SECTION DE CHIRURGIE.

Séance du 8 septembre.

Le docteur Burney fait, pour le docteur Richardson de Saint-Louis, la lecture d'une "Observation de gastrotomie pour corps étrangers fixés dans la gorge."

Il cite aussi un cas personnel où le malade avala un couteau de

table.

L'auteur ne croit pas à l'efficacité de la suture continue.

Discussion du mémoire du docteur Dennis.

Les docteurs MacLean, Weeks et Manley approuvent le procédé suivi par l'opérateur.

Le docteur Reyher a eu de mauvais résultats avec l'appareil

de Lister.

Le docteur N. Smith préfère l'opération de Brodie et la compression digitale pour obtenir l'hémostase.

Discussion du mémoire du docteur L. H. Sayre, de New-York. Le docteur Springler remarque que les trois cinquièmes des cas guérissent par première intention.

Discussion sur "L'aspiration de l'articulation coxo-fémorale,"

par le docteur Benton.

Le docteur Owen rappelle que la ponction et l'introduction du trocare, même si elle ne fait pas de bien, n'est aucunement nuisible.

Le docteur Burney, en parlant de la communication du docteur Garmony, cite l'observation d'un jeune garçon qui, après une fracture du crâne, fut saisi d'accès épileptiques. Il l'a trépané deux fois; il s'est échappé une grande quantité de liquide cérébrospinal, et depuis lors, le malade va mieux.

Le docteur Manley, de New-York, fait le rapport d'une observation de "Plaie par arme à feu du gros intestin. Laparotomie.

Guérison."

L'opération fut pratiquée deux fois. Elle est plus dangereuse chez l'homme à cause du type abdominal de la respiration. Pour éviter la production subséquente d'une hernie ventrale, l'incision doit être aussi courte que possible. Le drainage de la cavité n'est pas nécessaire.

Le docteur Robert Newmann, de New-York, fait une communi-

cation sur l'emploi de "La sonde galvano-cautère."

Elle est surtout utile dans l'hypertrophie de la prostate. On doit en faire usage dans des intervalles de trois à six jours, le cautère n'étant pas chauffé tout à fait au rouge. Il ne se produit ni hémorrhagie, ni septicémie.

Le docteur Carnochan, de New-York, présente une pièce anatomique curieuse qui montre "L'union osseuse du col du fémur à l'intérieur de la capsule," chez une femme de soixante dix ans, traitée

avec beaucoup de soins.