

в научную литературу „о горячих цехах“. Заключительная глава д-ра И. Штрума (Общие выводы) дает ценную сводку всей коллективной работы с практическими предложениями о мероприятиях к оздоровлению рабочих одного из важнейших участков нашего индустриального фронта.

Проф. М. Гран.

„Профилактическая медицина“ № 1. Январь, 1929 г. Этой книжкой журнал начинает 8 год существования. За минувшие 7 лет журнал успел завоевать себе почетное место среди наших периодических изданий, посвященных всем профилактическим дисциплинам: издаваемый в Харькове—журнал успел сделаться популярным и распространённым по всему СССР. Во введении „От редакции“ к началу 8 года своего существования—редакционная коллегия пишет: „В эпоху культурной революции и строительства социализма в нашей стране перед каждым журналом возникают ответственнейшие и серьезнейшие задачи. Осветить современное положение, объяснить его диалектическое развитие, указать пути дальнейшего продвижения, закрепить их в сознании широких масс и способствовать осуществлению в жизни очередных задач здравоохранения и всего советского строительства—такова цель, таков смысл существования медицинской печати“. С такими лозунгами начинает свою работу „Проф. М.“ на 8 году. Январская книжка составлена из ряда интересных статей по ряду отделов журнала: по эпидемиологии и бактериологии—статья Забелло («Микро-реакция по Meinicke, как метод ориентировочного отбора при массовом обследовании на сифилис»); по социальной гигиене и санитатистике—статья проф. С. А. Томилина («Экономика населения—ее социально-гигиеническое и народно-хозяйственное значение»); по профгигиене и охране труда—статья проф. С. П. Каплуна («Научно-исследовательская работа в области изучения и борьбы с профвредностями и профзаболеваниями»); по отделу—социальные болезни и быт—статья А. Д. Шехтер («К вопросу о борьбе с венерическими болезнями в военное время»); по организации здравоохранения—статья Б. М. Полинского («Сельский врач и социалистическое переустройство деревни»). Обращает на себя особенное внимание статья проф. С. А. Томилина с попыткой углубленной расценки человека и человеческого коллектива, как социально-биологической и народно-хозяйственной экономической категории.

М. Г.

I. Wetterer. *Internationale Radiotherapie*. III том, 1350, стр. 1928 г., цена 60 мар., изд. L. C. Wittich, Darmstadt

Настоящий том по форме и содержанию превзошел все ожидания. На протяжении 1340 стр. представлена вся международная терапия лучистой энергией за 1927/28 г. Русская литература занимает значительное место. Кроме пространственных рефератов, умело расположенных по всем отделам биологии и терапии (включая и методы физических исследований и технического применения лучей), в этом сборнике имеется 39 критических обзоров по всем отделам радиотерапии, представленных видными радиотерапевтами (Holzknecht, Spinelli, Palmieri, Lahm, Salomon, Stephan, Rollier, Alberti, Bordier, Wetterer и др.) и 1 приложение—монография о лечении злокачественных опухолей кожи I. Wetterer'a. Подробный предметный и именной указатель облегчает ориентировку. Можно надеяться, что на долю III и следующих томов выпадет тот же большой успех, какими пользовались в международном масштабе первые 2 тома «Intern. Radiother.» которые являются необходимой настольной справочной книгой не только для рентгенолога, но и для практического врача, терапевта и биолога.

Р. Я. Гасуль.

Grashey R. *Atlas typischer Röntgenbilder vom normalen Menschen*. V изд., Lehmann, München, 1928 г., цена 26 М. в переплете.

Новое расширенное и дополненное 5 изд. известного атласа германского рентгенолога Grashey не нуждается в особой рекомендации. Нормальная рентгеновская картина является основой при изучении патологической. Недостаточно основательное знакомство с нормальной картиной являлось источником порою очень грубых рентгенологических ошибок. Слишком часто рентгенолог видел патологию там, где по меньшей мере имелся лишь вариант, а большей частью—норма. По мере накопления нашего опыта, по мере ознакомления с вариациями изображаемых органов не только в зависимости от конституциональных особенностей организма и индивидуума, но и от положения данного органа по отношению к трубке и пластинке,—мы научились избегать ошибок. Настоящий атлас нормального скелета в рентгеновском изображении имеет характер руководства. Первые 97 стр. содержат: физиотехнические основы (инструментарий, экспо-

звивия, фиксаторы, бленды, защитные приспособления, (фототехника), практические основы центрировки и перспективы, прекрасные рисунки и схемы установки большого при различных снимках, схемы нормального окостенения, вариантов и ценных указаний для анализа рентгенограмм. Во втором отделе имеются на 140 стр. лучшей бумаги 234 прекрасных позитива рентгенограмм, не уступающих оригиналам и сделанных по особому методу (Glanzdruck). Эти оттиски позволяют детальный анализ каждого снимка, подбор которых представляет прекраснейший материал для сравнения, одинаково полезный и начинающему, и специалисту-рентгенологу, и ортопеду-хирургу.

Р. И. Гасуль.

Ф. М. Ротштейн. *Патология и терапия рахита*. С предисл. проф. С. Бруштейна. Госмедиздат, 1929 г., 150 стр., ц. 1 р. 65 к.

В книге д-ра Ротштейна имеются две неравноценные части. Первая, большая, часть посвящена патологии рахита; здесь мы находим довольно подробное изложение анатомии, симптоматологии, этиологии и патогенеза рахита. Но некоторые утверждения автора не вполне соответствуют современному положению трактуемых вопросов. Таково, напр., его мнение о связи рахита с желудочно-кишечными расстройствами; автор полагает, что те желудочно-кишечные заболевания, которые особенно часто наблюдаются именно в конце лета и в начале осени, представляют собой именно ранние формы рахита (стр. 54-я).—Трудно согласиться с автором также и в его оценке значения авитаминоза в этиологии рахита; вопреки его мнению, что нет достаточных оснований для признания связи между рахитом и авитаминозом (стр. 63-я), клиника и эксперимент принесли за последние годы много фактов, устанавливающих такую связь с несомненностью; в главе о лечении автор сам тоже приводит такие факты.—Сближение рахита с болезнью Barlow'a теперь уже оставлено, так как эти процессы оказались различными как по этиологии, так и по анатомическим изменениям.—Автор сообщает о своих опытах, в которых он стремился вызвать рахит у животных путем удаления зубной железы; он получил изменения, которые «обнаруживают много сходства с человеческим рахитом» (стр. 72-я). История попыток экспериментально воспроизвести рахит у животных достаточно убедительно показала, что одного сходства здесь недостаточно.—В общем, можно сказать, что эта часть книги потребует в следующем издании значительных изменений.

Значительно удачнее вторая часть книги, которая посвящена терапии рахита и в которой изложены собственные наблюдения автора над лечением рахитиков в Ленинградском физиотерапевтическом институте при помощи ультрафиолетовых лучей, облученной пищи и другими методами; эта часть содержит много интересных данных и свидетельствует о большой проделанной автором работе: он определял у больных количество кальция и фосфора в крови до и после лечения, проверял результаты лечения рентгеновскими исследованиями, а у трех больных определил также баланс извести и кальция (в семи трехдневных опытах). Полученные автором данные вполне убедительно доказывают действительность примененных терапевтических методов. Поэтому указанные выше недочеты не лишают все же книги ее ценности, и многие врачи прочтут ее с интересом.

В книге много печаток, особенно в иностранных фамилиях. Рис. № 3, изображающий ребенка с ясной деформацией грудной клетки и конечностей, почему-то подписан: «Вид ребенка в прерахитической фазе».

Проф. Е. Ленский.

Заседания медицинских обществ.

Общество врачей при Казанском университете.

Хирургическая секция.

Заседание 14/1—29 г.

Д-р М. С. Знаменский. *Случай удаления пули из левого легкого* у военнослужащего, получившего случайное (слепое) ранение из пулемета при учебной стрельбе на расстоянии около километра. Входное отверстие на передней аксиллярной линии слева. После ранения — резкая одышка, кровохарканья не было, постоянные боли в левом боку, глубокие вдохи особенно болезненны. Рент-