

II часть атласа посвящена заболеваниям внутренних органов. Она содержит основные данные по рентгенодиагностике болезней органов дыхания и средостения, сердца и сосудов, диафрагмы и селезенки, пищеварительного и мочеполового аппаратов, брюшной полости. Описаны все основные патологические процессы, диагностируемые с помощью рентгенологического метода. Теоретическая часть, в том числе и очень сложные вопросы классификаций, написана кратко, ясно, конкретно.

В разделе «Дыхательный аппарат и средостение» впечатляет полнота приведенного материала по нозологическим единицам. Понятно изложены такие сложные и неоднозначно трактуемые в литературе вопросы, как классификация пневмоний. С современных позиций рассматриваются рентгенодиагностика профессиональных заболеваний, болезней крови, коллагенозов и др.

Раздел «Пищеварительный аппарат» отличается высокой эрудицией и богатейшим личным опытом авторов. В сочетании с отличными иллюстрациями эта глава воспринимается как глубокий монографический материал и может значительно обогатить врача любой специальности. Полноту атласа завершают хорошо проиллюстрированные разделы «Диафрагма и селезенка» и «Мочеполовой аппарат».

Авторы создали отличное учебное пособие для студентов медицинских институтов и слушателей институтов усовершенствования врачей. Рецензируемая книга является важным событием не только в рентгенологии, но и во всей практической и научной медицине. Именно такие научно-практические труды заслуживают высокой оценки, вплоть до присуждения Государственной премии.

Проф. А. Е. Дмитриев,  
канд. мед. наук Б. Н. Крюков (Москва)

М. К. Михайлов, Г. И. Володина,  
Е. К. Ларюкова. «Дифференциальная рентгенодиагностика заболеваний костей и суставов». 1988 г. Татарское книжн. изд-во. Тираж 3000 экз. 170 с.

Монография написана на актуальную тему. Практические врачи-рентгенологи испытывают большие трудности при диагностике заболеваний костей и суставов. Эта объясняется сложностью восприятия рентгеносемиотики заболеваний и поэтому имеется большая потребность в такого рода монографиях. Рентгенодиагностика заболеваний костей и суставов нуждается в обобщении и популяризации. Книга написана для врачей-рентгенологов, онкологов, травматологов и ортопедов и состоит из пяти глав, в которых рассмотрены вопросы частной патологии.

В I главе представлены классификация, клиника, рентгеносемиотика и дифференциальная диагностика опухолей скелета. Общеизвестные све-

дения дополнены интересными материалами из собственной практики авторов. Заслуживают положительной оценки таблицы, в которых сгруппированы дифференциально-диагностические признаки; ими удобно пользоваться в практической работе.

Следующая глава посвящена изменениям в костях при опухолевых заболеваниях кроветворных органов. Рентгенологические симптомы подчас даны довольно разноречиво, но авторы проводят патологоанатомические параллели, которые частично снимают противоречия. Глава содержит описание патологических процессов в костях, мало известных широкому кругу специалистов.

В III главе рассмотрены остеодеформирующие изменения, в основном наиболее распространенные из них — гиперпаратиреоидная и деформирующая остеоидистрофия. Материал изложен четко, основные рентгенологические признаки хорошо проиллюстрированы.

IV глава посвящена локальным дистрофическим поражениям костно-суставного аппарата. Ведущее место среди них занимают поражения суставов. Данная глава имеет особое значение, так как относительно изменений в суставах в литературе существует множество классификаций и различных толкований. Видное место в изложении материала отводится деформирующему спондилоартрозу и это закономерно, потому что данное заболевание стало встречаться довольно часто, причем не в выраженном классическом виде, а в малых и нетипичных формах, когда рентгенологическое исследование в диагностике приобретает ведущее значение. Известную ценность содержит описание остеохондроза во всех его выражениях.

И наконец, предметом внимания V главы являются воспалительные заболевания костей — неспецифический остеомиелит, туберкулез и сифилис. Охарактеризованы наиболее часто встречающиеся в повседневной практике воспалительные заболевания.

В конце книги указаны наиболее ценные и распространенные литературные источники.

В монографии, написанной хорошим литературным языком, постоянно во всех главах рентгеносемиотика дается в сравнении с патоморфологическими изменениями и объясняется ими, что особенно важно для врачей-рентгенологов, так как позволяет осмысливать теневую картину и сопоставлять изменения с клиническими проявлениями.

В целом авторский коллектив в лице М. К. Михайлова, Г. И. Володиной и Е. К. Ларюковой справился с поставленной задачей и создал хорошее руководство по рентгенодиагностике заболеваний костей и суставов, которые принесет большую пользу врачам-рентгенологам и другим специалистам, работающим в данной области.

Проф. Е. Д. Фастыковская (Новокузнецк)