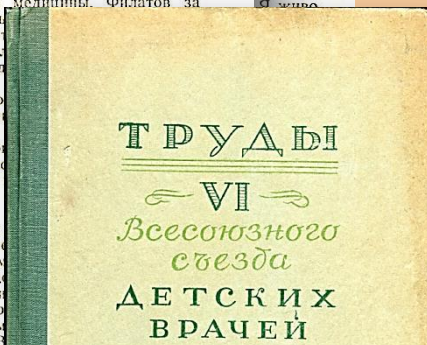
618.9
С 717 Сперанский, Г. Н.
Московские
педиатрические
школы [Текст] /
Г. Н. Сперанский. –
М. : Медгиз, 1949. –
32 с. : ил.

<https://ru.wikipedia.org>

https://lenta.ru/articles/2016/06/02/nil_filatov/

<http://old.1msmu.ru>

<https://13dgkb.ru>



618.9
К 655 Конюс, Э. М.
Истоки русской
педиатрии [Текст] /
Э. М. Конюс ;
предисл. В. П.
Лебедевой, Г. Н.
Сперанского. – М. :
Медгиз, 1946. – 416
с. : ил.

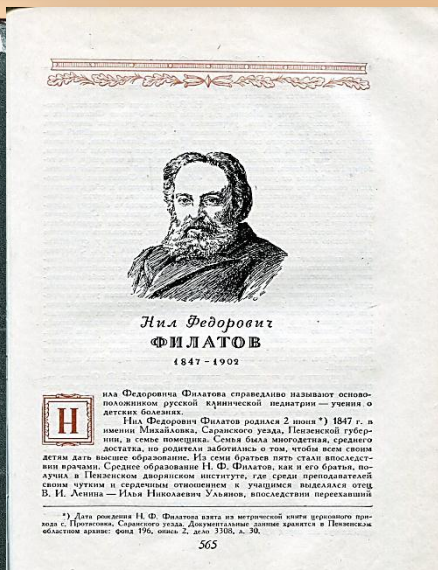
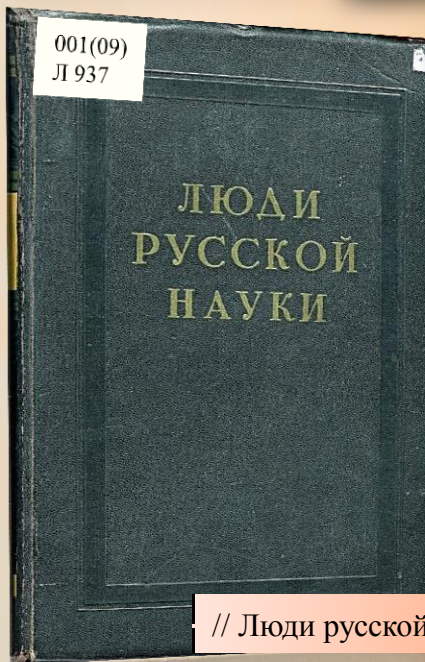
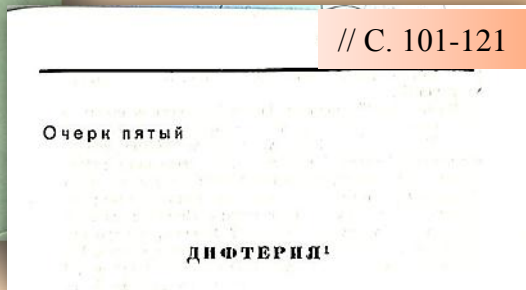
// С. 276



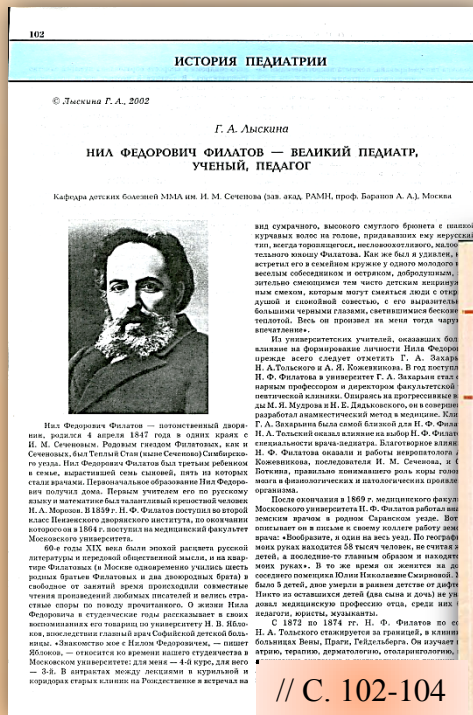
616.9(09)

В 141 Вайндрах, Г. М.

Подвиги русских врачей :
из истории борьбы с
заразными болезнями [Текст] /
Г. М. Вайндрах. – М. : Изд-во
Акад. наук СССР, 1959. – 167
с. : ил. – (Научно-популярная
серия / Акад. наук СССР).



// Люди русской науки. - 1963. – С. 565-571



<http://bezogr.ru/moskovskaya-detskaya-bolenica-imeni-n-f-filatova>

<https://www.litres.ru/a-a-ovchinnikov/glavnyy-detskiy-doktor>

<http://med-info.ru/content/view/617>

<http://pedurology.ru/index.php/o-nas/filatov-nil-fedorovich>

<https://refdb.ru/look/1319354.html>

<http://professiya-vrach.ru>

<http://uzrf.ru>

3/2002

С материалами о Н.Ф. Филатове и его трудами МОЖНО ОЗНАКОМИТЬСЯ В БИБЛИОТЕКЕ

издания из фонда редких книг выдаются только для работы в читальном зале
(без права копирования)



**Расписание работы абонемента научной литературы
и читального зала библиотеки ИвГМА :**

Понедельник – пятница: 9.00 – 20.00

Суббота: 9.00 – 17.00

Последний четверг месяца –
санитарный день

Наш адрес: ул. Садовая, д. 36
(вход с улицы М. Рябиной)

Телефон: 590573

Адрес электронной почты:

libraryisma@mail.ru

Составитель: О.В. Дворникова

