

**Carabinades**, par le Dr CHOQUET, de Saint-Hilaire, 1 vol. in-32 de 226 pages avec couverture illustrée par Leduc. Prix : 50 centims.

Carabinades est bien le mot. Ah! les bonnes histoires, tantôt gaies, émues, et bien faites pour distraire, "pour lire, la nuit, en attendant le vages." Lisez-les: vous verrez le bon moment qu'elles vous feront passer le docteur Santa Claus"; "Une erreur de diagnostic", "Premiers cas", "Les confrères", "C'est l'anglais", "La médecine au XXe siècle", etc., etc. cela vous intéressera, nous en sommes sûrs. Et c'est canadien, vous savez d'imité là-dedans. De plus, le livre ne coûte pas cher, et il est commode à mettre en poche: tout ce qu'il faut pour la route. Il y a une dédicace du Dr Drummond intitulée "The Country Doctor", et à la fin du volume, de vers, à rimes choisies, comme le docteur Nérée Beauchemin sait en faire. Bons, un bon mouvement: encourageons des confrères.--E. P. BENOIT.

**Précis de Toxicologie clinique et médico-légale**, par le Dr Ch. VIBERT, ancien conseiller près le Tribunal de la Seine, chef des travaux d'anatomie pathologique au laboratoire de médecine légale de la Faculté de Médecine de Paris. 1 vol. in-8 de 916 pages, avec une planche coloriée et 74 figures. Librairie J. B. Baillière et fils, 19, rue Hautefeuille, Paris.

Le *Précis de Toxicologie* de M. Vibert a été écrit surtout pour les médecins légistes et les cliniciens. Mais il ne se limite pas étroitement aux questions pratiques et c'est ainsi que l'histoire de certains poisons qui présentent un intérêt au seul point de vue scientifique, s'y trouve aussi traitée.

La partie chimique de la toxicologie a été laissée de côté. Elle ne peut être étudiée sérieusement et utilement que par des chimistes de profession, et a été déjà excellemment traitée dans le *Précis de Toxicologie chimique et physiologique* du professeur Chapuis, arrivé aujourd'hui à sa 3e édition. Sur ce point M. Vibert s'est borné à quelques notions sommaires que le médecin doit connaître, même quand il entend n'empiéter aucunement sur le rôle du chimiste.

C'est la "symptomatologie" qui forme la partie fondamentale de ce livre. Pour ne pas fatiguer l'attention du lecteur, M. Vibert a cherché à la rendre en intercalant dans le texte des observations typiques propres à donner une idée nette des principaux traits cliniques d'une intoxication. Parmi ces observations, il en est de récentes, de personnelles et d'inédites; il en est d'autres qui ont été empruntées aux maîtres de la médecine légale: Orfila, Tardieu, etc.

Si la symptomatologie relève avant tout de l'observation clinique, elle tire souvent aussi parti de l'"expérimentation sur les animaux". Celle-ci d'ailleurs est devenue entre les mains des physiologistes une des branches les plus importantes de la toxicologie. Déjà elle a permis d'analyser les effets de beaucoup de poisons, de saisir le mécanisme par lequel ils se produisent, et de fournir par suite les indications rationnelles d'une partie du traitement; elle a apporté aussi au médecin légiste un moyen de diagnostic parfois fort important.

M. Vibert a donc fait entrer dans l'histoire de chaque poison un paragraphe consacré aux données expérimentales, sans dissimuler, le cas échéant, les incertitudes, les contradictions même que laissent encore subsister les études des physiologistes sur le mode d'action des substances toxiques.

Pour les médecins légistes, le "diagnostic" est le point capital de la toxicologie, celui en vue duquel sont étudiées toutes les autres parties de l'histoire des poisons. M. Vibert s'est efforcé d'indiquer tous les éléments utilisables pour ce diagnostic médico-légal en citant autant que possible des exemples de leur application.

Le "traitement" n'a point été négligé et le praticien est assuré de trouver sur ce point le dernier état de la science.