

Проф. А. А. Кривский (Ленинград). *Руководство по женским болезням*. С 679 частью цветными рисунками. Издательство «Практическая Медицина». Ленинград. 1927.

Целью настоящего издания, как пишет редактор в своем предисловии, является желание дать русской врачебной публике коллективное оригинальное руководство по нашей специальности — гинекологии. Наша отечественная литература гинекологии всегда отличалась скудостью специальных руководств, но особенно ошутимыми сделались нужда и необходимость в издании подобного рода руководства в настоящее время, когда, благодаря колоссальным успехам биологических наук, и литература нашей специальности разрослась весьма значительно. Существовавшие русские руководства, естественно, не в состоянии были удовлетворить в полной мере запросы их читателей, а потому идею редакции «Руководства по женским болезням» пополнить этот пробел нельзя не признать вполне своевременной и заслуживающей приветствия. Высокопочтенная задача редактора и издательства дать оригинальное руководство, которое по возможности во всей полноте отражало-бы современное состояние нашей науки, усложнялась еще тем обстоятельством, что, в целях возможно широкого распространения среди врачебной массы, изданию необходимо было придать возможную сжатость и минимальную стоимость. Большие трудности, стоявшие на пути издателя руководства, повели к тому, что книга несвободна от некоторых недочетов, хотя это ни в коей степени не умаляет достоинств первого русского коллективного руководства по гинекологии, к составлению которого привлечено большинство отечественных специалистов, и многие главы которого написаны выдающимися знатоками излагаемого вопроса.

Все издание содержит 40 глав и распределено на четыре части. Часть первая (главы 1—14) касается общей гинекологии и, помимо исторического очерка гинекологии, общих анатомо-физиологических данных, общей симптоматологии, диагностики и терапии, содержит главы о соотношениях между общими заболеваниями организма и женскими половыми органами, о конституции женщины, о гигиене и диететике женщины и главу о социальной гинекологии.

Часть вторая (главы 15—26) трактует о системных заболеваниях. Сюда входят бесплодие, гоноррея, сифилис и мягкий шанкр женской половой сферы, бугорчатка женских половых органов, септические заболевания, животные паразиты, повреждения женских половых органов, свищи мочеоловые и кишечнополовые, пороки развития, неправильные положения матки, выпадение и опущение половых органов и этиология, гистогенез и классификация новообразований женской половой сферы.

В третьей части (главы 27—35) излагаются регионарные заболевания наружных половых частей, влагалища, матки, маточных труб (со включением главы о внематочной беременности), яичников, тазовой клетчатки и брюшины, мочевых путей и грудных желез.

Часть четвертая (главы 36—38) включает оперативную гинекологию, и в виде добавления даны глава 39—«Судебная гинекология» и глава 40—«Нормальные и патологические проявления полового чувства у женщины». Исчерпывающий систематический указатель русской литературы с 1901 г. выйдет в виде особого приложения.

По внешности издание, сброшюрованное в изящный том в колениковом переплете, производит весьма выгодное впечатление; бумага и печать его вполне удовлетворительны, что также, за немногими лишь исключениями, следует сказать о многочисленных рисунках, украшающих книгу.

В заключение мы не можем отказать себе в удовольствии поздравить уважаемого А. А. Кривского с благополучным окончанием взятой им на себя тяжелой задачи и пожелать его «Руководству» самого широкого распространения как среди отечественных специалистов, так и среди всей читающей врачебной публики.

Проф. А. Тимофеев.

Прив.-доц. А. Э. Мандельштам. *Современные биолого-химические методы исследования в гинекологии и акушерстве*. Изд. Гос. Ин-та для усов. врачей. Ленинград. 1927.

Как известно, господствовавшая до недавнего времени чисто «целлюлярная» патология, благодаря успехам биологических наук, в особенности физической химии, все более и более вновь вытесняется «гуморальной» патологией в модернизированном виде. Применение методов физико-химического исследования находит

все большее применение у постели больного. Это мы наблюдаем в гинекологии и еще в большей мере в акушерстве — по отношению к организму беременной, который, по современным нашим представлениям, находится в состоянии физико-химической „перестройки“. Небольшую, хорошо изданную книгу А. Э. Мандельштама, содержащую краткое, но вполне достаточное для практических целей изложение всех наиболее употребительных в нашей специальности биологических и химических методов исследования, нельзя не признать вполне своевременной и удачной попыткой дать в руки широкого круга врачей пособие к производству подобного рода исследований. Книга содержит три части, из которых первая касается биологических, физико-химических и химических реакций крови, вторая — некоторых современных методов исследования мочи и, наконец, третья содержит описание новейших методов исследования микрофлоры женских половых органов.

Проф. А. Тимофеев.

М. Л. Крепс. *Гоноррея мужская, женская и детская*. Государственное издательство. 1927.

Книга предназначена в качестве руководства для врачей и студентов и представляет собою курс лекций, читаемых автором в Ленинградском Институте для усовершенствования врачей. Специальному курсу автор предпосылает интересную главу по истории гонорреи. Глава вторая излагает подробно биологию гонококка. Глава третья трактует об источниках инфекции, ее распространении и статистике. Главное место в книге (гл. 4—21) уделено мужской гоноррее и ее осложнениям. Предмет излагается с большой полнотой, указываются все современные методы лечения, а особенное внимание обращается на профилактику общественную и личную. Главы 22—23 посвящены женской гоноррее с обращением внимания на гоноррею прямой кишки. Детская гоноррея описывается в 24-ой главе, и притом отдельно у мальчиков и девочек. Наконец, 25-ая глава посвящена общей гонококковой инфекции. Издана книга хорошо, содержит много хорошо исполненных рисунков и две цветные таблицы, наглядно иллюстрирующие уретроскопические картины.

Проф. А. Тимофеев.

Wetterer J. *Internationale Radiotherapie*. Том II. Изд. Wittich, Darmstadt, 1927. 1072 стр.

Нужно удивляться мастерской систематизации и подбору собранного автором при участии видных представителей международной рентгенологии (между прочим и советской) материала по физике, технике, биологии рентгеновых и радиевых лучей, общей и частной рентгеновой радиотерапии. Выделены: дерматология, гинекология, онкология, туберкулез, внутренние заболевания, урология, стоматология, ото-рино-ларингология, офтальмология и хирургия. Книга включает еще 22 обзорные статьи, вышедшие из-под пера Küssner'a, Salomon'a, Degrais, Perugia, Alberti, Bardachzi, Lahm'a и др., и представляет собою уже не чистый реферативный труд, а прекрасную настольную полиграфию, незаменимое руководство при изучении проблем радиотерапии. Шрифт, бумага, перенлет превосходны.

Р. Я. Гасуль (Казань).

Bronkhorst W. *Kontrast und Schärfe im Röntgenbilde*. Пер. с голландского. 104 стр., 48 рис., 4 табл., 30 кривых. Изд. G. Thieme, Leipzig. 1927. Цена 15 мар.

Несмотря на то, что залогом успешной рентгенодиагностики всегда являлась усовершенствованная техника просвечивания и снимка, все же до сих пор мы в понимании графической работы рентгеновых лучей еще не вышли из области эмпирии. Получение хорошего — контрастного и четкого — снимка требует до сих пор некоторой ловкости в технике. Знания одной лишь аппаратуры и трубки здесь не всегда бывает достаточно, — требуется еще что-то. Вот это „что-то“ автор подвигает к исследованию зависимости между жесткостью и контрастом, а также влиянием усиливающих экранов и источников вторичных лучей на качество снимка. Во второй части автор анализирует проблему четкости снимка, сообщает о результатах произведенных им фонометрий и устанавливает на основании своих экспериментов многочисленные кривые соотношений между качеством фокуса трубки и качеством снимка. Таблицы и математические вычисления, которые на первый