courant en dépit des plus minutieuses précautions d'antisepsie m'a fait abandonner cette méthode. Mais depuis, j'ai appris du Dr Apostoli lui-même, lors de ma dernière visite, qu'il employait la galvano-puncture bien moins fréquemnent qu'auparavant. Je considère, pour ma part, ce procédé bien plus aveugle et dangereux.'' (1)

Doléris, des 1887, avait signalé dans les Nouvelles Archires de Gynécologie et d'Obstétrique les divers accidents que

nous venons de passer en revue.

Mortalité.—Il nous semble à propos de mentionner les

cas de mort dus au galvanisme.

Sans doute la question de mortalité est très controversée, mais ce n'est pas notre intention de nous attarder à suivre dans leurs dicussions interminables les adversaires ou les partisans de la méthode Apostoli.

Nous ferons cependant remarquer que la polémique se fait uniquement entre des électrothérapeutes préconisant

chacun des procédés opératoires différents.

D'ailleurs il n'est pas facile d'établir une moyenne exacte de la mortalité, vu le nombre restreint de cas sur lesquels

porte la statistique de certains électriciens.

Apostoli a donné comme moyenne 1 pour 100. Ce sont là, nous l'avouerons, des chiffres assez brillants, mais de son côté Danion a déclaré devant l'Académie de médecine que la mortalité par la méthode Apostoli s'élevait à Paris à plus de 4 pour 100. Danion a attaqué vivement l'exactitude des chiffres donnés par Apostoli. La question n'est pas encore tirée au clair.

Lawson Tait, de Birmingham, avoue avoir eu trois morts

sur 15 malades traitées.

Gautier, dans sa première statistique, accuse 1½ pour 100 de mortalité.

Délétang sur 17 observations personnelles n'a pas eu de cas malheureux.

Homans, sur 34 cas, a eu 3 morts dont une tardive. (2)

D'après ées quelques chiffres nous voyons que la mortalité est évidemment plus élevée qu'on ne le croirait au premier abord. Et s'il fallait tenir compte au galvanisme des morts éloignées qu'il a occasionnées indirectement chez des femmes électrisées pendant longtemps et opérées chirurgicalement alors qu'elles étaient cachectiques et privées de toute force de résistance au shock opératoire, le pronostie deviendrait bien plus sombre encore.

⁽¹⁾ Time and Register, Jan. 1891.

⁽²⁾ Treatment of fibroid tumours of the uterus (Apostoli's method) 1891.