

“tés sédatives sur l'axe cérébro-spinal, et en particulier sur le bulbe. Il est bien supérieur à l'opium, qui augmente la congestion déjà si vive de l'encéphale ; il régularise les battements du cœur ; diminue l'irritabilité nerveuse si fréquente chez les cardiopathes, et peut ainsi combattre les insomnies qui affaiblissent et épuisent les malades.”

“Nous employons le bromure de potassium, dit Sée : 1o. comme modérateur de la circulation périphérique, surtout dans les affections cardiaques qui s'accompagnent de diminution de la pression artérielle, d'augmentation de la pression veineuse, d'accélération et d'irrégularité des battements du cœur, de congestions passives, d'œdème, de cyanose, de dyspnée ; 2o. comme déprimant l'excitabilité réflexe ; 3o. comme hypnotique.”

II. Le second médicament employé récemment avec beaucoup de succès est l'iodure de potassium. Dans son livre sur les maladies du cœur, publié l'année dernière, le professeur Sédit de l'iodure qu'il est non-seulement le meilleur agent pour combattre l'asthme, mais encore qu'il est le remède le plus utile dans la dyspnée d'origine cardiaque.

Il l'emploie de préférence dans les altérations du tissu propre du cœur plutôt que dans les lésions valvulaires.

III. L'hydrate de chloral est aussi fréquemment employé dans les affections cardiaques. Il ralentit tout d'abord les contractions de l'organe et en diminue ensuite l'énergie : tel est le résultat des recherches de Liebreicht, Demarquay, Rokitansky, Franck, Troquart, Sée, etc. Le chloral agit en paralysant pour ainsi dire soit les ganglions automoteurs intrinsèques du cœur, soit le centre vaso-moteur bulbaire.

Les recherches de Vulpian, Cl. Bernard, Rajewski Owjanikow, Heidenhani, Rokitanski, démontrent que l'hydrate de chloral a une action paralysante sur le centre nerveux vaso-moteur, qui amène la dilatation des vaisseaux périphériques avec diminution de la pression sanguine. Aussi les influences réflexes, à la suite de l'action du chloral, ne sont pas capables d'exciter le centre du vaso-moteur.

Chez sept malades affectés de maladies du cœur, traités cette année à sa clinique, le professeur Renzi a employé ces trois médicaments, et, par un examen attentif de ces malades, il a été possible de tirer les conclusions suivantes :

A. Le bromure de potassium diminue l'anxiété des malades atteints d'affections cardiaques : ils éprouvent un certain bien-être, et la respiration est plus facile. Sous son influence le sommeil est plus tranquille, plus facile et plus durable : aussi c'est le retour du sommeil physiologique qui paraît être l'effet