

Рецензенты:

1. Зав. каф. биологии и гистологии ФГБОУ ВО СОГМА Министерства здравоохранения Российской Федерации проф., д.м.н. Бибаева Л.В.
2. Доцент каф. норм. и патол. анатомии и физиологии ФГБОУ ВО ГГАУ Б.Д.Гусова

1. СБОРНИК МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА. ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ» к практическим занятиям и к внеаудиторной самостоятельной работе для студентов 1 курса медико-профилактического факультета в 1 семестре: Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э., ассистент Салбиев С.Б., ассистент Салбиева Б.Т. / Владикавказ, 2020
2. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомическая терминология. Оси и плоскости. Кости туловища. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э., ассистент Салбиев С.Б., ассистент Салбиева Б.Т. / Владикавказ, 2020
3. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Скелет верхней конечности. Кости пояса верхней конечности: ключица, лопатка. Кости свободной верхней конечности: плечевая кость, кости предплечья (локтевая, лучевая), кости кисти (кости запястья, пястья), фаланги пальцев. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
4. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Скелет нижней конечности. Пояс нижней конечности. Кости свободной нижней конечности: бедренная кость, кости голени (большеберцовая, малоберцовая), кости стопы. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
5. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Скелет головы, отделы. Кости мозгового черепа: теменная, затылочная, лобная, клиновидная, решетчатая. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
6. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Височная кость, ее отделы, каналы. Кости лицевого черепа: верхняя челюсть, небная кость, нижняя носовая раковина, носовая кость, сошник, скуловая кость, нижняя челюсть. Подъязычная кость. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
7. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Череп в целом, крыша черепа. Основание черепа - наружное и внутреннее. Топографические образования черепа – каналы, ямки. Соединение костей черепа. Височно-нижнечелюстной сустав. Возрастные, половые и индивидуальные особенности черепа. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
8. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Общие данные о соединении костей. Соединение костей туловища. Соединение костей плечевого пояса Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э., ассистент Салбиев С.Б., ассистент Салбиева Б.Т. / Владикавказ, 2020
9. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Плечевой сустав. Локтевой сустав. Соединение костей предплечья. Лучезапястный сустав. Соединения костей кисти. Рентгеноанатомия суставов верхних конечностей. ». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
10. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Соединения костей таза. Таз как целое. Половые различия. Тазобедренный сустав. Коленный сустав. Соединение костей голени. Голеностопный сустав. Соединения костей стопы. Стопа как целое. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
11. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Мышцы головы. Жевательные и мимические мышцы. Фасции и клетчаточные пространства». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э., ассистент Салбиев С.Б., ассистент Салбиева Б.Т. / Владикавказ, 2020
12. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Мышцы и фасции шеи. Топография шеи. Фасции и клетчаточные пространства шеи. Диафрагма. Мышцы и фасции груди». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
13. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Мышцы и фасции спины, топографические образования. Мышцы и фасции живота, топографические образования. Влагалище прямой мышцы живота. Белая линия живота. Паховый канал». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э., ассистент Салбиев С.Б., ассистент Салбиева Б.Т. / Владикавказ, 2020
14. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Мышцы и фасции верхней конечности. Синовиальные каналы и влагалища. Элементы топографической анатомии верхней конечности».

Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020

15. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Мышцы и фасции нижней конечности. Синовиальные каналы и влагалища. Элементы топографической анатомии нижней конечности». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020

Рецензенты:

1. Зав. каф. биологии и гистологии ФГБОУ ВО СОГМА Министерства здравоохранения Российской Федерации проф., д.м.н. Бибаева Л.В.
2. Доцент каф. норм. и патол. анатомии и физиологии ФГБОУ ВО ГГАУ Б.Д.Гусова

1. СБОРНИК МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА. ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ» к практическим занятиям и к внеаудиторной самостоятельной работе для студентов 1 курса медико-профилактического факультета в 2 семестре. Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э., ассистент Салбиев С.Б., ассистент Салбиева Б.Т., ассистент Дзеранов Р.Г. / Владикавказ, 2020
2. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография полости рта, зубов, языка и слюнных желез, мягкого неба. Анатомия и топография глотки, пищевода. Ход пищевого комка. Рентгенанатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э., ассистент Салбиев С.Б., ассистент Салбиева Б.Т., ассистент Дзеранов Р.Г. / Владикавказ, 2020
3. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография желудка и кишечника. Анатомия и топография прямой кишки. Рентгенанатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э., ассистент Салбиев С.Б., ассистент Салбиева Б.Т. / Владикавказ, 2020
4. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография печени, поджелудочной железы, брыжины, желчного пузыря». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э. / Владикавказ, 2020
5. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография полости носа и гортани. Анатомия и топография трахеи, бронхов и легких. Ход воздушной струи. Анатомическое и физиологическое мертвые пространства. Анатомия и топография плевры и органов средостения. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э. / Владикавказ, 2020
6. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография почек, мочеточников, мочевого пузыря и мочеиспускательного канала. Ход мочи. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э., ассистент Салбиев С.Б., ассистент Салбиева Б.Т. / Владикавказ, 2020
7. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография мужских половых органов. Значение и практические навыки. Оболочки яичка и мошонки. Ход семени. Мужская промежность. Анатомия и топография женских половых органов. Женская промежность. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э. / Владикавказ, 2020
8. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография сердца. Камеры сердца, строение стенки сердца. Круги кровообращения. Кровоснабжение сердца: артерии и вены сердца. Проводящая система сердца. Перикард. сердца». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э. / Владикавказ, 2020
9. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография орты и ее частей. Ветви дуги аорты. Общая сонная артерия. Анатомия и топография наружной сонной артерии и ее ветвей. Анатомия и топография внутренней сонной артерии и ее ветвей. Анатомия и топография подключичной артерии и ее ветвей. Кровоснабжение головного мозга. Рентген – анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э. / Владикавказ, 2020
10. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография грудной и брюшной частей аорты и их ветвей. Анатомия и топография общей, наружной и внутренней подвздошных артерий и их ветвей. Значение и практические навыки. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э. / Владикавказ, 2020
11. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография артерии свободной верхней конечности (подмышечная, плечевая артерии, артерии предплечья и кисти). Артерии свободной нижней конечности (бедро, голени и стопы). Значение и практические навыки. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э. / Владикавказ, 2020
12. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Вены головы и шеи. Верхняя полая вена. Вены грудной, брюшной полостей и таза (непарная, полунепарная, нижняя полая вена, воротная вены). Анатомия и топография кава – кавальных и порто – кавальных анастомозов. Кровообращение плода. Анатомия вен верхней и нижней конечностей. Значение и практические навыки. Рентген – анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибилова А.Э. / Владикавказ, 2020

13. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография органов лимфатической системы. Значение и практические навыки. Рентгенанатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С. / Владикавказ, 2020
14. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография иммунной системы». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С. / Владикавказ, 2020
15. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Эндокринные железы». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С. / Владикавказ, 2020

Рецензенты:

1. Зав. каф. биологии и гистологии ФГБОУ ВО СОГМА Министерства здравоохранения Российской Федерации проф., д.м.н. Бибаева Л.В.
2. Доцент каф. норм. и патол. анатомии и физиологии ФГБОУ ВО ГГАУ Б.Д.Гусова

1. СБОРНИК МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА. ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ» к практическим занятиям и к внеаудиторной самостоятельной работе для студентов 2 курса медико-профилактического факультета в 3 семестре. Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
2. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография спинного мозга и его оболочек. Образование спинномозговых нервов. Рентгеноанатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
3. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Общий обзор головного мозга и его отделов. Топография корешков черепных нервов на основании головного мозга. Оболочки головного мозга. Анатомия и топография полушарий конечного мозга. Доли, борозды и извилины. Строение коры головного мозга. Локализация функций. Обонятельный мозг. Лимбическая система. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С. / Владикавказ, 2020
4. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография базальных ядер. Внутренняя капсула. Анатомия и топография мозолистого тела. Свод. Боковые желудочки. Анатомия и топография промежуточного мозга. III желудочек. Анатомия и топография среднего мозга. Водопровод мозга. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
5. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография перешейка ромбовидного мозга. Мост. Мозжечок. Анатомия и топография продолговатого мозга. IV желудочек. Анатомия и топография ромбовидной ямки. Проекция ядер черепных нервов. Рентген-анатомия». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С. / Владикавказ, 2020
6. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Проводящие пути головного и спинного мозга». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С. / Владикавказ, 2020
7. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография концевого (0), обонятельного (I), зрительного (II), глазодвигательного (III), блокового (IV) и отводящего (VI) нервов и их ветвей. Анатомия и топография тройничного (V) нерва. ». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С. / Владикавказ, 2020
8. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография лицевого (VII) нерва и его ветвей. Анатомия и топография преддверно-улиткового (VIII) и языкоглоточного (IX) нервов и их ветвей. Анатомия и топография добавочного (XI) и подъязычного (XII) нервов и их ветвей. ». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
9. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография блуждающего (X) нерва и его ветвей. ». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
10. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Органы чувств. Кожа. Орган вкуса. Орган обоняния. Анатомия и топография органа зрения. Глазное яблоко. Вспомогательный аппарат глаза. Анатомия и топография преддверно-улиткового органа. Наружное и среднее ухо. Анатомия и топография внутреннего уха. Топография хода сосудов и нервов в глазнице. ». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С. / Владикавказ, 2020
11. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Общая анатомия и топография спинномозговых нервов. Анатомия и топография шейного сплетения. Топография хода сосудов и нервов». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С., ассистент Цибирова А.Э. / Владикавказ, 2020
12. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Анатомия и топография плечевого сплетения (короткие и длинные ветви). Топография хода сосудов и нервов». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С., доцент, к.м.н., Бураева З.С. / Владикавказ, 2020
13. «Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: Межреберные нервы. Анатомия и топография поясничного сплетения. Анатомия и топография крестцового сплетения. Анатомия и топография полового и копчикового сплетений. Топография хода сосудов и нервов». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С. / Владикавказ, 2020
14. Методическое пособие к практическому занятию и внеаудиторной самостоятельной работе по теме: «Вегетативная (автономная) нервная система. Вегетативная иннервация органов. ». Авторы: зав. каф., доцент Тотоева О.Н., доцент, к.м.н., Туаева З.С. / Владикавказ, 2020