

L'opération est bien tolérée. La malade se repose une demi-heure et retourne chez elle.

Mai 22.—2<sup>e</sup> galv. posit. 100 milliam. 5 minutes.

“ 26.—3<sup>e</sup> “ “ “ “

Juin 2.—4<sup>e</sup> “ “ “ “

“ 16.—Après quatre séances seulement, les douleurs sont entièrement disparues.

1<sup>re</sup> Galv négat. 100 mill ampères, 5 minutes.

Juin 9.—2<sup>e</sup> “ “ 125 “ “

“ 12.—3<sup>e</sup> “ “ 140 “ “

“ 16.—4<sup>e</sup> “ “ 135 “ “

“ 19.—5<sup>e</sup> “ “ 160 “ “

“ 23.—6<sup>e</sup> “ “ 170 “ “

“ 26.—7<sup>e</sup> “ “ 165 “ “

“ 30.—8<sup>e</sup> “ “ 155 “ “

C'est à peine si on peut trouver les traces du fibrome. La malade est très bien, elle est renvoyée chez elle avec instruction de revenir dans un mois ou avant même s'il survenait quelque chose.

Juillet 14.—Je revois la malade. La guérison se maintient.

Août 21.—La malade est toujours bien.

Oct. 16.—Même état de choses.

Dec. 12.—J'ai rencontré la malade ce matin. Elle est parfaitement bien.

1891, Fév. 6.—La malade est examinée aujourd'hui, la guérison se maintient.

#### OBSERVATION V.

Mad. R., née au Canada et demeurant dans l'Etat du Michigan, E. U. depuis nombre d'années. Agée de 42 ans.

Réglée de 13 ans pour la première fois, pertes assez abondantes de 4 à 5 jours.

Mariée à 17 ans, pas de grossesses.

Deux mois avant son mariage, elle commence à souffrir de dysménorrhée. Elle jouit cependant d'une excellente santé durant plusieurs années. Ce n'est qu'en 1875 qu'elle commence à souffrir. Ses règles deviennent alors plus douloureuses.

Les douleurs qui n'apparaissent d'abord qu'à l'époque des règles deviennent ensuite incessantes. Les périodes menstruelles se rapprochent et leur durée se prolonge à un tel point que depuis quelques années elles durent de neuf à douze jours et plus, et la période intercalaire ne dure plus qu'une dizaine de jours, de sorte que pour me