Après certaines considérations cliniques sur le cœur mobile et la cardioptose, plusieurs chapitres ont été consacrés à l'étude des modifications qu'apportent à la structure et au fonctionnement du cœur certains états pathologiques, certaines intoxications ou infections, certains états dyscrasiques; de là ces études du cœur dans la chlorose, et dans la grossesse, du cœur des gibbeux, du cœur sénile, du cœur des obèses, du cœur rénal, du cœur dans la syphilis, la tuberculose, le tabès, dans la goutte, dans le diabète, etc.

L'étude des myocardites, des aortites, des angines de poitrine, des anévrismes de l'aorte, occupe ensuite une place très importante et mise au point des recherches actuelles.

De même que dans les éditions précédentes, les chapitres les plus importants sont suivis d'un *résumé* qui en condense les points principaux et permet d'en embrasser rapidement l'ensemble descriptif.

Enfin l'ouvrage se termine par un chapitre de thérapeutique dans lequel sont étudiées toutes les grandes questions qui intéressent la cardiothérapie. Une place très importante a été réservée à l'hygiène générale des cardiaques: dans ce chapitre on trouvera résumé tout ce qui concerne l'habitation, la vie sociale, la question du mariage, les professions, les exercices physiques, la villégiature, stations thermales qui conviennent à ces malades. Le régime alimentaire (régime lacté, régime mixtes, régime déchloruré) si importants pour eux, ainsi que celui des boissons ont reçu un développement tout particulier.

Enfin, ce chapitre de thérapeutique est complété par une revue des principaux agents médicamenteux que réclame le traitement des cardiopathies. C'est ainsi que sont étudiés successivement la digitale et la digitaline, la caféine, le strophantus, le muguet, la spartéine, l'adonis, les iodures alcalins, le nitrite d'amyle et la trinitine, le nitrite de sodium, etc., puis les médicaments adjuvants pour ainsi dire : l'opium, la morphine, l'héroïne, la quinine, les bromures et les valérianiques, les agents diurétiques et en particulier la théobromine.

L'action physiologique de chacun de ces médicaments est indiquée tout d'abord: viennent ensuite l'étude de leurs indications thérapeutiques, leurs modes d'emplois, enfin leur posologie chez les adultes et chez les enfants d'après les données du Codex médicamentarius de 1908.