der aux fabricantsd'instruments de profiter de la leçon et de faire à l'avenir de la canule et de son pavillon un tout « un et indivisible. »

Homme de 45 ans, laryngotomisé par M. Morell Makenzie en 1868, le 14 février, et portant sa canule depuis lors; le 16 novembre 1871, comme il prenait son thé, il fut pris d'un violant accès de toux; la canule s'étrit brisée à sa jonction avec le pavillon et était tombée dans la trachée. Il vint immédiatement à Westminster Hospital.

A l'entrée, dyspnée extrême, disparaissant dans le décubitus dorsal; à l'auscultation, murmure respiratoire à peine appréciable à gauche, exagéré à droite, sonorité des deux côtés. M. Holthouse agrandit l'incision faite à la membrane crico-thyroïdienne en divisant avec des ciseaux le cartilage cricoide et les trois premiers anneaux de la trachée; ce temps fut difficile, à cause de l'ossification de ces cartilages. Un stylet, introduit dans l'ouverture, rencontra la canule à l'origine de la bronche gauche. On essaya alors de saisir avec de longues pinces la canule, mais on n'y réussit pas et on ne sit que provoquer un violent accès de toux. On coucha alors le malade sur le ventre, la partie inférieure du tronc élevée, et l'on donna de fortes claques sur le dos; on déplaça ainsi la canule, qui fut amenée à l'ouverture trachéale, où on put la saisir et l'extraire avec des pinces à polype. Quinze jours après le malade quittait l'hôpital avec une nouvelle canule.

Cas de guérison complète après ablation du corre d'une vertèbre cervicale, par W. Ogle (The Lancet, 20 janvier 1872.)—Il s'agit d'un homme qui, souffrant de la gorge depuis plusieurs mois, se présenta à la consultation de St. Georges Hospital; on trouva en l'examinant une portion osseuse à nu au font du pharynx: mais il en souffrait si peu qu'on ne put le décider à entrer à l'hôpital. Néanmoins, son attention une fois attirée de ce côté, il prit l'habitude de remuer ce sequestre avec les doigts; il finit par l'ébranler; puis par l'enlever lui-même. Après macération, on reconnut que la