

niques observés, l'on est en droit de conclure à l'existence d'une amyotrophie progressive spéciale dans la sclérose en plaques, notion nouvelle dont on ne saurait méconnaître l'importance.

LES PERILS ET LES COMPLICATIONS DES FIBROMES APRES LA MENOPAUSE.

PAR M. LE DOCTEUR SUTTON

Les troubles dus à la présence des fibromes utérins après la ménopause sont des troubles de présence ou des troubles dégénératifs. Parmi les premiers on peut placer les hémorragies utérines et l'accroissement en volume même après la cessation des règles, fait exceptionnel, mais pouvant se produire. Dans d'autres cas, le fibrome, d'abord très volumineux, diminue et tombe dans le petit bassin où il s'incarcère : c'est ainsi que Sutton rapporte l'observation d'une femme à laquelle il dut faire une hystérectomie à cinquante-cinq ans pour rétention d'urine due à un fibrome qui, de temps en temps, tombait dans le petit bassin et empêchait la malade d'uriner. Arnott rapporte un cas plus exceptionnel encore : une femme de soixantedouze ans fit une chute sans importance et mourut en trente-six heures ; à l'autopsie, on trouva une perforation d'une anse d'intestin placée entre la paroi du ventre et un gros fibrome calcifié.

Les troubles dégénératifs des fibromes sont nécrotiques ou septiques. La nécrose est due à l'insuffisance de l'irrigation sanguine de ces masses fibreuses et les agents septiques trouvent alors un terrain tout préparé pour leur évolution. Il est difficile de savoir par où ces agents de la suppuration pénètrent dans le fibrome, mais il est probable qu'assez souvent ils pénètrent par le col utérin dilaté, comme le montre l'observation de ces cas où parfois même le fibrome fait saillie par le col ; ceci peut se produire à tous les âges. Une des conséquences les plus graves est la dégénérescence cancéreuse de l'utérus ou de la trompe, et il n'y a pas de fait plus triste que celui d'une femme qui s'est résignée à être invalide pendant vingt-cinq ans dans l'espoir d'être enfin bien portante après sa ménopause et qui se trouve atteinte d'une des complications des fibromes dont nous venons de parler.