

**НОВЫЕ КНИГИ,
ПОСТУПИВШИЕ В ФУНДАМЕНТАЛЬНУЮ БИБЛИОТЕКУ
В июле-августе 2024 года.**

Биоэтика



П 17/404/К 68-НО (1 экз.)

Коровина, Ирина Алексеевна.

Формирование профессионально значимых ценностных детерминант у студентов медицинского вуза в условиях билингвизма / И. А. Коровина, С. Г. Заболотная, Т. С. Хабарова. - Оренбург : Изд-во ОрГМУ, 2023. - 179 с. - Библиогр.: с. 103-110 (54 назв.).

В монографии представлено теоретическое обоснование стратегии формирования профессионально значимых ценностных детерминант у студентов медицинского вуза в условиях билингвизма средствами личностно-развивающих, ценностно-ориентированных технологий, нацеленных на самостоятельный выбор линии профессионального

поведения будущими специалистами в области медицины.

История медицины



П 17/403/Р 78-НО (1 экз.)

Ростомашвили, Евгений Теймуразович.

Открытие / Е. Т. Ростомашвили. - Псков : ООО "Гименей", 2024. - 154, [1] с. : портр. - Библиогр.: с. 149-154 (82 назв.).

Монография «Открытие» представляет собой документальный исторический труд, объединяющий описание двух открытий: открытие эфирного ингаляционного наркоза и открытие внутривенного неингаляционного наркоза.



П 17/402/Ш 37-НО (1 экз.)

Шевлюк, Николай Николаевич.

Гистологи, цитологи и эмбриологи России (XVIII - начало XXI века) : краткий науч.-биограф. справочник / Н. Н. Шевлюк. - Оренбург : Изд-во ОрГМУ, 2023. - 879 с. : портр. - Библиогр.: с. 671-730 (458 назв.).

На основе данных литературы и собственных материалов автора в справочнике представлены краткие научно-библиографические очерки об около 600 российских ученых, крупных специалистах в области гистологии, цитологии и эмбриологии.

Нефрология



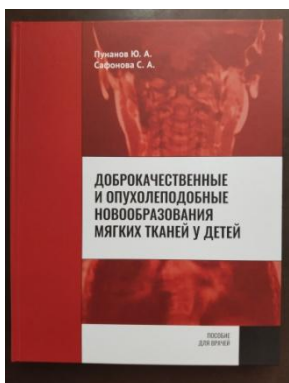
П 17/405/П 63-НО (1 экз.)

Постоянный сосудистый доступ для гемодиализа / В. С. Тарасенко, Э. Н. Григорьев, Н. Н. Шевлюк, С. Б. Фадеев. - Оренбург : Изд-во ОрГМУ, 2023. - 186 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 149-186 (285 назв.).

В монографии систематизированы и представлены материалы по формированию нативных артериовенозных фистул для больных, находящихся на программном гемодиализе вследствие терминальной хронической почечной недостаточности. Рассмотрены вопросы предупреждения ранних осложнений со стороны артериовенозных фистул (тромбозы), формирования фистул в средней трети предплечья, выгодно отличающихся минимальным числом осложнений,

формирования фистулы синтетическими протезами на подвздошных сосудах при использованном ресурсе на конечностях.

Онкология

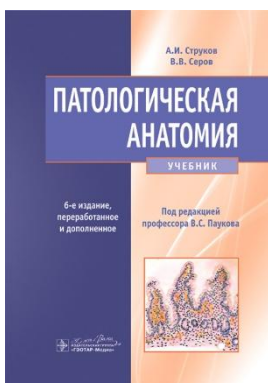


Ш/2829/Д 56-НО (2 экз.)

Доброкачественные и опухолеподобные новообразования мягких тканей у детей : пособие для врачей / Ю. А. Пунанов, С. А Сафонова. - Санкт-Петербург : ООО Тип. "Победа", 2024. - 214, [1] с. : ил., табл. - На тит. л. авт. не указаны. - Библиогр.: с. 203-214 (269 назв.).

В пособии для врачей представлены сведения о наиболее частых доброкачественных опухолях и опухолеподобных новообразованиях кожи и мягких тканей у детей.

Патологическая анатомия



Ш/2831/С 87-НО (1 экз.)

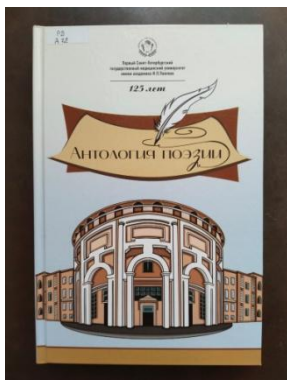
Струков, Анатолий Иванович.

Патологическая анатомия : учебник / А. И. Струков, В. В. Серов ; под ред. В. С. Паукова. - 6-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 878 с. : ил., цв. ил. - Библиогр.: с. 855. - Предм. указ.: с. 856-878.

Издание состоит из двух частей – общей и частной патологической анатомии. Курс общей патологии человека дополнен новым материалом, посвященным патологии клетки, шоку, склерозу. Во вторую часть введены новые главы и подглавы, содержащие сведения о тромбоцитопении и тромбоцитопатии, цереброваскулярных заболеваниях, васкулитах, остром бронхите, интерстициальном нефрите, болезнях костно-мышечной и

центральной нервной систем.

Поэзия



Р 2 – ХО (1 экз.)

А 72

Антология поэзии : сборник / Первый Санкт-Петербург. гос. мед. ун-т им. акад. И. П. Павлова ; авт.- сост. А. А. Потапчук. - Санкт-Петербург : [б. и.], 2022. - 305, [6] с. : ил. - Авт.-сост. указан на обороте тит. л. - Первый Санкт-Петербургский гос. мед. ун-т им. акад. И. П. Павлова: 125 лет. Сборник посвящен 125-летию со дня основания Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И. П. Павлова. В него вошли стихотворения и рисунки сотрудников и студентов.

Психиатрия



Ш/2828/Ф 53-НО (2 экз.)

Филиппов, Вадим Леонидович.

Психические расстройства при интоксикациях ракетными топливами / В.

Л. Филиппов, Ю. В. Филиппова ; Федер. медико-биол. агентство, НИИ гигиены, профпатологии и экологии человека ФМБА России. - СПб. : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. - 176 с. : табл. - Библиогр.: с. 151-176 (258 назв.).

Предлагаемая вниманию читателей монография посвящена важному направлению современной медицины – непсихотическим психическим расстройствам при интоксикациях ракетными топливами персонала предприятий ракетно-космической отрасли. Непсихотические психические расстройства как отдаленные последствия острых и

хронических интоксикаций у работавших с ракетными топливами были обусловлены превышениями предельно допустимых концентраций компонентов ракетных топлив при нарушениях технологических регламентов, аварийных ситуациях или авариях, а также других нештатных ситуациях. Настоящая монография предназначена для психиатров и токсикологов, неврологов и профпатологов, специалистов МЧС и практического здравоохранения, студентов и аспирантов медицинских вузов и институтов усовершенствования врачей, научных работников НИИ медико-гигиенического профиля и клиницистов, а также всех специалистов, интересующихся данной проблемой.

Хирургия



П 17/406/П 30-НО

Петров, Сергей Викторович.

Общая хирургия : учебник / С. В. Петров. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 831 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 818. - Предм. указ.: с. 819-831

В учебнике рассматриваются основные вопросы асептики и антисептики, десмургии, анестезиологии и реаниматологии; подробно излагаются разделы, посвященные переливанию крови, кровотечению и методам его остановки, а также хирургической операции. Представлены учение о ранах и методики обследования хирургического больного. Описаны основные

принципы диагностики и лечения травматических повреждений, гнойных хирургических заболеваний, некрозов, ожогов и отморожений, онкологических заболеваний, трансплантации органов и тканей. Особое внимание уделено результатам современных научных разработок и новым хирургическим технологиям.