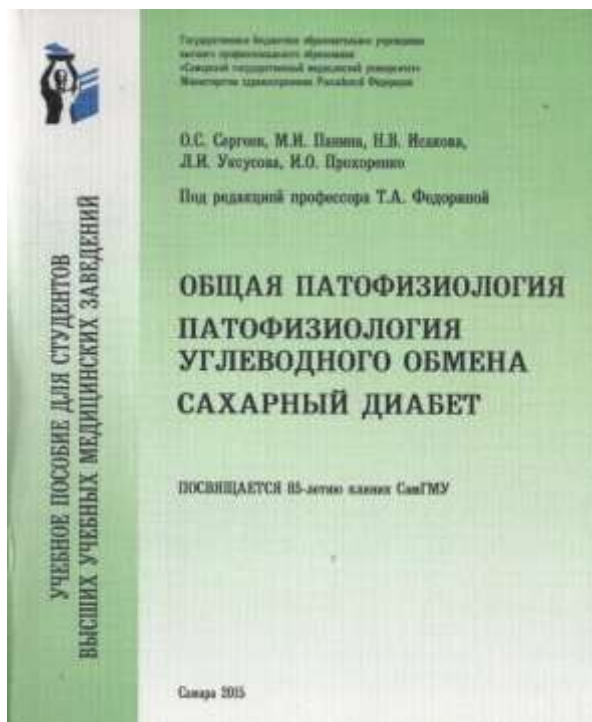


Учебно-методические пособия кафедры общей и клинической патологии: патологическая анатомия, патологическая физиология



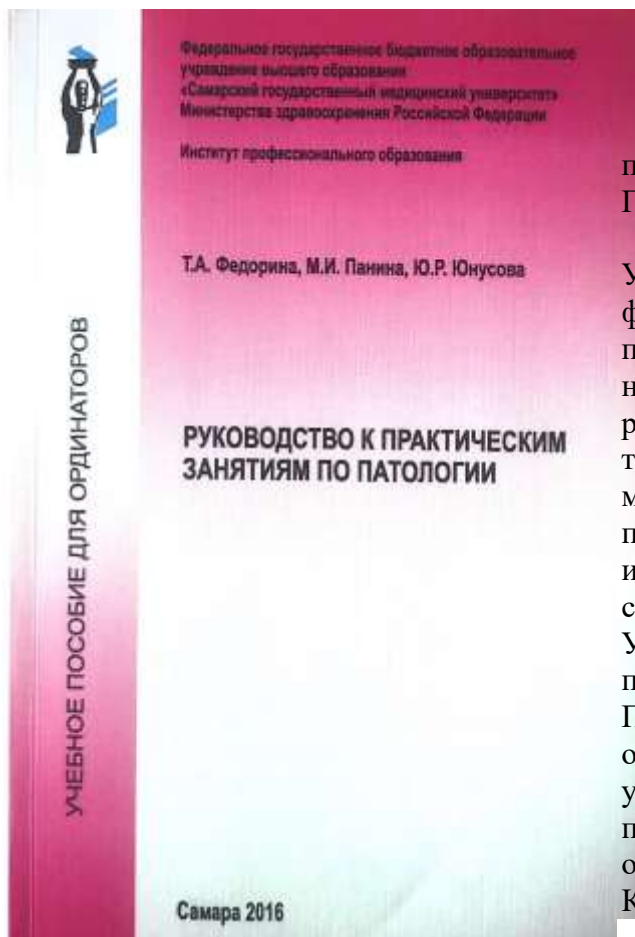
Общая патофизиология. Патофизиология углеводного обмена. Сахарный диабет: учебное пособие для студентов высших учебных заведений / О.С. Сергеев, М.И. Панина, Н.В. Исакова и др.; Под ред. Т.А. Федориной. – Самара: ООО «Офорт», 2015. – 78 с.

Учебное пособие подготовлено сотрудниками кафедры общей и клинической патологии: патологическая анатомия, патологическая физиология Самарского государственного медицинского университета. Материалы пособия содержат основные положения, касающиеся этиологии и патогенеза нарушений углеводного обмена, включая сахарный диабет, способствующие формированию у студентов представлений об общих закономерностях возникновения, развития, течения и исхода этих патологических процессов на основе комплексного использования последних достижений патофизиологии, патоморфологии и других медико-биологических наук. Учебное пособие составлено в соответствии с учебной программой по дисциплине Патофизиология, клиническая патофизиология ФГОС ВПО и предназначено для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальности «Лечебное дело», «Педиатрия».



Основы патологии: учебник / Н.В. Исакова, Н.И. Лясковская, П.А. Сухачев, Т.А. Федорина; под ред. Т.А. Федориной. — Москва: КНОРУС, 2017. — 278 с. — (Среднее профессиональное образование).

Предназначен для обучающихся по специальностям среднего профессионального образования 34.02.01 «Сестринское дело», 31.02.01 «Лечебное дело базовой и углубленной подготовки». Материал учебника включает современные ключевые сведения по основам патологии как одной из ведущих общепрофессиональных дисциплин. В конце каждой главы приведены тесты для самопроверки, кроме того, в конце наиболее крупных разделов представлены задания творческого типа. Соответствует ФГОС СПО последнего поколения.



Федорина Т.А., Панина М.И., Юнусова Ю.Р.

Руководство к практическим занятиям по патологии: учебное пособие для ординаторов – Самара, ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России, 2016. – 256с.

Учебное пособие содержит основные материалы по фундаментальным и клиническим аспектам патологической анатомии и патологической физиологии, необходимые для практической работы врачей различных специальностей. В руководстве приведены таблицы и иллюстрации, облегчающие восприятие материала, клинические задачи для работы на практических занятиях, способствующие поддержанию интереса к изучению дисциплины, а также тесты для самоконтроля обучающихся.

Учебное пособие составлено в соответствии с учебной программой по обязательной теоретической дисциплине Патология Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования уровня подготовки кадров высшей квалификации и предназначено для ординаторов, обучающихся по образовательным программам УГС 31.00.00 Клиническая медицина.



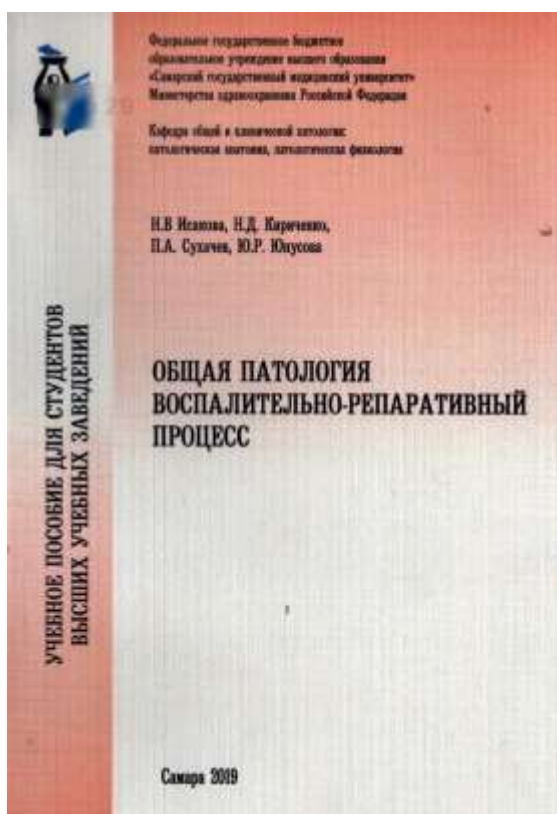
Алгоритм разбора гемограммы: учебное пособие для студентов высших учебных медицинских заведений / Н.В. Исакова, С.В. Полетаева, Е.В. Сергеева, Ю.Р. Юнусова; под ред. проф. Т.А. Федориной. – Самара: ООО «Офорт», 2018 - 42 с.

Учебное пособие подготовлено сотрудниками кафедры общей и клинической патологии: патологическая физиология Самарского государственного медицинского университета. В учебном пособии представлен небольшой объем теоретического материала, посвященного современным представлениям сути, причин, механизмов и проявлений патологии системы крови, отражаемой в наиболее общем диагностическом тесте - гемограмме. Практико-ориентированный блок информации представлен алгоритмами разбора различных показателей красной и белой крови, способствующими формированию у студентов умения анализировать закономерности проявлений и течения типовых патологических процессов и заболеваний системы крови. В пособии представлены эталонные варианты разбора гемограмм, а также задания для самоподготовки студентов, цветные микрофотографии. Учебное пособие составлено в соответствии с учебной программой по патофизиологии и клинической патофизиологии ФГОС ВО и предназначено для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия».



Опухоли детского возраста: учебное пособие для студентов высших учебных медицинских заведений / Ю.Р. Юнусова, В.А. Плохова, Т.А. Федорина, Т.В. Шувалова. – Самара: ООО «ОФОРТ», 2019. - 36 с.

Учебное пособие подготовлено сотрудниками кафедры общей и клинической патологии: патологическая анатомия, патологическая физиология Самарского государственного медицинского университета. В учебном пособии изложен практический материал, представленный в виде фото учебных микропрепаратов по курсу опухолей детского возраста с образцами описания микропрепаратов. В теоретическом блоке информации подробно изложен материал по детской онкологии, включающий в себя этиологию, эпидемиологию, диагностику, особенности развития и морфологию опухолей, иллюстрированный фотографиями микропрепаратов наиболее часто встречающихся опухолей у детей. Учебное пособие составлено в соответствии с учебной программой по патологической анатомии ФГОС 3+ ВПО и предназначено для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальностям «Педиатрия»



Общая патология. Воспалительно-репаративный процесс: Учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Н.В. Исакова, Н.Д. Кириченко, П.А. Сухачев, Ю.Р. Юнусова. – Самара: ООО «Офорт», 2019. –52 с.

Учебное пособие подготовлено сотрудниками кафедры общей и клинической патологии: патологическая анатомия, патологическая физиология Самарского государственного медицинского университета. В учебном пособии изложен теоретический материал, посвященный современным представлениям сути, причин, механизмов и проявлений острого и хронического воспаления. В теоретическом блоке информации последовательно рассматриваются вопросы этиологии, патогенеза, патоморфологии воспаления, способствующие формированию у студентов знаний об общих закономерностях возникновения, развития, течения и исхода этого типового патологического процесса на основе комплексного использования последних достижений патологической анатомии, патофизиологии и других медико-биологических наук. Учебное пособие составлено в соответствии с учебными программами по патологической анатомии и патофизиологии ФГОС ВО и предназначено для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия»