

И.А. Реуцкий
В.Ф. Маринин
А.В. Глотов

ДИАГНОСТИКА РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Руководство для врачей



МЕДИЦИНСКОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО

МОСКВА

2011

УДК 616.7-07
ББК 55.5
Р44

Реуцкий И.А., Маринин В.Ф., Готов А.В.

Р44 Диагностика ревматических заболеваний: Руководство для врачей. — М.: ООО «Медицинское информационное агентство», 2011. — 440 с.: ил.

ISBN 978-5-8948-1865-8

В руководстве изложены методологические основы клинического исследования пациентов ревматологического профиля, а также лабораторной и инструментальной диагностики ревматических заболеваний. Приведена краткая информация об анатомии и функции суставов и околоуставных образований. Подробно описаны приемы их физического исследования, а также основные объективные признаки ревматических заболеваний, наиболее распространенные синдромы, характерные для этого круга болезней. Представлены главным образом нозологические формы, которые встречаются в рамках терапевтической практики. Книга иллюстрирована более 400 рисунками и таблицами.

Для врачей всех специальностей, и прежде всего участковых терапевтов, интернов, ординаторов и аспирантов.

УДК 616.7-07
ББК 55.5

ISBN 978-5-8948-1865-8

© Реуцкий И.А., Маринин В.Ф.,
Готов А.В., 2011
© Оформление. ООО «Медицинское
информационное агентство», 2011

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

Оглавление

Предисловие	6
Список сокращений	8
Введение	10
Краткая анатомия и физиология суставов	12
Особенности общего осмотра при патологии суставов	18
Осмотр суставов	23
Пальпация суставов	31
Перкуссия суставов	37
Измерение окружности суставов	38
Аускультация суставов	38
Оценка двигательной функции суставов	39
Некоторые синдромы патологии суставов и окружающих тканей	45
Височно-нижнечелюстной сустав (нижнечелюстной сустав)	56
Плечевой (плечелопаточный) сустав	58

Грудино-ключичный сустав	76
Локтевой сустав.....	77
Лучезапястный сустав.....	86
Кисть.....	95
Позвоночник.....	107
Тазобедренный сустав	141
Коленный сустав	156
Голеностопный сустав	180
Стопа	190
Мышцы, фасции и сухожилия	204
Некоторые клинические синдромы и заболевания мышц, фасций и сухожилий.....	207
Физическое исследование мышц, фасций и сухожилий	226
Осмотр мышц, фасций и сухожилий	231
Гиперкинезы.....	242
Пальпация мышц, фасций и сухожилий.....	246
Исследование двигательной функции мышц	254
Исследование силы скелетных мышц	258
Лабораторные исследования при ревматических заболеваниях	260
Лучевые и инструментальные методы исследования в ревматологии (<i>Реуцкий И.А., Черникова А.И.</i>)	287
Общие принципы применения каждого метода	288
Объекты лучевого, инструментального и лабораторного исследования	291
Пункция суставов, околоуставных сумок и сухожильных влагалищ.....	295
Получение и оценка синовиальной жидкости	300
Артроскопия.....	303
Биопсия.....	305
Рентгенологические симптомы при наиболее часто встречающихся воспалительных заболеваниях суставов	306
Рентгенологическая симптоматика некоторых относительно редких заболеваний и синдромов опорно-двигательного аппарата	315
<i>Остеохондриты (остеохондропатия) и напоминающие остеохондриты заболевания.....</i>	315
<i>Дисплазии</i>	317
<i>Опухоли и опухолевидные заболевания костей.....</i>	319

<i>Воспалительные заболевания костей</i>	324
<i>Патология надкостницы</i>	326
<i>Изменения мягких тканей</i>	327
<i>Остеоартроз</i>	328
<i>Рентгенологические признаки остеохондроза</i>	329
Лучевая и инструментальная диагностика травматических повреждений костей и суставов.....	330
Лучевая и инструментальная диагностика патологии отдельных суставов	332
<i>Височно-нижнечелюстные суставы</i>	332
<i>Плечевой сустав</i>	335
<i>Локтевой сустав</i>	341
<i>Суставы кисти</i>	344
<i>Позвоночник</i>	350
<i>Тазобедренный сустав, таз</i>	375
<i>Коленный сустав</i>	389
<i>Стопа, голеностопный сустав и нижняя треть голени</i>	409
Рекомендуемая литература	430