pièce osseuse éliminée était formée par le corps d'une vertèbre cervicale et une petite portion du corps d'une seconde-

Après être venu plusieurs mois à la consultation, le malade se décida à entrer à l'hôpital; on le plaça sur le dos, la tête maintenue fixée, et on lui fit conserver cette position pendant six mois. Dans cet intervalle, il expectora à plusieurs reprises des parcelles osseuses et des portions de fibrocartilage. On obtint une cicatrisation complète, et aujour-d'hui, au bout de deux ans, cet homme supporte les plus rudes travaux de la vie de ferme. Il n'y a pas la moindre déformation du cou et il n'y a aucun autre symptôme anormal qu'un peu de raideur dans la rotation de la tête.

Corps étranger éliminé a travers la paroi abbominale.—

M. Lund a présenté à la Société médicale de Manchester, dans la séance du 6 décembre 1871, un conteau à dessert long de six pouces qui avait été avalé par une dame pendant un accès d'alcoolisme, et qui s'est éliminé neuf semaines après par un abcès de la paroi abdominale. Il sortit au niveau de l'ombilic, à un pouce à sa droite; la pointe du couteau était dirigée en avant, en bas et à droite. La lame était recouverte d'une incrustation noirâtre, et il y avait un peu de matière glutineuse à l'endroit où avait dù être le manche. La cicatrisation fut rapide.—Brit. Med. Journal, 3 fév. 1872.

Moyen de combattre la contraction musculaire dans les tentatives de réduction des fractures et des luxations.—
.Tout le monde connaît la résistance que la contracture musculaire apporte à la réduction des luxations et des fractures avec déplacement des fragments. Pour éviter les difficultés qui proviennent de ce fait, on a conseillé d'opérer la réduction le plus tôt possible, pour profiter de l'état de stupeur où se trouve l'économie aux premiers moments après l'accident. C'est pour venir à bout de cette contracture qu'on a recours à l'anesthésie. M. Broca a imaginé un moyen qui n'a pas les inconvénients de l'éthérisation, c'est la compression de l'artère principale du membre lésé. En