

succincte, tel qu'il est exposé ici, est à la portée de tout médecin spécialiste et du praticien qui y trouvera un élément sémiotique et thérapeutique précieux au chevet des malades. Il est rapide, il n'exige pas plus de dix minutes. Il ne demande aucun arsenal de laboratoire compliqué ni une éducation spéciale. Il constituera désormais un complément aussi indispensable en clinique que les examens courants des urines, des crachats, du sang etc., etc. . . .

Le docteur Kolbé de Châtel-Guyon nous donne une traduction élégante de cet intéressant ouvrage utile aux praticiens modernes, non sans y avoir apporté une contribution personnelle par de judicieuses annotations fondées sur une expérience consommée en la matière.

---

**Maladies des articulations**, par les Drs MAUCLAIRE et DUJARRIER, chirurgiens des hôpitaux de Paris. 1 vol. gr. in-8 de 288 pages avec 88 figures. Broché: 6 fr. Cartonné, 7 fr. 50 (Librairie J.-B. Baillière et fils, 19, rue Hautefeuille, à Paris).

Dans ce nouveau volume du *Nouveau Traité de Chirurgie*, M. Mauclaire étudie d'abord les arthropathies inflammatoires non microbiennes: hydarthrose, arthropathies, hémophiliques, ostéoarthrite chronique, plastique ankylosante et arthrites toxico-chimiques. Il passe ensuite aux arthropathies microbiennes: arthrites tuberculeuses, syphilitiques, blennorragiques et arthrites infectieuses rhumatoïdes.

Les corps étrangers articulaires, l'arthrite sèche et les arthropathies nerveuses (arthropathies tabétiques, syringoméliques, médullaires et hystériques), sont exposées par M. Dujarrier, chirurgien des hôpitaux de Paris.

M. Mauclaire étudie ensuite les ankyloses et les tumeurs articulaires.

D'excellentes figures, notamment d'intéressantes radiographies, des types d'exercices mécanothérapeutiques illustrent ce fascicule très au courant des recherches les plus récentes.

Comme dans les autres fascicules du *Nouveau Traité de Chirurgie*, c'est à la clinique et à la thérapeutique que la part la plus large a été faite.

Le *Nouveau Traité de Chirurgie* de MM. Le Dentu et Delbet se présente sous la forme de fascicules séparés, où se groupent les affections ayant entre elles des connexions plus ou moins étroites. Ce mode de répartition des matières, qui s'écarte de la forme traditionnelle du volume, offre un double avantage: il entoure les cha-