

muniquée à la trompe d'eustache (1), peut aussi concourir à rendre l'ouïe difficile.

LES YEUX, trop souvent exposés à la vapeur âcre et irritante du tabac, sont indispensablement fatigués par cette cause si active. Tour à tour excités et stupéfiés, leurs fonctions s'affaiblissent, et on est étonné de voir le presbytisme (2) survenir avant l'âge. C'est un des effets les plus remarquables que j'aie observé. Le gonflement de la caroncule lacrymale, le larmolement, une zone rouge sur les bords des paupières sont encore des conséquences que les fumeurs seuls ignorent ou feignent d'ignorer.

De prime-abord on ne croirait pas que l'abus du tabac put influer sur les FORCES PHYSIQUES, cependant cette influence est on ne peut plus remarquable, chez les jeunes gens surtout qui n'ont pas atteint leur complète organisation. Chez les plus jeunes, il produit un arrêt de développement, en altérant la nutrition; chez la plupart, il engourdit les forces musculaires (3). Aussi remarque-t-on que les jeunes fumeurs ont une allure lente : ils craignent la fatigue, rarement ils recherchent les jeux, les exercices qui exigent de la force musculaire. On dirait que la vertu stupéfiante de la nicotine a une sorte de prédilection pour le système musculaire. J'ai vu tout un pensionnat dont les élèves, en sortant d'un bain de rivière, allumaient lentement leurs cigares, et revenaient plus lentement encore. La plupart avaient l'œil rouge et larmoyant, l'air taciturne

(1) La trompe d'eustache est le conduit interne de l'oreille qui s'ouvre dans l'arrière-bouche et reçoit l'air extérieur pour favoriser la fonction auditive.

(2) La vue des vieillards est l'opposé de la myopie. Le tabac resserre la pupille, tandis que la belladonna la dilate. Ce fait est signalé avec beaucoup d'autres, dans l'excellent Mémoire de M. le docteur Szerlecki, de Mulhouse, sur l'emploi de la nicotine dans les maladies.

(3) D'après de nombreuses expériences, je me suis convaincu que le tabac, non préparé, administré en infusions, par extrait, était un des meilleurs modérateurs de la contractibilité musculaire. Je l'emploie avec le plus grand succès dans les affections rhumatismales, contre lesquels il a souvent un effet, pour ainsi dire, spécifique.