

Перечень основных монографий, учебных пособий, практикумов, сборников научно-практических конференций:

1. Арцішэўскі А.А. Гісталагія з асновамі цыталогіі і эмбрыялогіі. Падручнік. Мінск, «Тэхналогія», 2000, 131с.
2. Артишевский А.А., Большова Е.И., Леонтьук А.С., Слука Б.А., Стельмах И.А., Янченко Н.В. Гистология органов зубо-челюстной системы человека. Учебно-методическое пособие. Минск, МГМИ, 1998. 101с.
3. Артишевский А.А., Гайдук В.С., Леонтьук А.С., Слука Б.А. Гистология в вопросах и ответах. Учебное пособие. Мозырь, «Белый парус», 2000. 197с.
4. Артишевский А.А., Большова Е.И., Леонтьук А.С., Мельников И.А., Островская Т.И., Пищинский А.В., Слука Б.А., Стельмах И.А. Беларуская гісталагічная наменклатура. Минск, МГМИ, 1991. 144с.
5. Артишевский А.А., Большова Е.И., Леонтьук А.С., Мельников И.А., Островская Т.И., Слука Б.А., Стельмах И.А. Беларуская эмбрыялагічная наменклатура. Минск, МГМИ, 1991. 144с.
6. Артишевский А.А., Леонтьук А.С., Слука Б.А. Гистология с техникой гистологических исследований. Учебное пособие для мед.училищ. Минск, «Вышэйшая школа», 1999, 236с.
7. Беловешкин А.Г. Системная организация телец Гассала/А.Г.Беловешкин. – Монография. Минск: Медисонт, 2014. – 180с.
8. Гистология, цитология и эмбриология: учеб.пособие / Т.М.студеникина, Т.А.Вылегжанина, Т.И.Островская, И.А.Стельмах; под ред. Т.М.Студеникиной. – Минск: Новое знание; М.: ИНФРА-М, 2013. – 574с.
9. Гистология, цитология и эмбриология: учебник / Т.М.Студеникина, Т.А.Вылегжанина, Т.И.Островская, И.А.Стельмах; под ред. Т.М.Студеникиной. – Минск: Новое знание; 2020. – 464с.
10. Гистология, цитология и эмбриология: практикум / Т.М.Студеникина, Т.А.Вылегжанина, В.С.Гайдук, И.А.Мельников, Т.И.Островская, И.А.Стельмах; под ред. Т.М.Студеникиной. – Минск, БГМУ, 2020, 136с.
11. Голуб Д.М., Лойко Р.М., Леонтьук А.С., Новиков И.И., Слука Б.А., Ярошевич В.Г. Нервы рефлексогенных зон. Монография. Минск, «Вышэйшая школа», 1976. 160с.
12. Голуб Д.М., Брновицкая Г.М., Дойлидо А.И., Лойко Р.М., Леонтьук А.С., Осипович Ж.С., Ярошевич В.Г. Развитие сплетений спинномозговых нервов. Атлас. 1982. 120с.
13. Жарикова Н.А. Периферические органы системы иммунитета (развитие, строение, функция). – Монография. Мн.: Беларусь, 1979.– 205 с.
14. Количественная морфология развивающегося организма. Сборник научных работ, посвященный 75-летию кафедры гистологии с эмбриологией и цитологией Минского медицинского института. Под ред. А.С.Леонтьюка, Б.А.Слуки, Минск, МГМИ, 1998.

15. Леонтьук А.С., Мельников И.А. Цыталегія. Тэрміналагічны слоўнік. На рускай, беларускай, лацінскай і ангельскай мовах. Мінск, МГМІ 1993.
16. Леонтьук А.С., Леонтьук Л.А., Сыкало А.И. Информационный анализ в морфологических исследованиях. Монография. Минск, «Наука и техника», 1981, 160с.
17. Леонтьук А.С., Слука Б.А. Основы возрастной гистологии. Минск, «Вышэйшая школа». Учебное пособие. 2000, 416 с.
18. Основы гистологии, цитологии, эмбриологии: учебное пособие / Т.М.Студеникина, В. В. Китель. – Минск : БГМУ, 2020. – 164 с.
19. Слука Б.А. Морфология легких при химической десимпатизации. Минск, МГМІ, Монография, 2000.
20. Слука Б.А., Артишевский А.А., Жарикова Н.А., Стельмах И.А. Очерки истории кафедры гистологии Минского медицинского института, Минск, МГМІ, 1998. 91с
21. Слука Б.А., Леонтьук А.С., Артишевский А.А., Мельников И.А., Большова Е.И., Гайдук В.С., Кравцова И.Л., Островская Т.И., Стельмах И.А., Студеникина Т.М., Фомина Л.В., Янченко Н.В. Прикладные аспекты гистологии в ситуационных задачах. Минск, МГМІ, 1999. 132с.
22. Слука Б.А., Мельников И.А., Леонтьук А.С., Вылегжанина Т.А., Гайдук В.С., Островская Т.И., Стельмах И.А., Студеникина Т.М. Гистология для самостоятельной и аудиторной работы: практикум.– Минск: БГМУ, 2015. – 132 с.
23. Строение организма человека и животных в норме, патологии и эксперименте. // Сб. работ, посв. 85-летию со дня рождения проф. А.С.Леонтьука / под ред. Т.М.Студеникиной; И.А. Мельникова, В.С.Гайдука. Белор.гос.мед.ун-т.–Минск: БГМУ, 2017. – 441с.
24. Студеникина Т.М. Основы общей эмбриологии. Курс лекций. Минск, МГМІ,1999, 68с.
25. Студеникина Т.М., Вылегжанина Т.А., Островская Т.И. Histology, cytology, embryology practical manual for medical faculty of foreign students - Minsk: BSMU, 2020. - 127 с.
26. Студеникина Т.М., Слука Б.А. Эмбриология. Учебное пособие. Минск, «Харвест», 2009. 302с.
27. Фундаментальные проблемы морфологии. Материалы международной научной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения академика П.Я.Герке. Под ред. проф.Денисова С.Д. и проф.Слуки Б.А. Минск, БГМУ, 2004.
28. Шотт А.В., Третьяк С.И., Леонтьук А.С., Астапенко В.В., Абуховский А.А. Необычная реакция реципиента на чужеродную ткань. Монография в 2 частях. Минск «Вышэйшая школа». 1992.– 1-я ч.170с., 2-я ч.115с.
29. Эмбриогенез и раннее постнатальное развитие тканей и органов человека : учебно-методическое пособие / Т.М.Студеникина. – Минск : БГМУ, 2020. – 52с.

30. Юзefович Н.А., Мельников И.А., Студеникина Т.М. Морфогенез средней оболочки брюшной аорты человека : монография / Минск : ДокторДизайн, 2020. 96с.