



Министерство здравоохранения Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.
Мечникова»**

Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

Группа научных специальностей: 3.1. Клиническая медицина

Научная специальность: 3.1.8. Травматология и ортопедия

Форма обучения: очная

Санкт-Петербург – 2022

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

по дисциплине Иностранный язык

Королева, Н. Г. Teaching medicine in English : учебное пособие для аспирантов / Н. Г. Королева [и др.]. – СПб : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2021. – 68 с.

Архангельская Т. С. Немецкий язык для самостоятельной работы: учебно-методическое пособие / Т. С. Архангельская, Т. А. Сеницына, Г. Я. Стратонова. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2015. — 132 с.

Учебное пособие для развития навыков повседневной разговорной речи (французский язык) / А. А. Грабская. - СПб.: Изд-во СПбМАПО, 2011. - 33 с.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

по дисциплине специальности Травматология и ортопедия

Переломы костей таза : учебно-методическое пособие / А. Н. Ткаченко, Д. А. Пташников; ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2014. - 24 с. : ил. - (Медицинское образование).

Фадеев, Е. М. Повреждения позвоночника и спинного мозга : учебное пособие / Е. М. Фадеев, Д. А. Пташников; ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава России. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2014. - 47 с. : ил. - (Медицинское образование).

Пташников, Д. А. Остеохондроз пояснично-крестцового отдела позвоночника. Этиопатогенез, обследование и актуальные вопросы хирургического лечения больных : учебное пособие / Д. А. Пташников, Д.А. Михайлов; ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2014. - 43 с. : ил. - (Медицинское образование).

Пташников, Д. А. Обследование больных с новообразованиями костно-суставной системы : учебное пособие / Д. А. Пташников, К. А. Новосёлов, Ф. Ю. Засульский; ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2014. - 35 с. : ил. - (Медицинское образование).

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

по дисциплине Педагогика высшей школы

Плавинский С. Л., Клиценко О.А. Вопросы обучения в МПД. Учебное пособие. СПб.: СЗГМУ, 2012 [Электронный ресурс]
https://moodle.szgmu.ru/pluginfile.php/221634/mod_resource/content/1/HYGIENE.PDF

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

по дисциплине Медико-биологические исследования – основа доказательной медицины

Зуева Л.П. Причинность в эпидемиологии : учеб. пособие / Л. П. Зуева, Б. И. Асланов, К. Д. Васильев; М-во здравоохранения Рос. Федерации, ФГБОУ ВО Сев.-Зап. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова, Каф. эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии. - СПб. :

Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им И. И. Мечникова, 2018. - 24 с. : табл.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

План подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации

Зайцев В.М. Медицинская информатика. Практическая медицинская статистика : учебно-методическое пособие / В.М. Зайцев. – СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2014. – 84 с. - <https://sdo.szgmu.ru/mod/resource/view.php?id=97760>

Гельман В. Я., Сердюков Ю. П., Шматко А. Д., Абдулаева З. И., Курбанбаева Д. Ф. Медицинская информатика и статистика в научных исследованиях: учебное пособие. — СПб.: Из-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2018. -152 с. https://sdo.szgmu.ru/pluginfile.php/221105/mod_resource/content/1/%D0%93%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BC%D0%B0%D0%BD%20%D0%92.%20%D0%AF.%2C%20%D0%A1%D0%B5%D1%80%D0%B4%D1%8E%D0%BA%D0%BE%D0%B2%20%D0%AE.%20%D0%9F.%2C%20%D0%A8%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%BA%D0%BE%20%D0%90.%20%D0%94.%2C%20%D0%90%D0%B1%D0%B4%D1%83%D0%BB%D0%B0%D0%B5%D0%B2%D0%B0%20%D0%97.%20%D0%98.%2C%20%D0%9A%D1%83%D1%80%D0%B1%D0%B0%D0%BD%D0%B1%D0%B0%D0%B5%D0%B2%D0%B0%20%D0%94.%20%D0%A4.%20%D0%9C%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%20%D0%B8%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%B8%20%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%82%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%B2%20%D0%BD%D0%B0%D1%83%D1%87%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D0%B8%D1%81%D1%81%D0%BB%D0%B5%D0%B4%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%D1%85.pdf

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

Примерный план выполнения научного исследования

Зайцев В.М. Медицинская информатика. Практическая медицинская статистика : учебно-методическое пособие / В.М. Зайцев. – СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2014. – 84 с. - <https://sdo.szgmu.ru/mod/resource/view.php?id=97760>

Гельман В. Я., Сердюков Ю. П., Шматко А. Д., Абдулаева З. И., Курбанбаева Д. Ф. Медицинская информатика и статистика в научных исследованиях: учебное пособие. — СПб.: Из-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2018. -152 с. https://sdo.szgmu.ru/pluginfile.php/221105/mod_resource/content/1/%D0%93%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BC%D0%B0%D0%BD%20%D0%92.%20%D0%AF.%2C%20%D0%A1%D0%B5%D1%80%D0%B4%D1%8E%D0%BA%D0%BE%D0%B2%20%D0%AE.%20%D0%9F.%2C%20%D0%A8%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%BA%D0%BE%20%D0%90.%20%D0%94.%2C%20%D0%90%D0%B1%D0%B4%D1%83%D0%BB%D0%B0%D0%B5%D0%B2%D0%B0%20%D0%97.%20%D0%98.%2C%20%D0%9A%D1%83%D1%80%D0%B1%D0%B0%D0%BD%D0%B1%D0%B0%D0%B5%D0%B2%D0%B0%20%D0%94.%20%D0%A4.%20%D0%9C%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%20%D0%B8%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%B8%20%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%82%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%B2%20%D0%BD%D0%B0%D1%83%D1%87%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D0%B8%D1%81%D1%81%D0%BB%D0%B5%D0%B4%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%D1%85.pdf

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

по Программе итоговая аттестация

Об особенностях оформления диссертации и автореферата на соискание ученой степени кандидата и доктора наук: методические рекомендации / Н.В. Бакулина, С.А. Артющкин, И.Ш. Якубова, И.А. Оганезова, Б.И. Асланов, А.Н. Ткаченко, Е.Ю. Галкина, Т.В.

Тихомирова, М.В. Бершева, Ю.А. Ипполитова, А.Г. Полякова, К.Ю. Янушевская; под ред. С.А. Сайганова. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2021. — 40 с.

<https://szgmu.ru/upload/files/2021/%D0%BD%D0%B0%D1%83%D0%BA%D0%B0/%D0%9D.%20%D0%92.%C2%A0%D0%91%D0%B0%D0%BA%D1%83%D0%BB%D0%B8%D0%BD%D0%B0%2C%20%D0%A1.%20%D0%90.%20%D0%90%D1%80%D1%82%D1%8E%D1%88%D0%BA%D0%B8%D0%BD%2C%20%D0%95.%20%D0%AE.%C2%A0%D0%93%D0%B0%D0%BB%D0%BA%D0%B8%D0%BD%D0%B0%2C%20%D0%98.%20%D0%A8.%20%D0%AF%D0%BA%D1%83%D0%B1%D0%BE%D0%B2%D0%B0%2C%20%D0%98.%20%D0%90.%20%D0%9E%D0%B3%D0%B0%D0%BD....pdf>

Алгоритм представления документов для защиты диссертации на соискание ученой степени: методические рекомендации / Н.В. Бакулина, С.А. Артюшкин, Е.Ю. Галкина, Т.В. Тихомирова, М.В. Бершева, Ю.А. Ипполитова, П.И. Берлюк, Е.В. Высокова, К.Ю. Янушевская; под ред. С.А. Сайганова. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 72 с.

<https://szgmu.ru/upload/files/2019/%D0%90%D0%9B%D0%93%D0%9E%D0%A0%D0%98%D0%A2%D0%9C%20%D0%9F%D0%A0%D0%95%D0%94%D0%A1%D0%A2%D0%90%D0%92%D0%9B%D0%95%D0%9D%D0%98%D0%AF%20%D0%94%D0%9E%D0%9A%D0%A3%D0%9C%D0%95%D0%9D%D0%A2%D0%9E%D0%92%20%D0%94%D0%9B%D0%AF%20%D0%97%D0%90%D0%A9%D0%98%D0%A2%D0%AB%20%D0%94%D0%98%D0%A1%D0%A1%D0%95%D0%A0%D0%A2%D0%90%D0%A6%D0%98%D0%98%20%D0%9D%D0%90%20%D0%A1%D0%9E%D0%98%D0%A1%D0%9A%D0%90%D0%9D%D0%98%D0%95%20%D0%A3%D0%A7....pdf>