

ANALYSES

Hygiène et santé du voyageur en zone tropicale. — The Ross Institute of tropical Hygiene. — L. C. Bruce Chwatt, Directeur de l'Institut Ross, P^r d'Hygiène tropicale à la London School of Hygiène and tropical Medicine. Adaptation française de M. Payet, P^r à la Faculté de Médecine Bichat-Beaujon, Chaire de Médecine et d'Epidémiologie africaine. Fondation Léon M'ba. 100 p., 8 figs. *Masson et Cie*, édit., Paris, 1974.

Le séjour passager ou prolongé en milieu tropical expose ceux qui ont toujours vécu en pays tempéré à une pathologie inhabituelle, d'autant plus redoutable que leurs organismes offrent à des germes inconnus un terrain neuf, non protégé par une prémunition progressivement acquise.

Cet ouvrage apporte aux néophytes, sous une forme condensée, des conseils éclairés. Il importe de les observer dès les premiers contacts avec un climat particulièrement favorable à la prolifération des germes et où une nature attachante mais perfide recèle de nombreux pièges épidémiologiques.

Dans l'introduction sont réunies les affections les plus fréquemment suscitées par le manque d'hygiène ou la présence de vecteurs de maladies parasitaires, bactériennes ou virales, en pays tropical.

Les moyens de prévention (vaccinations, prophylaxie, thérapeutique), les précautions à prendre dans la vie domestique pour la protection de la santé des enfants, les dispositions à adopter pour les voyages, les expéditions dans la brousse, sont passés en revue. L'arsenal thérapeutique dont dispose le médecin, lorsque le diagnostic est établi, est également évoqué.

Une répartition géographique par zones est objectivée dans une carte et dans un tableau synoptique. C'est sur cette synthèse que s'achève ce petit livre dû à l'expérience avisée de L.-C. Bruce Chwatt et à l'excellente adaptation française de M. Payet.

Sa publication est opportune à une époque où la fréquentation des contrées tropicales attirent de plus en plus de personnes, généralement non averties des dangers qui les menacent.

A. BUTTNER.

Jacquemin (P.) et Jacquemin (J.-L.) : Abrégé de Parasitologie clinique. —
228 p., Masson et Cie, édit., Paris, 1974.

A une époque où les affections parasitaires apparaissent de plus en plus fréquemment dans la pathologie métropolitaine, par le biais des travailleurs immigrés, des sujets d'Afrique, d'Amérique ou d'Asie séjournant dans notre pays, d'Européens que leurs occupations ou leurs loisirs attirent dans des régions tropicales, il devient urgent de familiariser tous les praticiens avec les problèmes posés par ces parasitoses.

Le parasite qui les détermine est lié plus que tout autre germe au milieu naturel et aux lois biologiques des organismes vivants. Il est bien souvent méconnu du médecin dont les préoccupations centrées sur l'homme sont fort éloignées de la zoologie. La barrière rebutante de la systématique s'interpose quand il s'agit d'orienter efficacement le diagnostic et la thérapeutique. C'est pourquoi les auteurs de ce petit précis se sont efforcés de réunir l'essentiel des données morphologiques et biologiques susceptibles de révéler le rôle pathogène des parasites et les symptômes qu'ils peuvent provoquer.

Dans une courte introduction, ils ont défini les caractéristiques du « fait parasitaire ». Puis, adoptant le plan d'étude classique des parasitoses, ils donnent avec un maximum de concision la classification, répartition et évolution du parasite, — la clinique, le diagnostic et le traitement faisant ensuite l'objet d'une description et d'une analyse soigneusement mises à jour.

Les mycoses figurent parmi les maladies traitées.

Une iconographie simple, des schémas évolutifs et quelques tableaux, contribuent à la clarté d'exposition du texte.

Par la commodité de son format, la densité des renseignements fournis, fruits d'une expérience méditée, cet ouvrage sera bien accueilli par de nombreux lecteurs ; nous pensons en particulier aux étudiants et aux médecins que décourage ce secteur de la pathologie humaine, un peu hybride par ces interférences constantes avec les sciences naturelles.

A. BUTTNER.