

TRAVAUX ORIGINAUX.

CLINIQUE MEDICALE.

HÔPITAL NOTRE-DAME—M. LARAMEE.

De l'hémiplégie liée à l'hémorrhagie cérébrale, &c.

Le malade qui fait le sujet de cette clinique est celui que vous avez vu, il y a quelques jours, couché au No. 6 de la salle St. Joseph et souffrant d'hémiplégie du côté droit. Celui d'entre vous qui a été chargé d'établir le diagnostic a cru reconnaître que, dans ce cas, la paralysie avait pour cause une hémorrhagie cérébrale. C'est ce que nous examinerons plus tard.

La paralysie, en général, peut être due à plusieurs causes, dont l'hémorrhagie cérébrale est à coup sûr une des plus ordinaires. Quand la paralysie est liée à l'hémorrhagie cérébrale, elle affecte la forme hémiplegique, excepté dans les hémorrhagies du bulbe ou dans celles qui font irruption dans les deux hémisphères; les membres sont alors dans une résolution complète, parfois les membres du côté opposé à la lésion présentent plus ou moins de flexion rigide, mais le plus souvent la mort est instantanée.

Dans l'hémorrhagie cérébrale, l'hémiplégie siège en général du côté opposé à la lésion. Dans certains cas exceptionnels de lésion du bulbe ou de la protubérance, l'hémiplégie, d'après Gubler, est *croisée* ou *alterne*, c'est-à-dire que la face est paralysée du côté opposé aux membres.

Comment distinguerons-nous cette hémiplegie d'origine hémorrhagique de celle liée à un ramollissement cérébral par thrombose? Ordinairement, la première est plus complète, plus absolue que la seconde, et les artères périphériques telles que la radiale ne présentent pas d'athérome, en un mot, il n'y a pas les signes d'une athéromasie généralisée comme dans le cas de ramollissement par thrombose. L'âge du malade doit aussi être pris en considération. Il est vrai que l'athérome peut aussi se retrouver chez des sujets, de tout âge comme chez des syphilitiques, des alcooliques, des rhumatisants, des goutteux, des individus souffrant de la maladie de Bright, &c., mais la vieillesse est la cause la plus commune du ramollissement cérébral par athérome ou *cette rouille de la vie* comme l'appelle Peter. L'hémorrhagie cérébrale se montre donc généralement chez des personnes plus âgées.

L'hémiplégie peut encore être due à une embolie cérébrale ou ramollissement par embolie. L'embolie se montre surtout chez des sujets relativement jeunes, tandis que l'hémorrhagie affecte de préférence, comme nous venons de le dire, les personnes âgées. Dans l'embolie, la paralysie se déclare soudainement et peut disparaître peu