

<http://mbiomorph67.ru/>  
<http://mbiomorph67.ru/N-78-html/cont.htm>  
<http://mbiomorph67.ru/N-78-html/TITL-78.htm>

<http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/TITL.HTM>  
<http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/N-78-html/TITL-78.htm>  
<http://sgma.alpha-design.ru/MMORPH/N-78-html/cont.htm>

УДК 61(092)

## НАУЧНОЕ НАСЛЕДИЕ ПРОФЕССОРА П. Ф. СТЕПАНОВА ПО МАТЕРИАЛАМ МЕМОРИАЛЬНОЙ ПРОФЕССОРСКОЙ БИБЛИОТЕКИ КАФЕДРЫ АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА

© 2023 г. Метик Я. А., Шуршикова Д. Е.

*По материалам Мемориальной профессорской библиотеки кафедры анатомии человека Смоленского государственного медицинского университета проведен поиск полных текстов научных работ и рукописей профессора П. Ф. Степанова, а также неопубликованных рукописей, диссертаций, защищённых под его руководством и других исторических артефактов. Удалось обнаружить около 80% полноформатных текстов из научного наследия профессора П. Ф. Степанова.*

***Ключевые слова:** профессор Петр Федорович Степанов, научное наследие.*

Исследование выполнено на базе научного и архивного фонда Мемориальной профессорской библиотеки кафедры анатомии человека ФГБОУ ВО «Смоленского государственного медицинского университета» Минздрава России. Основным методом исследования является историко-библиографический метод.

Мемориальная профессорская библиотека появилась на кафедре анатомии человека в результате научной деятельности студентов, преподавателей и аспирантов, начиная с 1951 года. Однако в нее входят и более ранние работы.

В результате научной деятельности кафедры нормальной анатомии человека библиотека приобретала новые книги. Каким образом это происходило? Аспиранты и соискатели защищали диссертации и оставляли на кафедре свои авторефераты и диссертации. Вдобавок ко всему к этому прилагались научные журналы и оттиски статей, материалы научных конференций. Из других вузов тоже поступали диссертации и авторефераты для ознакомления и отзывов. Профессор П. Ф. Степанов эти работы сохранял в кафедральной библиотеке. Будучи прекрасным переплетчиком П. Ф. Степанов переплетал рукописи научных и методических работ и также

сохранял их в кафедральной библиотеке. Таким образом был сформирован архивный и библиотечный фонд мемориальной профессорской библиотеки.

Была поставлена задача провести анализ списка научных работ П. Ф. Степанова и найти полные тексты статей, авторефератов и диссертаций, проверить их наличие в фондах мемориальной профессорской библиотеки, в фондах научной библиотеки СГМУ, в фондах Смоленской областной универсальной научной библиотеки им. А. Т. Твардовского, в фондах Смоленской областной научной медицинской библиотеки. Полный список научных работ П. Ф. Степанов был взят из книги «Личное дело профессора Степанова» [1]. В Мемориальной профессорской библиотеке кафедры анатомии человека обнаружены следующие работы профессора П. Ф. Степанова:

1. К анатомии заднего кожного нерва бедра. - Тезисы доклада 6-й науч. студенческой конференции, посвящённой XI съезду ВЛКСМ, Воронеж, 1949. - С. 10-11. В наличии 1 экз.
2. К анатомии заднего кожного нерва бедра. - Сб. работ кафедры нормальной анатомии, посвящённый 25-летней пед. и науч. деятельности проф. Н. И. Одноралова. Т. 20. - Воронеж, 1949. – С. 103-109. В наличии 1 экз.
3. К анатомии заднего кожного нерва бедра. - Тезисы докладов 7-й научной студенческой конференции, посвящённой выборам в Верховный Совет СССР. - Воронеж. – 1950. – С. 12-14. В наличии 1 экз.
4. Внутривольная структура заднего кожного нерва бедра у человека. - Тезисы докладов аспирантов и ординаторов на 5-й науч. сессии Учёного Совета института - Воронеж, 1952. – С. 87-88. В количестве 1 экз.
5. Атипичные ветви заднего кожного нерва бедра у человека. - Тезисы докладов аспирантов и ординаторов на 5-й науч. сессии Учёного Совета института. - Воронеж, 1952. - С. 89-90. В наличии 1 экз.
6. Некоторые данные о структуре заднего кожного нерва бедра у человека. - Научная конференция, посвящённая изучению морфологии нервной системы. -Воронеж, 1953. – С. 54-56. В наличии 1 экз.
7. Методика изучения внутривольной структуры периферических нервов человека и животных. - Научная конференция, посвящённая изучению морфологии нервной системы. -Воронеж, 1953. – С. 39-41. Соавтор: Попов М. М. В наличии 1 экз.
8. Морфология заднего кожного нерва бедра у человека. - Автореферат диссертации. -Воронеж, 1954. - 23 с. В наличии 1 экз.
9. Методика исследования внутримышечного распределения нервов у плодов и новорожденных. - Сб. работ по изучению нервной системы. Т. XXXII, Воронеж, 1957. - С. 105-106. Соавтор: Березина М. М. В наличии 3 экз.
10. Кровоснабжение периферических нервов в связи с их пучковым строением. - Сб. работ по изучению нервной системы. - Т. XXXII. - Воронеж, 1957. - С. 107-115. В наличии 4 экз.

11. Новый краситель в гистологической технике. - Сб. работ по изучению нервной системы. - Т. XXXII. - Воронеж, 1957. - С. 153-155. В наличии 1 экз.
12. К анатомии аномального короткого разгибателя 3 пальца кисти. - Сб. научных работ (Вопросы морфологии). - Т. I. - Вып. II. - Чита, 1958. - С. 185-186. В наличии 1 экз.
13. Некоторые замечания о преподавании анатомии и гистологии в медицинском институте. - Архив АГЭ. - Т. XXXV. - Вып. I. - 1958. - Медицина. - С. 118-119. Соавтор: Лаврентьев А. А. В наличии 1 экз.
14. Новые данные о развитии структуры периферических нервов человека. - Сб. научных работ, посвященный 25-летию работы в Казахстане проф. П. О. Исаева. - Алма-Ата, 1958. - С. 132-135. В наличии 2 экз.
15. Закономерности развития структуры периферических нервов человека. - Тезисы докладов VI Всероссийского съезда АГЭ. - Харьков, 1958. - С. 194-195. В наличии 2 экз.
16. К морфологии добавочного нерва человека. - Бюллетень Читинского отделения Всесоюзн. научн. общества АГЭ. - Вып. I. - Чита, 1959. - С. 19-22. В наличии 2 экз.
17. Взаимоотношения кровеносных сосудов и желчных протоков в печени человека. - Бюллетень Читинского отделения Всесоюзн. научн. общества АГЭ. - Вып. I. - Чита, 1959. Соавтор: Борисов А. В. В наличии 2 экз.
18. Алексей Павлович Лаврентьев. - Бюллетень Читинского отделения Всесоюзн. научн. общества АГЭ. - Вып. I. - Чита, 1959. - С. 3-4. Соавторы: Топоров П. Н., Попов В. В. В наличии 2 экз.
19. К истории борьбы с урловской болезнью. - Здравоохранение Российской Федерации. - №3. - 1959. - Медицина. - С. 30-33. Соавторы: Рыжков Ю. Д., Топоров Г. П. В наличии 1 экз.
20. О классификации вариаций, уродств в морфологии их прикладное значение. - Бюллетень Читинского отделения Всесоюзн. научн. общества АГЭ. - Вып. I. - Чита, 1959. - С. 23-26. Соавтор: Топоров Г. Н. В наличии 2 экз.
21. Развитие и старение структуры периферических нервов человека. - Конференция по проблемам долголетия (31 января - 2 февраля, 1959). - Тезисы докл. - Москва, 1959. - С. 17-18. В наличии 1 экз.
22. Военные врачи Н. И. Кашин и Е. Н. Бек – первые исследователи урловской болезни в Забайкалье. - Военно-медицинский журнал. - №4. - Москва. - 1959. - С. 87-89. Соавтор: Топоров Г. Н. В наличии 1 экз.
23. Инструменты для исследования трубчатых органов. - Вопросы теории и практики судебной медицины. - Чита, 1959. - С. 41-44. Соавтор: Топоров Г. Н. В наличии 1 экз.
24. К анатомии заднего кожного нерва бедра анэнцефала. - Бюллетень Читинского отделения ВНО АГЭ. - Вып. I. - Чита, 1959. - С. 17-18. В наличии 2 экз.

25. Топографическая анатомия конечностей человека (Пособие к практическим занятиям). - Чита, 1959. - 92 с. Соавтор: Топоров Г. Н. В наличии 2 экз.
26. Краевая патология – ведущая проблема научно-исследовательской работы Читинского института. - Здоровоохранение Российской Федерации. - №6. - 1959. – Медицина. - С. 27-31. Соавторы: Рыжков Ю. Д., Топоров Г. П. В наличии 1 экз.
27. Развитие и старение структуры периферических нервов человека. - Сб. научных трудов. Т. 2. - Чита, 1960. - С. 232-236. В наличии 1 экз.
28. Вопросы здравоохранения Забайкалья в плане научных исследований Читинского мединститута. - Сб. научных трудов. - Т. 2. - Чита, 1960. - С. 229-231. Соавторы: Рыжков Ю. Д., Топоров Г. П., Соколов П. А. В наличии 1 экз.
29. К хирургической анатомии непарной артерии щитовидной железы. - Сб. научных трудов. - Т. 2. - Чита, 1960. – С. 195. Соавтор: Топоров Г. Н. В наличии 1 экз.
30. Один из виднейших организаторов здравоохранения Забайкалья Феодосий Палладтович Сергиевский (1894-1950). - Собрание научно-практических работ, посвящённых 20-й годовщине госпиталя (Госпиталь пограничных Краснознамённых войск Дальневосточного Округа) - Чита, 1960. - С. 225-230. Соавторы: Рыжков Ю. Д., Топоров Г. П. В наличии 1 экз.
31. Развитие невралгических влагалищ периферических нервов человека во внутриутробном периоде. - Бюллетень Читинского отделения ВНОАГЭ. - Вып. 4. - Чита, 1960. - С. 3-19. В наличии 1 экз.
32. Уровская болезнь в Забайкалье и пути её профилактики. - Чита, 1960. - 34 с. Соавтор: Топоров Г. Н. В наличии 5 экз.
33. Анатомическая терминология аппарата движения на русском, латинском, немецком, французском и английском языках (Пособие к практическим занятиям). - Чита, 1960. - 72 с. Соавторы: Байкин В. С., Топоров Г. Н. В наличии 1 экз.
34. Первый медицинский институт в Забайкалье. - Чита, 1960. - 68 с. Соавторы: Журавлёва К. П., Рыжков Ю. Д. В наличии: 1 экз.
35. Материалы о развитии невралгических влагалищ периферических нервов человека. - Тезисы докладов научной конференции морфологов Восточной Сибири. - Иркутск, 1961. - С. 305-307. В наличии 1 экз.
36. Материалы к развитию внутриствольных сплетений периферических нервов человека. - Труды Воронежского государственного медицинского института. - Т. 43. - Воронеж, 1961. - С. 46-47. В наличии 1 экз.
37. О развитии внутриствольных сплетений периферических нервов человека. - Труды Киргизского научного общества анатомов. Гистологов. – Вып. I. - Фрунзе, - 1961. - С. 74-80. В наличии 6 экз.

38. Некоторые закономерности развития структуры периферических нервов человека. - Труды VI Всесоюзного съезда АГЭ. - Т. II. (Киев, 8-14 июля 1958). - Харьков, 1961. - С. 253-255. В наличии 1 экз.
39. Новая модификация методики изучения внутриствольной структуры периферических нервов. - Труды научной конференции по применению новых физико-химических методов исследования в биологии и медицине. Чита, 1962. - С. 79-83. В наличии 2 экз.
40. Организация и работа кафедры нормальной анатомии Читинского государственного медицинского института. - Чита, 1962. - 158 с. В наличии 2 экз.
41. Развитие структуры периферических нервов. - Вопросы теоретической и клинической медицины. - Чита, 1962. - С. 17-21. В наличии 1 экз.
42. Развитие внутриорганных анастомозов периферических нервов человека. - Вопросы теоретической и клинической медицины. - Чита, 1962. - С. 21-23. В наличии 1 экз.
43. Морфофункциональные параллели в развитии периферических нервов человека. - Вопросы теоретической и клинической медицины. - Чита, 1962. - С. 24-26. В наличии 1 экз.
44. Читинский государственный медицинский институт (краткая справка). - Чита, 1963. - 13 с. В наличии 2 экз.
45. Выдающийся врач – исследователь урвской проблемы в Забайкалье Ф. П. Сергиевский (к 70-летию со дня рождения). - Некоторые вопросы экспериментальной и клинической медицины. - Чита, 1964. - С. 67-70. В наличии 1 экз.
46. Первые научные общества военно-морских врачей и их роль в развитии военно-морской медицины. - Некоторые вопросы экспериментальной и клинической медицины. - Чита, 1964. - С. 245-250. Соавтор: Топоров Г. Н. В наличии 1 экз.
47. Развитие внутриствольных сосудов периферических нервов человека. - В кн.: Вопросы нормальной и патологической морфологии. - Чита, 1964. - С. 3-6. В наличии 2 экз.
48. К анатомии добавочных борозд и долей печени человека. - В кн.: Вопросы нормальной и патологической морфологии. - Чита, 1964. - С. 40-41. Соавтор: Молодцова Л. С. В наличии 1 экз.
49. Редкий вариант формы левой доли печени человека. - В кн.: Вопросы нормальной и патологической морфологии. - Чита, 1964. - С. 41-42. Соавтор: Молодцова Л. С. В наличии 1 экз.
50. Редкая аномалия височной кости человека. - В кн.: Вопросы нормальной и патологической морфологии. - Чита, 1964. - С. 43-45. Соавтор: Васильев П. М. В наличии 2 экз.
51. О применении нитроглифталевого лака-757 в приготовлении коррозионных препаратов сосудистой системы. - В кн.: Вопросы

- нормальной и патологической морфологии. - Чита, 1964. - С. 45-46. Соавтор: Молодцова Л. С. В наличии 2 экз.
52. Организация и учёт практических навыков по профильным дисциплинам стоматологического факультета. - Вопросы методики преподавания и организации учебного процесса. - Вып. I. - С. 55-68. В наличии 2 экз.
53. О характере расположения нервных волокон в периферических нервах эмбрионов человека. - В кн.: Вопросы нормальной и патологической морфологии. - Чита, 1964. - С. 7-8. В наличии 2 экз.
54. К анатомии субкапсулярных ветвей воротной вены печени человека. - В кн.: Вопросы нормальной и патологической морфологии. - Чита, 1964. - С. 33-34. Соавтор: Молодцова Л. С. В наличии 2 экз.
55. Ретикулярный остов и его роль в развитии эпинеурия, перинеурия и эндоневрия периферических нервов человека во внутриутробном периоде. - В кн.: Вопросы нормальной и патологической морфологии. - Чита, 1964. - С. 8-10. В наличии 2 экз.
56. О преподавании вопросов краевого здравоохранения в медицинском институте. - Вопросы методики преподавания и организации учебного процесса. - Вып. 1. - Чита, 1964. - С. 3-7. В наличии 2 экз.
57. Читинский государственный медицинский институт (Краткая справка для поступающих). - Чита. 1964. - 20 с. В наличии 2 экз.
58. Развитие структуры периферических нервов человека (анатомио-гисто-эмбриологическое исследование). - Автореферат диссертации на соискание учёной степени доктора медицинских наук. - Воронеж, 1964. В наличии 1 экз.
59. Некоторые вопросы диалектики развития в морфологии. - В кн.: Некоторые философские вопросы современной медицины и естествознания. - Чита, 1965. - С. 5-10. В наличии 1 экз.
60. Организация и задачи методической работы в институте. - В кн.: Вопросы методики преподавания и организации учебного процесса. - Вып. 2. - Чита, 1965. - С. 3-7. В наличии 2 экз.
61. К методике обучения студентов анатомической терминологии. - В кн.: Вопросы методики преподавания и организации учебного процесса. - Вып. 2. - Чита, 1965. - С. 21-25. В наличии 1 экз.
62. К методике обучения студентов функциональной анатомии. - В кн.: Вопросы методики преподавания и организации учебного процесса. - Вып. 2. - Чита, 1965. - С. 25-30. В наличии 1 экз.
63. Использование технических средств в преподавании иностранных языков. - Материалы республиканской конференции по применению элементов программированного обучения и технических средств в высших и средних медицинских и фармацевтических учебных заведениях Российской Федерации. - Москва, 1966. - С. 46-48. Соавтор: Байкин В. С. В наличии 2 экз.

64. Развитие невральных влагалищ периферических нервов человека в связи с формированием их внутриствольной структуры. - Вопросы морфологии нервной системы. – Москва, 1966. – С. 111-117. В наличии 1 экз.
65. А. П. Лаврентьев – профессор анатомии человека. - Чита, 1966. – 80 с. В наличии 8 экз.
66. Развитие структуры периферических нервов в антенатальном онтогенезе человека. - Чита, 1966. – 160 с. В наличии 23 экз.
67. Читинский государственный медицинский институт. - Чита, 1966. – 38 с. В наличии 4 экз.
68. Развитие мезодермальных производных периферических нервов человека. - Тезисы VII Всесоюзного съезда АГЭ. – Тбилиси, 1966. – С. 142-143. В наличии 2 экз.
69. О применении минеральной воды «Кука» при лечении заболеваний пищеварительного тракта и обменных процессов (методическое письмо) - Чита, 1966. Соавтор: Ярославцев В. Л. В наличии 1 экз.
70. Сравнительно-анатомические данные о внутриствольных артериях периферических нервов позвоночных животных и человека. - Материалы 25-й научной конференции Смоленского медицинского института, посвящённой 50-летию Советской власти. – 1967. – С. 344-346. Соавторы: Смоляр Е. М., Васильев П. М., Ульянов В. П., Сапрыкин В. В., Судаков Ю. П., Милосердов А. В., Ким Н. Ю. В наличии 6 экз.
71. Жизнь и деятельность профессора Г. Г. Юдена. - Вопросы морфологии нервной и сосудистой систем. – Чита, 1967. – С. 3-11. В наличии 9 экз.
72. К вопросу о некоторых сравнительно-анатомических данных в внутриствольных артериях периферических нервов позвоночных животных и человека. - Вопросы морфологии нервной и сосудистой систем. – Чита, 1967. – С. 175-190. Соавторы: Смоляр Е. М., Васильев П. М., Ульянов В. П., Сапрыкин В. В., Судаков Ю. П., Милосердов А. В., Ким Н. Ю. В наличии 1 экз.
73. О структуре поясничного отдела позвоночного столба при урловской (Кашин-Бека) болезни. - Вопросы морфологии нервной и сосудистой систем. – Чита, 1967. – С. 257-259. В наличии 9 экз.
74. Опыт создания анатомического музея и учебного класса с внедрением элементов программированного обучения и самоконтроля. - Тезисы докладов учебно-методической конференции зав. кафедрами анатомии и гистологии медицинских институтов РСФСР. – Москва, 1968. – С. 60-61. Соавторы: Сушков Ю. Н., Куницын В.Л., Сухарев А. И. В наличии 1 экз.
75. Развитие внутриствольных сосудов нервов плечевого сплетения человека. - Материалы 27-й научной конференции Смоленского медицинского института. - Труды. – Т. 26. – 1968. – С. 206-208. Соавтор: Судаков Ю. П. В наличии 1 экз.
76. К анатомии микроганглиев подъязычного нерва человека. - Программные материалы конференции по вопросам иннервации и реактивности органов

- и нервной системы и некоторых соединительнотканых оболочек. – Курск, 1968. – С. 134-135. Соавтор: Шарова А. Н. В наличии 1 экз.
77. Нервный узел ствола подъязычного нерва. - В кн.: Материалы XXVII научной конференции. Том. XXVI. – Смоленск, 1968. – С. 211-212. Соавтор: Шарова А. Н. В наличии 1 экз.
78. Энергия роста и формирования структуры нервов поясничного и крестцового сплетений человека в период внутриутробного развития. - Программные материалы конференции по вопросам иннервации и реактивности органов и нервной системы и некоторых соединительнотканых оболочек. – Курск, 1968. – С. 131-133. Соавтор: Милосердов А. В. В наличии 1 экз.
79. Формы идеологического воспитания студентов младших курсов. - В кн.: Республиканская межвузовская учебно-методическая конференция, 6-8 июня, 1969 г. – Витебск, 1969. - С. 147-150. Соавторы: Сушков Ю. Н., Сухарев А. И. В наличии 1 экз.
80. Некоторые формы активизации самостоятельной работы студентов в период изучения анатомии человека. - В кн.: Республиканская межвузовская учебно-методическая конференция, 6-8 июня, 1969 г. – Витебск, 1969. - С. 151-153. Соавторы: Сушков Ю. Н., Сухарев А. И., Куницын В. Л. В наличии 2 экз.
81. Психолого-методические основы методики подготовки студентов. - В кн.: Республиканская межвузовская учебно-методическая конференция, 6-8 июня, 1969 г. – Витебск, 1969. - С. 143-146. Соавторы: Сушков Ю. Н., Сухарев А. И. В наличии 2 экз.
82. Развитие сосудов брюшного аортального параганглия человека. - Некоторые вопросы морфологии человека и животных. – Воронеж, 1969. – С. 126-128. Соавтор: Щербак А. Г. В наличии 1 экз.
83. Развитие соединительнотканых структур параганглиев человека. - Некоторые вопросы морфологии человека и животных. – Воронеж, 1969. – С. 189-190. Соавтор: Щербак А. Г. В наличии 1 экз.
84. Рост и развитие нервов нижней конечности человека. - IX Научная конференция по возрастной морфологии, физиологии и биохимии. – Москва, 1969. – С. 439-440. Соавтор: Милосердова А. В. В наличии 1 экз.
85. Кровоснабжение воротной и печёночной вен человека. - В кн.: Функциональная и прикладная анатомия венозной системы. – Москва, 1969. – С. 144-146. Соавтор: Молодцова Л. С. В наличии 2 экз.
86. Развитие мезодермальных производных периферических нервов человека. - Труды VII Всесоюзного съезда АГЭ. – Тбилиси, 1969. – С. 425-426. В наличии 1 экз.
87. Научно-исследовательская деятельность Смоленских анатомов за 50 лет. - Материалы XXX научной конференции, посвящённой 50-летию института. – Т. XXIX. – Смоленск, 1970. – С. 230-234. В наличии 4 экз.



88. Путь научного студенческого общества Смоленского гос. мед. университета. - В кн.: Материалы XXIII научной студенческой конференции, посвящённой 50-летию Смоленского медицинского Института (1920-1970). – Смоленск, 1970. – С. 3-18. Соавтор: Стариков Г. М. В наличии 2 экз.
89. Развитие и нервный аппарат оболочек преддверно-улиткового, блуждающего и подъязычного нервов человека. - IX Международный конгресс анатомов 17-22 августа 1970 г., г. Ленинград. Тезисы докладов. – М.: Медицина, 1970. – С. 150. Соавторы: Рыбчинская Л. П., Воробьёва В. Г. В наличии 2 экз.
90. О развитии структуры некоторых черепно-мозговых нервов человека в антенатальном онтогенезе. - Конференция по проблеме: «Общие закономерности морфогенеза и регенерации. Сосудистые и нервные связи в организме». Программные материалы 42 научной сессии Курского мединститута. – Курск, 1970. – С. 86-87. Соавторы: Бетремеев А. Е., Воробьёва В. Г., Шарова А. Н., Юденич А. И. В наличии 6 экз.
91. Возрастные изменения нервного аппарата некоторых мужских половых органов. - Конференция по проблеме: «Общие закономерности морфогенеза и регенерации. Сосудистые и нервные связи в организме». Программные материалы 42 научной сессии Курского мединститута. – Курск, 1970. – С. 87-89. Соавторы: Нечаев В. И., Матвейчев Ю. М., Сапожников А. Г. В наличии 10 экз.
92. Особенности организации учебного процесса на I курсе. - Материалы научно-методической конференции института по теме: «Оптимизация учебно-методической и идейно-воспитательной работы» (13-14 марта 1970 г.). – Смоленск, 1970. – С. 105-108. В наличии 1 экз.
93. О преемственности преподавания нормальной анатомии и гистологии с эмбриологией. - Материалы научно-методической конференции института по теме: «Оптимизация учебно-методической и идейно-воспитательной работы» (13-14 марта 1970 г.). – Смоленск, 1970. – С. 109-111. Соавтор: Анисимова-Александрова В. В. В наличии 1 экз.
94. Анализ академической успеваемости и психолого-методологические основы подготовки студентов по нормальной анатомии. - Материалы научно-методической конференции института по теме: «Оптимизация учебно-методической и идейно-воспитательной работы» (13-14 марта 1970 г.) – Смоленск, 1970. – С. 116-119. Соавторы: Новодерёжкина Л. Н., Сухарев А. И., Сушков Ю. Н. В наличии 3 экз.
95. Наглядные пособия по истории анатомии и становлению человека и их значение в формировании мировоззрения студента. - Материалы учебно-методической конференции «Наглядность преподавания и её эффективность» (13-14 сентября 1971 г.). – Смоленск, 1971. – С. 56-58. Соавторы: Антонова В. И., Бетремеев А. Е., Галкина Ю. М., Владимирова

- А. Е., Нечаев В. И., Новодерёжкина Л. Н., Юденич А. И., Янушевский В. И. В наличии 4 экз.
96. Анатомический музей как база обучения студентов. - Материалы учебно-методической конференции «Наглядность преподавания и её эффективность» (13-14 сентября 1971 г.). – Смоленск, 1971. – С. 59-61. Соавтор: Шарова А. Н. В наличии 1 экз.
97. Использование рисунка в учебном процессе при обучении студентов функциональной анатомии человека. - Материалы учебно-методической конференции «Наглядность преподавания и её эффективность» (13-14 сентября 1971 г.). – Смоленск, 1971. – С. 62-63. Соавтор: Янушевский В. И. В наличии 1 экз.
98. Практическая направленность наглядности преподавания анатомии мышечной системы человека. - Материалы учебно-методической конференции «Наглядность преподавания и её эффективность» (13-14 сентября 1971 г.) – Смоленск, 1971. – С. 73-74. Соавтор: Нечаев В. И. В наличии 1 экз.
99. Шефская помощь и обеспечение наглядности преподавания анатомии человека при подготовке среднего медперсонала. - Материалы учебно-методической конференции «Наглядность преподавания и её эффективность» (13-14 сентября 1971 г.). – Смоленск, 1971. – С. 200-204. Соавторы: Владимирова А. Е., Воробьёва В. Г., Матвейчев Ю. И., Сушков Ю. Н., Сухарев А. И., Юденич А. И. В наличии 1 экз.
100. Становление кровеносного русла черепно-мозговых нервов в антенатальном онтогенезе человека. - В кн.: Материалы научной конференции, посвящённой 100-летию со дня рождения В. Н. Тонкова. – Ленинград, 1971. – С. 86. Соавторы: Бетремеев А. Е., Шарова А. Н., Куницын В. Л., Юденич А. И. В наличии 2 экз.
101. Влияние пестицида фосфамида на сосудисто-тканевую проницаемость внутренних органов белых крыс. - Тезисы докладов предстоящей конференции молодых учёных Смоленского медицинского института. Октябрь, 1972 г. – Смоленск, 1972. – С. 125-126. Соавтор: Нечаева Н. Б. В наличии 1 экз.
102. Качественные и количественные изменения кровоснабжения периферических нервов человека. - В кн.: Всесоюзная научная конференция по возрастной морфологии (12-14 декабря 1972 г.). – Т. II. - Самарканд, 1972. – С. 91-93. В наличии 2 экз.
103. Изменение нервного аппарата желёз половой системы человека в условиях хронической алкогольной интоксикации. - В кн.: Всесоюзная научная конференция по возрастной морфологии (12-14 декабря 1972 г.) – Т. II. - Самарканд, 1972. – С. 93-94. Соавторы: Нечаев В. И., Матвейчев Ю. И., Алексеев М. П., Сапожников А. Г. В наличии 2 экз.
104. Закономерности становления кровоснабжения периферических нервов человека в процессе их развития. - Сб. научных трудов «Закономерности

- развития мезенхимных производных периферических нервов человека». – Смоленск, 1973. – С. 3-7. В наличии 11 экз.
105. О количественной оценке степени васкуляризации периферических нервов человека и животных. - Сб. научных трудов «Закономерности развития мезенхимных производных периферических нервов человека». – Смоленск, 1973. – С. 81-83. В наличии 11 экз.
106. О применении клея «ЕГА» для фиксации целлоидиновых блоков. - Сб. научных трудов «Закономерности развития мезенхимных производных периферических нервов человека». – Смоленск, 1973. – С. 83-84. Соавтор: Галкина Ю. М. В наличии 12 экз.
107. Структура микроциркуляторного русла почечной артерии и её внутриорганных разветвлений при атеросклерозе. - Сб.: Актуальные вопросы биохимии атеросклероза и клиника. – Вып. I. – Чита, 1973. – С. 87-88. Соавтор: Галкина Ю. М. В наличии 3 экз.
108. Становление и возрастные изменения путей микроциркуляции стенки почечной артерии и её сегментарных ветвей у человека. - Сб.: Актуальные вопросы биохимии атеросклероза и клиника. – Вып. I. – Чита, 1973. – С. 122-127. Соавтор: Галкина Ю. М. В наличии 1 экз.
109. Особенности конструкции путей микроциркуляции стенки почечной вены человека. - Сб.: Актуальные вопросы биохимии атеросклероза и клиника. – Вып. I. – Чита, 1973. – С. 127-130. Соавтор: Галкина Ю. М. В наличии 1 экз.
110. Некоторые морфофункциональные показатели адаптации поперечнополосатых мышц сердца и лёгких к различным нагрузкам. - В кн.: Аспекты адаптации. Материалы симпозиума. – Горький, 1973. – С. 152-153. Соавтор: Шевелёв В. А. В наличии 1 экз.
111. Структура стромы бульбо-уретральных желёз и ее изменения при хронической алкогольной интоксикации. - В кн.: Мягкий олов. Материалы симпозиума. – Горький, 1973. – С. 186-188. Соавтор: Нечаев В. И. В наличии 1 экз.
112. Формирование невралных влагалищ некоторых черепно-мозговых нервов в антенатальном онтогенезе человека. - В кн.: Мягкий олов. Материалы симпозиума. – Горький, 1973. – С. 188-190. Соавторы: Бетремеев А. Е., Воробьёва В. Г., Шарова А. Н., Юденич А. И. В наличии 1 экз.
113. Некоторые вопросы методики проведения научно-исследовательской работы студентами на кафедрах мединститута. - В кн.: Материалы III учебно-методической конференции, посвящённой 20-летию образования института (Читинский мединститут). – Чита, 1973. – С. 37-41. В наличии 1 экз.
114. Возрастная анатомия интрамурального нервного аппарата мужской половой железы с оболочками. - Вопросы морфологии нервной системы. –

- Москва: Медицина, 1973. – С. 157-162. Соавтор: Сапожников А. Г. В наличии 1 экз.
115. Состояние лимфатической системы крови и лимфатической системы лёгких при тяжёлой форме пневмонии у детей. - В кн.: Вопросы морфологии периферической нервной системы. Научные труды. – Т. 46. – Рязань, 1973. – С. 95-100. Соавтор: Степанова В. И. В наличии 13 экз.
116. Нервный аппарат сосудов блуждающего нерва человека. - Вопросы морфологии периферической нервной системы. Научные труды. – Т. XXXVII. – Краснодар, 1973. – С. 39-45. Соавтор: Рыбчинская Л. П. В наличии 15 экз.
117. Структура внутриорганной лимфатической системы печени при внутриутробной асфиксии новорожденных и токсических формах заболеваний детей раннего возраста. - Тезисы докл. Науч. конф., посвящённой памяти академика АМН СССР проф. А. Д. Жданова. «Вопросы функциональной анатомии сосудистой системы». (29-30 января 1974 г.). – Москва, 1974. – С. 19-20. Соавторы: Антонова В. И., Пацевич М. Н. В наличии 1 экз.
118. Структура и соотношение путей микроциркуляции стенки почечной артерии человека в возрастном аспекте. - Тезисы докл. Науч. конф., посвящённой памяти академика АМН СССР проф. А. Д. Жданова. «Вопросы функциональной анатомии сосудистой системы» (29-30 января 1974 г.). – Москва, 1974. – С. 61-62. Соавтор: Галкина Ю. М. В наличии 1 экз.
119. Сравнительно-анатомические и онтогенетические данные о васкуляризации нервов, иннервирующих дыхательную мускулатуру. - Тезисы докл. Науч. конф., посвящённой памяти академика АМН СССР проф. А. Д. Жданова. «Вопросы функциональной анатомии сосудистой системы» (29-30 января 1974 г.). – Москва, 1974. – С. 174-175. Соавторы: Ульянов В. П., Ким Н. Ю., Владимирова А. Е., Янушевский В. И. В наличии 1 экз.
120. Особенности педагогического руководства и организации самостоятельной работы студентов. - Организация учебно-воспитательной работы на младших курсах вуза. (Методические рекомендации). – Смоленск, 1974. – С. 165-168. В наличии 2 экз.
121. Опыт использования педагогических знаний, приобретенных на ФПК 2-го МОЛРМИ им. Н. И. Пирогова. - Организация учебно-воспитательной работы на младших курсах вуза. (Методические рекомендации). – Смоленск, 1974. – С. 169- 171. Соавтор: Нечаев В. И. В наличии 6 экз.
122. Темпы роста и дифференцировки некоторых черепно-мозговых нервов в антенатальном онтогенезе человека. - В кн.: Общие закономерности морфогенеза и регенерации. – Тернополь, 1975. – С. 229. В наличии 2 экз.
123. Кровоснабжение нервных клеток узла тройничного нерва человека. - Морфология органов и тканей лица, полости рта в норме и патологии.

- Труды. – Том 46. – Смоленск, 1975. – С. 26-28. Соавтор : Смоляр Е. М. В наличии 1 экз.
124. Развитие и возрастные особенности путей микроциркуляции некоторых органов человека. - В кн.: Материалы I Закавказской конференции морфологов. – Тбилиси, 1975. – 220-222. В наличии 4 экз.
125. Хирургическая анатомия мягкого остова человека (Учебное пособие). - Смоленск, 1975. – 68 с. Соавтор: Новиков Ю. Г. В наличии 5 экз.
126. Особенности функциональной кумуляции фосфорорганического инсекто-акарицида фосфамида. - Проблемы экологии и медицинской географии Казахстана. – Алма-Ата, 1976. – С. 23-25. Соавторы: Нечаева Н. Б., Нечаев В. И. В наличии 2 экз.
127. Сравнительно-анатомические данные о соединительнотканых оболочках блуждающего нерва. - VII Украинская республиканская конференция анатомов, гистологов и эмбриологов, посвящённая 100-летию со дня рождения академика В. П. Воробьёва. 22-23 июня 1976. – Харьков, 1976. – С. 106. Соавтор: Сапрыкин В. В. В наличии 1 экз.
128. Особенности роста и дифференцировки некоторых черепных нервов в антенатальном онтогенезе. - Современные проблемы нервных связей. Труды II московского ордена Ленина государственного медицинского института им. Н. И. Пирогова. – Т. XXVII. - Вып. 3. – Москва, 1976. – С. 48-52. В наличии 2 экз.
129. Некоторые возрастные особенности сосудисто-нервных взаимоотношений в мужской половой железе. - Современные проблемы нервных связей. Труды II московского ордена Ленина государственного медицинского института им. Н. И. Пирогова. – Т. XXVII. - Вып. 3. – Москва, 1976. – С. 58-61. Соавтор: Сапожников А. Г. В наличии 2 экз.
130. Строение нервного аппарата паразитовидных желёз человека в детском, подростковом и юношеском возрасте. - Возрастные особенности физиологических систем детей и подростков. Тезисы I конференции «Физиология развития человека». – Т. I. – Москва, 1977. – С. 132-133. Соавтор: Сапожников В. Г. В наличии 1 экз.
131. Морфология микроциркуляторного русла матки, эпикарда, плевры, брюшины и капсулы почек у лиц, погибших от обширных термических ожогов в период ожогового шока. - Материалы расширенной научно-практической конференции Белорусского, Смоленского и Брянского научных обществ судебных медиков. Тезисы докладов. – Минск, 1977. – С. 225-226. Соавтор: Сапожников А. Г. В наличии 1 экз.
132. Сравнительно-анатомический очерк о структуре невральных влагалищ блуждающего и подъязычного нервов. - В кн.: Актуальные вопросы изучения периферической нервной системы». – Труды СГМИ. – Т. 53. – Смоленск, 1977. – С. 45-48. Соавтор: Сапрыкин В. В. В наличии 7 экз.
133. О возможности применения некоторых морфометрических параметров внутриорганного нервного и гормонопродуцирующего аппаратов мужской

- половой железы в качестве показателей сроков злоупотребления алкоголем. - Современные методы исследования судебно-медицинских объектов (сборник научных статей). – Рига, 1977. – С. 148-152. Соавтор: Сапожников А. Г. В наличии 1 экз.
134. Морфометрия и статистические методы в анализе микро- и макроструктур организма человека. - В кн.: Статистические свойства микроструктур. Всесоюзн. конф. Тезисы докладов. – Москва, 5-9 июня 1978. – Москва, 1978. – С. 196-198. Соавторы: Новодерёжки-на Л. Н., Степанова В. И., Тейкина Т. Б., Дорофеева Т. С., Вишневецкая К. Н., Козлов А. П., Сапожников В. Г. В наличии 2 экз.
135. О лимфокапиллярной сети внутренней оболочки артериальных сосудов человека. - В кн.: Развитие и строение сосудистой, нервной и эндокринной системы человека и животных. Тезисы материалов III Белорусской республиканской конференции анатомов, гистологов и топографоанатомов (14-19 сентября 1978). – Минск: Изд. «Высшая школа», 1978. – 157-158. Соавтор: Новодерёжкина Л. Н. В наличии 2 экз.
136. Структура лимфокапиллярной сети внутренней оболочки брюшной аорты и её непарных ветвей при остром алкогольном отравлении. - В кн.: II Закавказская конференция морфологов и Всесоюзные симпозиумы по организации нервных стволов и базальным мембранам. (Тезисы). (26-29 сентября 1978.). – Баку, С. 261-262. Соавтор: Новодерёжкина Л. Н. В наличии 1 экз.
137. Сравнительно-морфологические данные о строении подэндотелиальной лимфатической сети артериальных стволов человека и некоторых животных. - Материалы межвузовской конференции Омского отделения ВНОАГЭ «Морфогенез и регенерация в сравнительно-анатомическом и гистологическом аспектах. Омск, 1978. Рукопись депонирована в ВИНТИ 20 августа 1978 г. №2667-78. УДК сборника: 57674+611.018+57576. – С. 167-168. Соавтор: Новодерёжкина Л. Н. В наличии 1 экз.
138. Изменение гормонопродуцирующего аппарата мужской половой железы с возрастом у хронических алкоголиков. - В кн.: Закономерности морфогенеза и регенерации в норме, патологии и индивидуальном развитии. – Свердловск, 1978. – С. 79-80. Соавтор: Сапожников А. Г. В наличии 2 экз.
139. Рецензия на книгу «А. Н. Алаев, В. С. Сперанский. Зарубежные и отечественные анатомы. – Саратов: Изд. Саратовского университета, 1977. – 214 с. Тир. 7000». - Архив АГЭ. – Т. XXV. – Вып. 11. – Ноябрь. – Медицина. – С. 113-114. Соавтор: Новодерёжкина Л. Н. В наличии 6 экз.
140. Анатомия пищеварительной системы у детей (Учебно-методическое пособие). - Смоленск, 1978. – 80 с. В наличии 19 экз.
141. Закономерности возрастных изменений объёмов отдельных сегментов верхней конечности у мальчиков. - Методические основы спортивной

- морфологии. Материалы симпозиума. – Москва, 26-28 февраля 1979 г. – Москва. – С. 176-178. Соавтор: Дорофеева Т. С. В наличии 1 экз.
142. Развитие венозной системы периферических нервов человека. - Развитие, морфология и пластичность венозного русла в условиях нормы, патологии и эксперимента. – М.: Медицина, 1979. – С. 6-8. В наличии 3 экз.
143. Структурные преобразования мезенхимы в процессе развития периферических нервов человека. В наличии 1 экз.
144. Пути микроциркуляции селезёночной артерии человека. - Патология магистрального кровообращения и микроциркуляции. Труды. – Т. 60. – Смоленск, 1980. – С. 18-21. Соавтор: Новодерёжкина Л. Н. В наличии 5 экз.
145. Строение венозных отделов кровеносных и лимфатических капилляров в стенке артерий и их фиброзном влагалище у человека. - Патология магистрального кровообращения и микроциркуляции. Труды. – Т. 60. – Смоленск, 1980. – С. 39-41. Соавтор: Новодерёжкина Л. Н. В наличии 5 экз.
146. Становление путей микроциркуляции и внутрисосудистой системы блуждающего, языкоглоточного и добавочного нервов в сравнительно-анатомическом аспекте. - I Украинский съезд АГЭ и топографоанатомов. Тезисы докладов. (10-12 сентября 1980 г.). – Винница, 1980. – С. 191-192. Соавтор: Сапрыкин В. В., Сердцев М. И., Хорольский А. К., Янушевский В. И. В наличии 2 экз.
147. Топографическая анатомия фасций и клетчаточных пространств человека (Учебное пособие). - Смоленск, 1980. Соавтор: Новиков Ю.Г. В наличии 14 экз.
148. Об иннервации лимфатического русла висцеральной плевры. - IX Всесоюзный съезд АГЭ (Минск, 23-26 июня, 1981 г.). Тезисы докладов. – Минск: «Наука и техника», 1981. – С. 368-369. Соавтор: Калашникова Н. А. В наличии 1 экз.
149. Особенности строения внутриорганный сосудистого русла паразитовидных желёз человека. - Возрастные особенности физиологических систем детей и подростков. Тезисы II Всесоюзной конференции «Физиология развития человека» (20-22 октября 1981 г., Москва). – Москва, 1981. – С. 326-327. Соавтор: Сапожников В. Г. В наличии 1 экз.
150. Возрастная характеристика кровоснабжения нервов и лимфообращения кровеносных сосудов. - В кн.: Новые методы диагностики и лечения. - Сборник научных трудов Смоленского государственного медицинского института. – Том 63. – Смоленск, 1980. – С. 83-86. Соавторы: Новодерёжкина Л. Н., Вишневская К. Н. В наличии 2 экз.
151. Анатомия мочевой системы у детей. (Учебное пособие). - Смоленск, 1981. – 68 с. В наличии 8 экз.
152. О микроциркуляторном русле сердца, селезёнки, кровеносных и лимфатических сосудов. - В кн.: Морфология и развитие сердечно-сосудистой системы в норме и эксперименте. Труды IV пленума правления

- ВРНОАГЭ и совещания научного совета по морфологии. (12-14 июня 1979 г., г. Пермь). – Москва: Медицина, 1982. – С. 112-114. Соавтор: Новодерёжкина Л. Н. В наличии 1 экз.
153. О русской остеологической терминологии XVIII века. - Архив АГЭ. – Т. XXXIV. - №5. – 1983. – Ленинград. – С. 93-96. Соавтор: Романов Н. А. В наличии 1 экз.
154. Отводящий нерв. - БМЭ. Гл. ред. акад. Б. В. Петровский. – Т. 18. - Остеопатия-перелом. – Изд. 3. – Москва: Советская энциклопедия, 1982. – С. 49-50. Соавторы: Богородицкий Д. К., Скоромец А. А., Соколова О. Н. В наличии 1 экз.
155. Возрастные изменения нервного аппарата некоторых желёз половой системы человека. - Структурно-функциональные основы нервных и психических заболеваний. Сб. научных трудов. – Смоленск: Изд. СГМИ, 1983. - Св. план 1983, поз. 59. – С. 46-49. Соавторы: Алексеев М. П., Нечаев В. И., Тейкина Т. Б. В наличии 3 экз.
156. Функциональная морфология микроциркуляторного отдела матки на этапах его формирования в детском, младшем школьном возрасте и периоде полового созревания. - В кн.: Возрастные особенности физиологических систем детей и подростков. Тезисы III Всесоюзной конференции «Физиология развития человека» (17-19 декабря, Москва, 1985 г.). Под ред. Совета АН СССР и АМН СССР по физиологии человека. – Москва: АПН СССР, НИИ физиологии детей и подростков, 1985. - С. 331. Соавтор: Сапожников А. Г. В наличии 1 экз.
157. Морфологические критерии зрелости сосудисто-тканевых структур нервов глазодвигательной группы в детском возраст. - В кн.: Возрастные особенности физиологических систем детей и подростков. Тезисы III Всесоюзной конференции «Физиология развития человека» (17-19 декабря, Москва, 1985 г.). Под ред. Совета АН СССР и АМН СССР по физиологии человека. – Москва: АПН СССР, НИИ физиологии детей и подростков, 1985. - С. 332. Соавтор: Янушевский В. И. В наличии 1 экз.
158. Возрастная изменчивость различных звеньев геномикроциркуляторного русла матки женщин в постнатальном онтогенезе. - В кн.: Морфофизиологические науки практической медицины и биологии. Тезисы докладов республиканской научной конференции (4-5 июня 1986 г., Омск). – Омск, 1986. – С. 87. Соавтор: Сапожников А. Г. В наличии 1 экз.
159. Об анатомической терминологии К. И. Щепина. - В кн.: Морфология некоторых органов и тканей человека и млекопитающих». Труды Крымского ордена Трудового Красного Знамени медицинского института. Том 109. - Симферополь, 1986. – С. 196-200. Соавтор: Романов Н. А. В наличии 1 экз.
160. Некоторые особенности опорного аппарата наковальня среднего уха у плодов человека. - В кн.: Закономерности морфогенеза опорных структур



- позвоночника и конечностей на разных этапах онтогенеза». Сборник научных трудов Ярославского государственного университета. - Ярославль, 1986. – С. 116-117. Соавторы: Бетремеев А. Е., Якушкин Е. А. В наличии 1 экз.
161. Строение и микроэлементарный состав селезёнки в онтогенезе человека. - В кн.: Морфология и развитие органов иммунной системы. Тезисы докладов Всероссийского симпозиума «Морфология и развитие органов иммунной системы». (22-24 июня, 1988 г., г. Пермь). - Москва – Пермь, 1988. – С. 27. Соавтор: Хорольский А. К. В наличии 1 экз.
162. Ацидоз, гемостаз, морфология органов. - В кн.: Функциональные и прикладные вопросы морфологии. Труды Крымского медицинского института. Том 120. - Симферополь, 1988. – С. 138-145. Соавторы: Хорольский А. К., Альфонсов В. В., Дерябина А. Л., Номоконова М. А., Куйдин Е. Ю., Степанов С. П. В наличии 3 экз.
163. Функциональная анатомия мягкого остова селезёнки при респираторном ацидозе. - Морфогенез органов и тканей. Труды Крымского ордена Трудового Красного Знамени медицинского института. – Том. 112. – Симферополь, 1987. - С. 137-141. Соавторы: Хорольский К. А., Дерябина А. Л. В наличии 1 экз.
164. Индивидуальное и возрастная изменчивость некоторых органов иммунной системы человека. - II Всероссийский съезд АГЭ. Тезисы докладов. (14-15 декабря 1988, г. Москва). – Москва, 1988. – С. 117-118. Соавторы: Хорольский А. К., Забродин В. А., Степанов С. П., Дерябина А. Л. В наличии 1 экз.
165. Перечень анатомических структур и вопросов курсового экзамена по анатомии человека (Методические рекомендации). – Смоленск: СГМИ, 1988. – 50 с. Соавторы: Сушков Ю. Н., Сухарев А. И., Елисеева М. И., Шарова А. Н., Нечаев В. И., Галкина Ю. М., Тейкина Т. Б., Забродин В. А., Марков О. И., Глотов В. А. В наличии 6 экз.
166. Учебные задания и их эффективность в восстановлении анатомических знаний демобилизованных студентов. //Методические рекомендации по преподаванию нормальной анатомии человека в медицинских институтах и на медицинских факультетах университета. Под редакцией Сапина М. Р. и Ковешникова В. Г. – Москва, 1989. – 37 с. Соавторы: Сухарев А. И., Сушков Ю. Н., Елисеева М. И., Нечаев В. И., Галкина Ю. М., Шарова А. Н., Тейкина Т. Б., Вишневская К. Н. В наличии 1 экз.

В научной библиотеке ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России работы Петра Фёдоровича Степанова не обнаружены. В фондах Смоленской областной универсальной научной библиотеки им. А. Т. Твардовского работы П. Ф. Степанова не обнаружены. В фондах Смоленской областной научной медицинской библиотеки были обнаружены следующие работы П. Ф. Степанова:

1. Отводящий нерв. - БМЭ. Гл. ред. акад. Б. В. Петровский. – Т. 18. - Остеопатия-перелом. – Изд. 3. – Москва: Советская энциклопедия, 1982. – С. 49-50. Соавторы: Богородицкий Д. К., Скоромец А. А., Соколова О. Н. В наличии 1 экз.
2. Подъязычный нерв. - БМЭ. Гл. ред. акад. Б. В. Петровский. – Т. 20. - Пневмопексия- Преднизолон. – Изд. 3. – Москва: Советская энциклопедия, 1983. – С. 103-105. Соавтор Гречко В. Е. В наличии 1 экз.

Мемориальной профессорской библиотеке кафедры анатомии человека были найдены следующие диссертационные исследования, выполненные под руководством профессора П. Ф. Степанова:

Кандидатские диссертации

1. Смоляр Ефим Михайлович. «Сравнительно-анатомические данные о внутри- ствольных артериях нервов плечевого сплетения». – Чита, 1964. Защищена в 1964 г. в Воронежском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
2. Васильев Пётр Михайлович. «Сравнительно-анатомические данные о внутривольных артериях нервов крестцового сплетения». – Чита, 1965. Защищена в 1966 г. в Воронежском государственном медицинском институте. В наличии 1 копия 2 томов.
3. Молодцова Лидия Степановна. «Структура внутриорганной сосудистой системы и желчных протоков печени человека в связи с сегментарным строением». – Чита, 1965. Защищена в 1966 г. в Воронежском государственном медицинском институте. В наличии 1 копия 2 томов.
4. Щербак Александр Григорьевич. «Свободная хромоаффинная ткань брюшно-тазовых нервных сплетений человека». – Чита, 1965. Защищена в 1977 г. в Воронежском государственном медицинском институте. В наличии 1 копия 2 томов.
5. Судаков Юрий Прокофьевич. «Развитие невральных влагалищ и внутри- ствольных сосудов плечевого сплетения человека (Анатомогисто-эмбриологическое исследование)». – Чита, 1967. Защищена в 1968 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 копия 2 томов.
6. Щевелёв Виталий Алексеевич. «Взаимоотношения степени сосудисто-тканевой проницаемости с состоянием основного аргирофильного вещества и внутриорганных капилляров поперечнополосатых мышц сердца и легких после различных физических напряжений (Экспериментально-морфологическое исследование)». – Смоленск, 1970. Защищена в 13 января 1970 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
7. Сапрыкин Виктор Васильевич. «К эволюции мезенхимных структур подъязычного нерва». – Чита, 1969. Защищена 27 мая 1970 г. в

- Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
8. Милосердов Арнольд Вильямсович. «Органогенез структуры нервов поясничного и крестцового сплетений человека». – Смоленск, 1970. Защищена 1 декабря 1971 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  9. Ульянов Владимир Павлович. «Сравнительно-анатомические данные о внутри- ствольных артериях межреберных нервов». – Смоленск, 1970. Защищена 1 декабря 1971 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  10. Елисеева Мария Ивановна. «Состояние лимфатической системы и внутриорганного нервного аппарата тонко кишечника в условиях нарушенного лимфообразования (Экспериментально-морфологическое исследование)». – Смоленск, 1970. Защищена 9 февраля 1971 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  11. Нечаев Владимир Ильич «Морфология нервного аппарата желез луковицы мочеиспускательного канала человека». – Смоленск, 1970. Защищена 16 февраля 1971 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  12. Антонова Вера Изотовна. «Морфология стенки желчного пузыря, его внутриорганной лимфатической системы и нервного аппарата при затрудненном лимфооттоке в эксперименте и при патологических состояниях органов брюшной и грудной полостей». – Смоленск, 1970. Защищена 9 февраля 1971 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  13. Янушевский Владимир Игнатьевич. «Сравнительно-анатомические данные о структуре и кровоснабжении шейного сплетения и отходящего от него нервов». – Смоленск, 1971. Защищена 11 января 1972 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  14. Бетремеев Алексей Ефимович. «Развитие мезенхимных структур добавочного нерва человека». – Смоленск, 1971. Защищена 11 января 1972 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 2 экз.
  15. Шарова Александра Никифоровна. «Развитие мезенхимных производных подъязычного нерва в антенатальном онтогенезе человека». – Смоленск, 1972. Защищена 20 июня 1972 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 2 экз.
  16. Шукаева Вера Михайловна «Органогенез молочных зубов нижней челюсти в связи с развитием из артериального кровоснабжения в период антенатального онтогенеза человека». – Смоленск, 1972. Защищена в

- марте 1972 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
17. Нечаева Нонна Борисовна. «Сосудисто-тканевая проницаемость и структурные изменения внутренних органов белых крыс под действием фосфамида». – Смоленск, 1972. Защищена 7 мая 1973 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  18. Алексеев Михаил Петрович. «Структура интраорганного нервного аппарата яичника женщины в условиях возрастной нормы и при некоторых патологических состояниях». – Смоленск, 1972. Защищена 19 июня 1973 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 2 экз.
  19. Воробьева Валентина Григорьевна. «Развитие мезенхимных структур статически-слухового нерва в процессе формирования внутреннего уха человека в период антенатального онтогенеза». – Смоленск, 1972. Защищена 22 мая 1973 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 2 экз.
  20. Галкина Юлия Михайловна. «Структура путей микроциркуляции внутриорганных сосудов почки человека в возрастном аспекте». – Смоленск, 1973. Защищена 20 ноября 1973 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 2 экз.
  21. Владимирова Александра Ефимовна «Развитие мезенхимных производных диафрагмального нерва в период антенатального онтогенеза человека». – Смоленск, 1974. Защищена 18 июня 1974 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  22. Сапожников Александр Григорьевич. «Морфология внутриорганного нервного аппарата яичника мужчины в условиях возрастной нормы и при хронической алкогольной интоксикации». – Смоленск, 1974. Защищена 3 декабря 1974 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  23. Казачкова Алина Ивановна. «Развитие мезенхимных производных блуждающего нерва человека». – Смоленск, 1975. Защищена 1 апреля 1975 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  24. Жалсараев Михаил Демьянович. «Развитие мезенхимных производных лицевого нерва человека». – Смоленск, 1975. Защищена 15 апреля 1975 г. в Смоленском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
  25. Тейкина Т. Б. «Возрастная морфология паренхимы, стромы и нервного аппарата больших желез преддверия влагалища женщины». – Смоленск, 1975. В наличии 1 экз.
  26. Сапожников Владимир Григорьевич. «Постнатальный онтогенез нервного аппарата, путей микроциркуляции, сосудисто-нервных

- отношений паразитовидных желез человека». – Смоленск, 1980. Защищена в мае 1980 г. в Ярославском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
27. Хорольский Александр Кириллович. «Структура мезенхимных производных языкоглоточного нерва позвоночных животных и человека (Сравнительно-анатомическое исследование)». – Чита, 1981. Защищена 13 апреля 1981 г. в Ярославском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
28. Калашникова Наталья Алексеевна. «Лимфатические сосуды и нервы висцеральной плевры собаки (Морфологическое исследование)». – Иваново, 1980. Защищена в 1981 г. в I Московском ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени медицинского института им. М. И. Сеченова. В наличии 1 экз.
29. Сердцев Михаил Иванович. «Структура мезенхимальных производных добавочного нерва позвоночных животных и человека (Сравнительно-анатомическое исследование)». – Чита, 1982. Защищена 21 декабря 1982 г. в Ярославском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
30. Козельская Лидия Антоновна. «Топография сегментов и ядер спинного мозга у лабораторных животных (Морфологическое исследование)». – Казань, 1984. В наличии 1 экз.
31. Покусаев Анатолий Иванович. «Поддиафрагмальные ваготомии и их экспериментально-морфологическая оценка (Экспериментальное исследование)». – Смоленск, 1985. В наличии 1 экз.
32. Забродин Владимир Алексеевич. «Онтогенез стромы вилочковой железы человека в связи с развитием коммуникационных систем органа». – Смоленск, 1989. Защищена в 1989 г. в Ярославском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.

К этим работам в библиотеке кафедры нормальной анатомии человека были найдены авторефераты:

1. Смоляр Ефим Михайлович. «Сравнительно-анатомические данные о внутри-ствольных артериях нервов плечевого сплетения». – Чита, 1964. В наличии 20 экз.
2. Васильев Пётр Михайлович. «Сравнительно-анатомические данные о внутриствольных артериях нервов крестцового сплетения». – Чита, 1965. В наличии 2 экз.
3. Молодцова Лидия Степановна. «Структура внутриорганной сосудистой системы и желчных протоков печени человека в связи с сегментарным строением». – Чита, 1965. В наличии 2 экз.
4. Щербак Александр Григорьевич. «Свободная хромаффинная ткань брюшно-тазовых нервных сплетений человека». – Чита, 1965. В наличии 14 экз.

5. Судаков Юрий Прокофьевич. «Развитие невральных влагалищ и внутри- ствольных сосудов плечевого сплетения человека (Анатомогисто-эмбриологическое исследование)». – Чита, 1967. В наличии 6 экз.
6. Щевелёв Виталий Алексеевич. «Взаимоотношения степени сосудисто-тканевой проницаемости с состоянием основного аргирофильного вещества и внутриорганных капилляров поперечнополосатых мышц сердца и легких после различных физических напряжений (Экспериментально-морфологическое исследование)». – Смоленск, 1970. В наличии 2 экз.
7. Сапрыкин Виктор Васильевич. «К эволюции мезенхимных структур подъязычного нерва». – Чита, 1969. В наличии 4 экз.
8. Милосердов Арнольд Вильямсович. «Органогенез структуры нервов поясничного и крестцового сплетений человека». – Смоленск, 1970. В наличии 6 экз.
9. Ульянов Владимир Павлович. «Сравнительно-анатомические данные о внутри- ствольных артериях межреберных нервов». – Смоленск, 1970. В наличии 5 экз.
10. Елисеева Мария Ивановна. «Состояние лимфатической системы и внутриорганный нервный аппарат тонко кишечника в условиях нарушенного лимфообразования (Экспериментально-морфологическое исследование)». – Смоленск, 1970. В наличии 1 экз.
11. Никитина Лариса Петровна. «Глико- и липопротеиды стенки аорты в условиях нормы и при атеросклерозе». – Чита, 1970. В наличии 11 экз.
12. Нечаев Владимир Ильич «Морфология нервного аппарата желез луковицы мочеиспускательного канала человека». – Смоленск, 1970. В наличии 14 экз.
13. Антонова Вера Изотовна. «Морфология стенки желчного пузыря, его внутриорганный лимфатической системы и нервный аппарат при затрудненном лимфооттоке в эксперименте и при патологических состояниях органов брюшной и грудной полостей». – Смоленск, 1970. В наличии 1 экз.
14. Степанова Валентина Ивановна. «Некоторые показатели состояния лимфоцитарной системы крови и лимфатической системы легких при пневмонии у детей (Клинико-морфологическое исследование)». – Смоленск, 1970. В наличии 3 экз.
15. Янушевский Владимир Игнатьевич. «Сравнительно-анатомические данные о структуре и кровоснабжении шейного сплетения и отходящего от него нервов». – Смоленск, 1971. В наличии 8 экз.
16. Бетремеев Алексей Ефимович. «Развитие мезенхимных структур добавочного нерва человека». – Смоленск, 1971. В наличии 5 экз.
17. Шарова Александра Никифоровна. «Развитие мезенхимных производных подъязычного нерва в антенатальном онтогенезе человека». – Смоленск, 1972. В наличии 6 экз.

18. Шукаева Вера Михайловна «Органогенез молочных зубов нижней челюсти в связи с развитием из артериального кровоснабжения в период антенатального онтогенеза человека». – Смоленск, 1972. В наличии 2 экз.
19. Нечаева Нонна Борисовна. «Сосудисто-тканевая проницаемость и структурные изменения внутренних органов белых крыс под действием фосфамида». – Смоленск, 1972. В наличии 9 экз.
20. Алексеев Михаил Петрович. «Структура интраорганный нервного аппарата яичника женщины в условиях возрастной нормы и при некоторых патологических состояниях». – Смоленск, 1972. В наличии 1 экз.
21. Ким Нелли Юрьевна. «Развитие мезенхимных производных межрёберных нервов человека в антенатальном онтогенезе». – Смоленск, 1972. В наличии 4 экз.
22. Воробьева Валентина Григорьевна. «Развитие мезенхимных структур статически-слухового нерва в процессе формирования внутреннего уха человека в период антенатального онтогенеза». – Смоленск, 1972. В наличии 10 экз.
23. Сизов Игорь Евгеньевич. «Некоторые вопросы воспроизведения и исследования клеточного химеризма». – Смоленск, 1973. В наличии 1 экз.
24. Галкина Юлия Михайловна. «Структура путей микроциркуляции внутриорганных сосудов почки человека в возрастном аспекте». – Смоленск, 1973. В наличии 18 экз.
25. Владимирова Александра Ефимовна «Развитие мезенхимных производных диафрагмального нерва в период антенатального онтогенеза человека». – Смоленск, 1974. В наличии 4 экз.
26. Шевкун Николай Антонович. «Результаты применения нового комплекса лечебной гимнастики при лечении некоторых генетических заболеваний в условиях курорта Угдан». – Чита, 1974. В наличии 1 экз.
27. Сапожников Александр Григорьевич. «Морфология внутриорганный нервного аппарата яичника мужчины в условиях возрастной нормы и при хронической алкогольной интоксикации». – Смоленск, 1974. В наличии 3 экз.
28. Куницын Виктор Лукьянович. «Развитие мезенхимных производных глазодвигательного, блокового и отводящего нервов в антенатальном онтогенезе человека». – Смоленск, 1974. В наличии 4 экз.
29. Иванец Александр Николаевич. «Развитие кровоснабжения слезного аппарата в связи с его становлением в антенатальном онтогенезе человека». – Чита-Смоленск, 1975. В наличии 11 экз.
30. Клеванский Виталий Фёдорович. «Сравнительно-анатомические данные о структуре мезенхимных производных глазодвигательного, блокового и отводящего нерва». – Смоленск, 1974. В наличии 11 экз.

31. Казачкова Алина Ивановна. «Развитие мезенхимных производных блуждающего нерва человека». – Смоленск, 1975. В наличии 15 экз.
32. Жалсараев Михаил Демьянович. «Развитие мезенхимных производных лицевого нерва человека». – Смоленск, 1975. В наличии 8 экз.
33. Тейкина Т. Б. «Возрастная морфология паренхимы, стромы и нервного аппарата больших желез преддверия влагалища женщины». – Смоленск, 1975. В наличии 4 экз.
34. Хорольский Александр Кириллович. «Структура мезенхимных производных языкоглоточного нерва позвоночных животных и человека (Сравнительно-анатомическое исследование)». – Чита, 1981. В наличии 4 экз.
35. Калашникова Наталья Алексеевна. «Лимфатические сосуды и нервы висцеральной плевры собаки (Морфологическое исследование)». – Иваново, 1980. В наличии 1 экз.
36. Сердцев Михаил Иванович. «Структура мезенхимальных производных добавочного нерва позвоночных животных и человека (Сравнительно-анатомическое исследование)». – Чита, 1982. В наличии 4 экз.
37. Попрядухин Владимир Данилович. «Структура мезенхимальных производных зрительного нерва позвоночных животных и человека (Сравнительно-анатомическое исследование)». – Чита, 1982. В наличии 2 экз.
38. Вишневская Клара Николаевна. «Возрастная характеристика внутривольного строения мякотных нервных волокон и мезенхимных производных нервов поясничного сплетения человека». В наличии 2 экз.
39. Козельская Лидия Антоновна. «Топография сегментов и ядер спинного мозга у лабораторных животных (Морфологическое исследование)». – Казань, 1984. В наличии 1 экз.
40. Романов Николай Александрович. «Русская анатомической терминология XVIII века». – Смоленск, 1984. В наличии 3 экз.
41. Покусаев Анатолий Иванович. «Поддиафрагмальные ваготомии и их экспериментально-морфологическая оценка (Экспериментальное исследование)». – Смоленск, 1985. В наличии 2 экз.
42. Забродин Владимир Алексеевич. «Онтогенез стромы вилочковой железы человека в связи с развитием коммуникационных систем органа». – Смоленск, 1989. В наличии 18 экз.
43. Сапожникова Нина Ивановна. «Возрастные изменения эхографической картины длинных трубчатых костей, суставов и мягких тканей конечностей детей». – Витебск, 1989. В наличии 3 экз.

В других библиотеках Смоленска кандидатских диссертаций не было обнаружено.



В научной библиотеке ФГБОУ ВО СГМУ был найден автореферат Шаровой Александры Никифоровны. «Развитие мезенхимных производных подъязычного нерва в антенатальном онтогенезе человека». – Смоленск, 1972. В наличие 1 экз.

В фондах Смоленской областной универсальной научной библиотеки им. А. Т. Твардовского были обнаружены следующие авторефераты:

1. Алексеева Михаила Петровича. «Структура интраорганного нервного аппарата яичника женщины в условиях возрастной нормы и при некоторых патологических состояниях». – Смоленск, 1972. В наличие 1 экз.
2. Романова Николая Александровича. «Русская анатомической терминология XVIII века». – Смоленск, 1984. В наличие 1 экз.
3. Забродина Владимира Алексеевича. «Онтогенез стромы вилочковой железы человека в связи с развитием коммуникационных систем органа». – Смоленск, 1989. В наличие 1 экз.

В библиотеке Смоленской областной клинической больницы были найдены авторефераты:

1. Судакова Юрия Прокофьевича. «Развитие невральных влагалищ и внутри- ствольных сосудов плечевого сплетения человека (Анатомогисто-эмбриологическое исследование)». – Чита, 1967. В наличие 1 экз.
2. Сапрыкина Виктора Васильевича. «К эволюции мезенхимных структур подъязычного нерва». – Чита, 1969. В наличие 1 экз.
3. Милосердова Арнольда Вильямсовича. «Органогенез структуры нервов поясничного и крестцового сплетений человека». – Смоленск, 1970. В наличие 1 экз.
4. Ульянова Владимира Павловича. «Сравнительно-анатомические данные о внутри- ствольных артериях межреберных нервов». – Смоленск, 1970. В наличие 1 экз.
5. Елисеевой Марии Ивановны. «Состояние лимфатической системы и внутриорганного нервного аппарата тонко кишечника в условиях нарушенного лимфообразования (Экспериментально-морфологическое исследование)». – Смоленск, 1970. В наличие 1 экз.
6. Никитиной Ларисы Петровны. «Глико- и липопротеиды стенки аорты в условиях нормы и при атеросклерозе». – Чита, 1970. В наличие 1 экз.
7. Нечаева Владимира Ильича. «Морфология нервного аппарата желез луковицы мочеиспускательного канала человека». – Смоленск, 1970. В наличие 1 экз.
8. Антоновой Веры Изотовны. «Морфология стенки желчного пузыря, его внутриорганной лимфатической системы и нервного аппарата при затрудненном лимфооттоке в эксперименте и при патологических

состояниях органов брюшной и грудной полостей». – Смоленск, 1970. В наличие 1 экз.

9. Степановой Валентины Ивановны. «Некоторые показатели состояния лимфоцитарной системы крови и лимфатической системы легких при пневмонии у детей (Клинико-морфологическое исследование)». – Смоленск, 1970. В наличие 1 экз.
10. Янушевского Владимира Игнатьевича. «Сравнительно-анатомические данные о структуре и кровоснабжении шейного сплетения и отходящего от него нервов». – Смоленск, 1971. В наличие 1 экз.
11. Бетремеева Алексея Ефимовича. «Развитие мезенхимных структур добавочного нерва человека». – Смоленск, 1971. В наличие 1 экз.

Докторские диссертации:

1. Иванова Елена Ивановна. «Лимфатическая система ободочной кишки некоторых млекопитающих животных и её состояние при параличе диафрагмы (Морфологическое и экспериментальное исследование)». – Пермь, 1972. Защищена 26 ноября 1973 г. в Ярославском государственном медицинском институте. В наличии 1 экз.
2. Сапожников Александр Григорьевич. «Гемоциркуляторное русло матки женщины в постнатальном периоде онтогенеза». – Смоленск-Витебск, 1990. Защищена в феврале 1990 г. во II Московском государственном медицинском институте им. Н. И. Пирогова. В наличие 1 экз.

Авторефератов к данным диссертациям в Мемориальной профессорской библиотеке нет. Во всех остальных библиотеках города Смоленска докторские диссертации отсутствуют, кроме научной библиотеки ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России. В указанной библиотеке были обнаружены диссертации:

1. Бетремеева Алексея Ефимовича. «Пренатальный онтогенез среднего уха человека». – Смоленск, 1992. Защищена в 1992 г. в Российском государственном медицинском университете. В наличие 1 экз.
2. Глотова Владимира Александровича. «Системный анализ морфофункциональных зависимостей в генезе микрососудистых бифуркаций». – Смоленск, 1989. Защищена 30 апреля 2002 г. в виде разовой защиты по докладу как докторская диссертация, минуя учёную степень кандидата медицинских наук по специальностям «05.13.01. – Системный анализ, управление и обработка информации (медицинские науки)» и «14.00.02. – Анатомия человека» в Тульском государственном университете. В наличие 1 экз.

Авторефераты к докторским диссертациям отсутствуют во всех библиотеках.

В результате проведенного поиска нами были обнаружены работы профессора П. Ф. Степанова, не вошедшие в полный список опубликованных работ:

1. Состояние и перспективы совершенствования учебно-методической работы на кафедрах анатомии медицинских вузов РСФСР в свете перестройки высшей школы. – Архив АГЭ. – Ленинград, 1990. – С. 89. Соавтор: Ф. В. Судзиловский. В наличии 1 экз.
2. О работе научного студенческого сообщества. В наличии 1 экз.
3. Строение и возрастные особенности венул парашитовидной железы человека. Соавтор: В. Г. Сапожников. В наличии 1 экз.
4. Кровоснабжение главных лимфатических коллекторов человека и животных в условиях возрастной нормы и некоторых патологических состояний. – Общие особенности морфогенеза и регенерации, 1974. Соавтор: А. И. Сухарев. В наличии 1 экз.
5. Состояние внутриорганного нервного аппарата тонкого кишечника при отеке мозга и при применении дегидратирующих веществ. – Общие особенности морфогенеза и регенерации, 1974. Соавтор: М. И. Елисеева. В наличии 1 экз.
6. Развитие мезенхимных структур нижнего альвеолярного нерва человека в период онтогенеза. – Общие особенности морфогенеза и регенерации, 1974. Соавтор: В. М. Шукаева. В наличии 1 экз.
7. Возрастные изменения мезенхимных и нервных структур нервов языка человека. – Общие особенности морфогенеза и регенерации, 1974. Соавтор: А. Н. Шарова. В наличии 1 экз.
8. Нервные стволы (монография). – Общие особенности морфогенеза и регенерации, 1974. В наличии 1 экз.
9. Возрастные особенности оболочек и внутривольных сосудов добавочного нерва человека. – Общие особенности морфогенеза и регенерации, 1974. Соавтор: А. Е. Беретмеев. В наличии 1 экз.
10. Структура нервного аппарата больших желез преддверия. – Общие особенности морфогенеза и регенерации, 1974. Соавтор: Т.Б. Тейкина. В наличии 1 экз.
11. Кровоснабжение и иннервация венечных сосудов сердца в возрастном аспекте и при патологии. – Общие особенности морфогенеза и регенерации-1974. Соавтор: Ю. Н. Сушков. В наличии 1 экз.
12. О несоответствии возрастных изменений нервного аппарата мужской половой железы паспортному возрасту у лиц, страдавших хроническим алкоголизмом. Соавтор: А. Г. Сапожников. В наличии 1 экз.
13. Морфология эпителиальных телец человека. – Общие особенности морфогенеза и регенерации, 1974. Соавтор: В. И. Нечаев. В наличии 1 экз.

14. Пути лимфотока от селезеночной артерии человека и животных. – Общие особенности морфогенеза и регенерации, 1974. Соавтор: Л. Н. Новодережкина. В наличии 1 экз.
15. Нервноклеточный аппарат блуждающего нерва человека. Соавтор: Л. П. Рыбчинская. В наличии 1 экз.
16. Неспецифическая реактивность эндотелиоцитов лимфокапилляров внутренней оболочки артерий кровоснабжающих челюстно-лицевую область человека. Соавтор: Л. Н. Новодережкина. В наличии 1 экз.
17. О воспитании элементов врачебной этики у студентов в процессе обучения анатомии человека. В наличии 1 экз.
18. Морфологические отличия лимфокапиллярной сети внутренней оболочки крупных, средних и мелких артерий человека и некоторых животных. Соавтор: Л. Н. Новодережкина. В наличии 1 экз.
19. Структура путей микроциркуляции эпикарда у мужчин, погибших от механической асфиксии. Соавтор: А. Г. Сапожников, В. В. Хохлов. В наличии 1 экз.
20. Развитие узлов преддверноулиткового нерва в антенатальном онтогенезе человека. Соавтор: В. Г. Воробьева. В наличии 3 экз.
21. Состояние микроциркулярного кровеносного русла эпикарда при автомобильной травме с повреждением органов средостения в зависимости от сроков переживания. Соавтор: А. Г. Сапожников, В. В. Хохлов. В наличии 1 экз.
22. Особенности строения микроциркуляторного кровеносного русла матки у детей первых месяцев жизни, находившихся на искусственном вскармливании. Соавтор: А. Г. Сапожников. В наличии 1 экз.
23. Идеино-воспитательная работа среди студентов медицинского института в процессе их исследовательской деятельности. Соавтор: В. А. Яснецов, А. И. Сухарев. В наличии 1 экз.
24. Развитие и строение оболочек статически слухового, блуждающего и подъязычного нервов человека. Соавтор: В. Г. Воробьева, Л. П. Рыбчинокая, А. Н. Шарова. В наличии 1 экз.
25. Формы наглядности преподавания анатомии органов чувств человека в лекционном курсе и на практических занятиях. Соавтор: М. Ю. Галкина. В наличии 1 экз.
26. Некоторые закономерности развития васкуляризации органов. Соавтор: А. Е. Владимирова, Ю. М. Галкина, В. М. Филимонова, В. И. Янушевский. В наличии 1 экз.
27. Возрастные изменения мионевральных аппаратов мышц различного функционального значения. В наличии 1 экз.
28. Психолого педагогические аспекты обучения на кафедре анатомии человека. Соавтор: Д. В. Козлов. В наличии 1 экз.
29. Учебные задания и их эффективность в возрастании анатомических знаний демобилизованных студентов. Соавтор: А. И. Сухарев, Ю. Н.

- Сушков, М. И. Елисеева, В. И. Нечаев, Ю. М. Галкин, А. Н. Шарова, Т. Б. Тейкина, К. Н. Вишневская. В наличии 1 экз.
30. Состояние преподавания анатомии человека на стоматологическом факультете в различных медицинских институтах по новому учебному плану. В наличии 1 экз.
31. Состояния и перспективы развития научных исследований в области неврологии. В наличии 1 экз.
32. Организация и методика воспитательной работы со студентами на кафедре анатомии человека СГМИ. В наличии 1 экз.
33. Возрастные изменения нервного аппарата некоторых желез половой системы человека. Структурно-функциональные основы нервных и психических заболеваний. – Смоленск, СГМИ, 1983, с. 46-49. Соавтор: М. П. Алексеев, В.И. Нечаев, Т. Б. Тейкина. В наличии 1 экз.
34. Сравнительно-анатомический очерк о структуре невральнх влагалищ блуждающего и подъязычного нервов. Соавтор: В. В. Сапрыгин. В наличии 1 экз.
35. Изменчивость структур глазного яблока белой крысы в условиях нормального и нарушенного эмбриогенеза. Соавтор: И. П. Степанова. В наличии 1 экз.
36. Формообразовательные процессы в органах при остром метаболическом ацидозе. Соавтор: А. К. Хорольский, А. И. Дерябина, Е. Ю. Куйдин, А. В. Милосердов, Н. А. Фараджеева. В наличии 1 экз.
37. Форма наглядности в преподавании анатомии органов чувств человека в лекционном курсе и на практических занятиях. Соавтор: Ю. М. Галкина. В наличии 1 экз.
38. Анатомический музей как база обучения студентов. Соавтор: Шарова А. Н. В наличии 1 экз.
39. Использование рисунка в учебном процессе при обучении студентов функциональной анатомии человека. Соавтор: Янушевский В. И. В наличии 1 экз.
40. Исследование Н. И. Пироговым артериальных влагалищ и их прикладное значение. В кн. «Н. И. Пирогов - гениальный русский ученый и хирург», Чита, 1966, стр.22-25. В наличии 1 экз.
41. Conferentia anatomica et hystologiga- Sophia, 1965. Тезисы докладов. Resumes des rapports, Summaries of rapports, Zusammenfassungen der vortrage. В наличии 1 экз.
42. VIII INTERNATIONALER ANATOMENKONGRESS 8 INTERNATIONAL CONGRESS OF ANATOMISTS VIII CONGRES INTERNATIONAL DES ANATOMISTES, WIESBADEN, S.13. AUGUST, 1965. Zusammenfassungen der Vorträge, wissenschaftlichen Demonstrationen und Filme, Abstracts of papers, scientific demonstrations and films, Résumés des conférences, des démonstrations scientifiques et des films, Seite, page 5, Zusammenfassung der Vorträge in den Symposien

Abstracts of lectures of the symposia Résumés des communications des symposions, Struktur iles Auges/Structure of the eve/trucar de l'ail 144 Gelenke und Kuchen/Joints and lames Articulations et 147 Quantitative Methoden in der Murphologie Quantitative methods in morphology/ Michides quantitatives de la morpholog Whether hung/Research hath Recherches sur les rythmes 14. В наличии 1 экз.

Была проведена поисковая работа по поиску полнотекстовых публикаций научных работ профессора П. Ф. Степанова, а также проверили наличие диссертаций и авторефератов, написанных под его руководством. Решение поставленной задачи позволит перейти к созданию полного электронного собрания сочинений профессора П. Ф. Степанова. Это можно будет сделать в рамках мероприятий, посвящённых 100-летию со дня рождения П. Ф. Степанова, которое будет отмечаться в 2024 году.

Так же были обнаружены рентгеновские снимки, микрофотографии, рисунки преподавателей кафедры, письма, получателем которых был П. Ф. Степанов, его рукописи, многочисленные газетные статьи и альбомы с фотографиями, иллюстрирующие различные аспекты жизни кафедры анатомии человека, старые тетради лекций по анатомии учеников (1946 год), отчеты, учебная документация, множество научных статей, выполненных под руководством П. Ф. Степанова.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Личное дело профессора Степанова. Под редакцией проф. В. А. Глотова, проф. И. П. Степановой и С. П. Степанова. – Серия: Verbum de magistro. – Смоленск: Издательство СГМУ, 2023. – 296 с. – Ил.

## SCIENTIFIC HERITAGE OF PROFESSOR P. F. STEPANOV ACCORDING TO THE MATERIALS OF THE MEMORIAL PROFESSOR'S LIBRARY OF THE DEPARTMENT OF HUMAN ANATOMY

**Ya. A. Metik and D. E. Shurshikova**

Based on the materials of the Memorial Professorial Library of the Department of Human Anatomy of the Smolensk State Medical University, a search was made for the full texts of scientific works and manuscripts of Professor P.F. Stepanov, as well as unpublished manuscripts, dissertations defended under his supervision and other historical artifacts. It was possible to find about 80% of full-length texts from the scientific heritage of Professor P. F. Stepanov.

**Key words:** professor Petr Fedorovich Stepanov, scientific heritage.

### Об авторах

**Метик Я. А.** – студентка 1-го курса педиатрического факультета ФГБОУ ВО «Смоленского государственного медицинского университета» Минздрава России, Смоленск, Россия. E-mail: [yaroslava.metik@mail.ru](mailto:yaroslava.metik@mail.ru)

**Шуршикова Д. Е.** – студентка 1-го курса лечебного факультета «Смоленского государственного медицинского университета» Минздрава России, Смоленск, Россия. E-mail: [ledlid21@gmail.com](mailto:ledlid21@gmail.com)

Кафедра анатомии человека  
ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет»  
Минздрава России  
Поступила в редакцию 14.04.2023.