En résumé, ce que nous avancions au début de cette leçon se trouve confirmé. Qui dit rétrécissement mitral, dit avant tout lésion et étude de l'oreillette gauche. Directement ou indirectement, son hypertrophie en règle les principaux symptômes et commande l'évolution en protégeant le malade. Mais, de sa dilatation, de son insuffisance et de l'altération profonde de ses parois dépendent les complications les plus graves.