OBS. VII.—Tumeur volumineuse—Galvano-puncture— Phlébite—Dr Homans.

Mme McK... Fibrôme dépassant l'ombilic de 4 pouces. Au début, plus développé à gauche, mais bientôt égal de volume des deux côtés. Antéversion du col. Galvano-puncture, 50 mill., 8 minutes. Cinq jours après, seconde ponction à 40 mill. Séance de 7½ minutes. Trois jours après cette dernière séance, douleurs vives dans la jambe et la cuisse gauches. Ces douleurs s'accompagnent d'œdème et d'ané mie. Le lendemain, la jambe est très gonflée et douloureuse. La malade se rétablit de cette phlébite après trois mois d'un traitement approprié. Elle refuse d'essayer l'électricité à nouveau. (1)

Obs. VIII.—Tumeur emplissant le bassin, mais mobile—Pole positif—Hémorrhagies—Dr Homans.

M. F... 45 ans. Fibrôme très développé et à plusieurs lobes. Le 20 Avril 1888, première séance. L'introduction de l'électrode est suivie immédiatement d'une hémorrhagie excessive que le pôle positif à une intensité de 80 mill. n'est pas parvenue à contrôler. Séjour de deux jours à l'hôpital. Traitement suspendu. La malade meurt un mois après, de pneumonie.

Obs. IX.—Tumeur arrivant au niveau de l'ombilie—Electrolyse—Septicémie—Enucléation spontanée— Guérison—Dr. Holland.

Mme C..... 36 ans. Fibrôme diffus. Hystérométrie : 16 à 18 cent.

Après plusieurs applications du courant négatif d'abord et positif ensuite, survient un mouvement fébrile marqué. Température 39°. Cet accès fébrile dure 10 jours. Ecoulement vaginal fétide. Douleurs abdominales. Après ce laps de temps, expulsion d'une masse de tissu nécrosé. Deux jours après, nouvelle élévation thermométrique (40°) qui dure 48 heures et se termine par l'expulsion de la seconde moitié de la tumeur gangrenée. La femme s'est rétablie lentement.

Obs. X—Fibrone interstitiel—Traitement électrique— Ménorrhagies—Dr Homans.

Mme B..... 24 mars 1888. Tumeur de la paroi antérieure.