

commença par diagnostiquer, en Février 1906, un mal de Pott cervical. Les symptômes qu'il présentait consistaient en une contracture des muscles du cou avec tête tournée à gauche et immobilisée dans cette position ; il existait, en outre, des douleurs dans la nuque et le côté droit du cou, avec irradiation dans la région occipitale et la tempe droite. Ce diagnostic, qui paraissait solidement assis, fut bientôt infirmé par la radiographie et par l'évolution ultérieure de la maladie.

En effet, sous l'influence d'un traitement indifférent, les symptômes précités disparurent au bout de quelque temps. Mais en même temps des troubles paralytiques avec phénomènes d'atrophie se manifestèrent dans les muscles de la nuque et du bras droit. Le malade fut alors envoyé à M. Bruns. L'examen fait en août 1906 montra l'existence des symptômes suivants :

Atrophie et paralysie des muscles de l'épaule droite et du côté droit de la nuque ; parésie et atrophie des autres muscles du bras droit ; légère atrophie des muscles de l'épaule gauche et du côté gauche de la nuque. Electro-diagnostic des muscles atrophiés, négatif. Myosis et rétrécissement de la fente palpébrale à gauche. Ataxie du bras et de la jambe du côté droit ; absence du sens stéréognostique dans la main droite. Exagération du réflexe rotulien, clonus du pied, signe de Babinski et signe d'Oppenheim à droite ; clonus seul du pied à gauche. Pendant la marche, parésie et ataxie de la jambe droite. Diminution de la sensibilité à la douleur dans la partie inférieure de l'abdomen et dans la jambe gauche seulement. Pas de troubles de la vessie ; douleurs très vives dans le bras droit, dans le côté droit de la nuque et de l'occiput, dans l'épaule droite, moins intenses dans la tempe droite. Toute la colonne vertébrale est sensible à la pression.

M. Bruns diagnostiqua, dans ces conditions une tumeur des méninges au niveau de la partie supérieure de la colonne cervicale et proposa une intervention. Celle-ci ne fut acceptée par les parents qu'après l'examen du malade par M. Oppenheim, qui confirma le diagnostic de M. Bruns.

L'opération donna le même résultat que chez le malade