quels sont couchés les malades et de les faire bénéficier ainsi, sans mobiusation pénible, d'une véritable cure héliothérapique.

Il y a, dans certains de nos hôpitaux parisiens, des espaces libre assez vastes pour extérioriser de même nos malades pendant les journées ensoleillées de l'été; nos tuberculeux et d'autres chroniques en tireraient grand profit sans loute, et l'on pourrait ainsi obtenir, de temps à autre, comme Bardenheuer, des guérisons inespérées.

- Nous pourrions en dire autant de nos services hospitaliers à Montréal.

Tuberculose rénale, par Oraison. (J. méd. de Bordeaux, 5 Fevr. 1911) et dans le même journal.

Oraison présente un rein tuberculeux qu'il a enlevé il y a trois jours à une jeune femme qui, il y a un an, s'aperçut que ses urines étaient louches. Six mois plus tard, douleur à la fin de la miction; il y a trois mois légères hématuries. Un médecin consulté à ce moment, ayant constaté que les urines contenaient de l'albumine, prescrivit un régimé lacté absolu. Oraison examina la malade et trouva du côté droit un rein augmenté de volume et un peu douloureux. Le rein gauche était silencieux, et c'était pourtant le rein malade, ainsi qu'on put en avoir la certitude par le cathétérisme uretéral. Il fut donc enlevé. Ce rein, petit, bosselé, présentait une vaste caverne au niveau du pôle inférieur; d'autres plus petites, ainsi que les granulations tuberculeuses, existaient en diverses autres parties de l'organe.

Oraison insiste sur quelques points intéressants de cette observation: 1° sur l'augmentation et la douleur du rein sain, chose connue, mais qui mérite d'être soulignée; 2° sur l'impossibilité qu'il y a de pouvoir juger de l'intensité des lésions tuberculeuses d'un rein, d'où difficulté dans le choix du traitement médical et chirurgical. Dans le cas actuel, le régime lacté débilitant ne pouvait être que funeste à la maladie.

Oraison insiste enfin sur le point suivant: quand chez une jeune femme on constate une cystite qui ne trouve pas d'explication, il faut songer à de la tuberculose rénale.