

Quelque soient les influences qui s'allient pour rendre les calculs urinaires plus fréquents chez les résidents de cette Province, que chez ceux des autres nations ; et particulièrement parmi nos concitoyens d'origine française, il m'est guère possible de faire des conjectures. Des différences dans le sol, l'eau, etc., et d'autres influences climatériques, pourraient donner une explication de la plus grande fréquence de cette maladie chez nous ; mais il faut avoir recours à des hypothèses pour expliquer sa fréquence relative chez les individus d'une nationalité. Autant, Messieurs, ai-je à vous dire sur la formation de la pierre, et sur la fréquence relative de ces cas ; et maintenant parlons des moyens de l'enlever. Et je dois avouer que j'hésite à donner une opinion quand il me serait mieux d'en demander une. Cependant on doit se former une opinion, et on doit recourir à des opérations, et il est souvent difficile pour un chirurgien, qui n'a pas de parti-pris d'avance, de savoir quelle opération,—la Lithotritie ou la Lithotomie— est plus convenable au cas. J'avais fait l'opération de la Lithotomie cinq fois, et chaque fois avec succès avant d'avoir fait ma première opération de Lithotritie, mais depuis, je n'ai fait l'opération de la Lithotomie que trois fois, (\*) préférant plutôt la Lithotritie dans chaque cas où son emploi n'était pas clairement contre-indiqué. L'expérience que j'ai ainsi acquise, limitée, il est vrai, est celle-ci : que dans le cas d'un adulte, la dureté, la dureté seule, offre un obstacle à l'emploi de la Lithotritie ; et que ni la grosseur, ni le nombre des pierres, ni même la condition des voies urinaires, ne devraient être un empêchement à l'opération de la Lithotritie, quand bien même cette opération serait préférée à sa rivale, plus brillante, plus rapide et même plus dangereuse,—la Lithotomie.

Il est à regretter que la statistique ne nous présente pas tous les côtés de la question en autant qu'on y trouve une comparaison générale entre les deux opérations ; et pour les

---

(\*) 13 Novembre.—Une opération aujourd'hui même (lithotomie) sur un cas congénital d'un enfant de cinq ans, change ce nombre à quatre.