

Keller, dans sa thèse, en cite un certain nombre. Quand il s'agit de grossesse tubaire, le développement n'est pas d'ordinaire aussi considérable. Le cas actuel de grossesse abdominale est, je crois, le premier qui ait été rapporté dans ce pays.

Chez cette femme, l'utérus n'était pas hypertrophié, la sonde de Simpson ne pénétrait pas plus de trois pouces dans l'organe qui conservait d'ailleurs sa forme normale. Les douleurs abdominales ont commencé à se manifester vers le troisième mois; les mouvements du fœtus se sont fait sentir dans le mois de Juillet, en sorte qu'il devait avoir $4\frac{1}{2}$ mois, ce qui nous donne, le 8 Décembre comme le terme probable de la grossesse. Toutefois, contrairement à ce que l'on observe d'ordinaire dans des cas semblables, l'enfant n'a cessé de vivre qu'au commencement de Février, c'est-à-dire le 11^{me}. mois.

Le fœtus n'était pas décomposé, mais il était recouvert d'une matière jaunâtre et épaisse très-adhérente et d'une odeur infecte.

Il est proposé par le Dr. Laramée, secondé par le Dr. Lachapelle, que la Société Médicale voit avec peine qu'une discussion sur un sujet purement médical se soit élevée dans les journaux politiques au lieu des journaux de médecine.

Cette motion est adoptée à l'unanimité.

Le Dr. Brosseau, secondé par le Dr. Ricard, propose l'amendement suivant à la constitution :

Tout médecin reçu membre de la Société sera tenu de faire, dans les premiers six mois après sa réception, un travail sur un sujet de médecine.

Adopté.

Et la séance est levée.

DR. GEO. GRENIER,
Sec.-Trés., S. M.

—:—

BIBLIOGRAPHIE.

TRANSACTIONS OF THE COLLEGE OF PHYSICIANS OF PHILADELPHIA. Third Series. Vol. 1, 1875. 8vo., pp. 192.

Ce volume contient douze mémoires lus devant le Collège des Médecins de Philadelphie, durant l'année 1874-75, entre autres le rapport de l'autopsie des Frères Siamois et des considérations sur l'anatomie chirurgicale qui découlent de cet examen *post-mortem* par les Professeurs Allen et Parcoast. Nous avons déjà fait connaître sommairement le résultat de ces travaux intéressants.

Nous signalerons, sans nous y arrêter, une observation très-complète par le Dr. Hutchinson, d'une maladie assez rare, l'adénie de Trousseau, ou diathèse lymphogène de Jaccoud; un cas de fracture