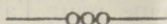


tances thermolabiles, et pour cette raison nous semble la température idéale.

B Conclusions thérapeutiques.—1<sup>o</sup> A la suite d'une hémorragie grave, tout blessé présente, en même temps qu'une diminution de la masse sanguine, un déficit sérieux de sa masse colorique.

2<sup>o</sup> La masse colorique injectée est immédiatement et intégralement utilisée.

3<sup>o</sup> L'injection intraveineuse d'un sérum porté à une température non préjudiciable à l'organisme (55°) remplit les deux buts thérapeutiques désirés: la masse sanguine est rétablie en même temps que la récupération colorique s'effectue. (*La presse médicale*. Jeudi, 12 juin 1919).



## LE TRAITEMENT DES ARTHRITES PURULENTES PAR LA METHODE DE WILLEMS

Jusqu'ici deux principes présidaient au traitement des arthrites purulentes: le drainage et l'immobilisation de la jointure malade aussi précoce et rigoureux que possible.

La méthode de Willem révolutionne cette vieille théorie classique et substitue à l'immobilisation une mobilisation active et immédiate.

La méthode comprend une arthrotomie simple et la mobilisation active et immédiate. Elle compte ainsi réaliser aussi parfaitement et à aussi peu de frais que possible le drainage de la synoviale.

Voici en deux mots comment cette mobilisation favorise l'évacuation du liquide intraarticulaire. Dans le cas d'un genre atteint d'une arthrite, si le blessé fléchit et étend la jambe sur la cuisse, on voit le pus s'évacuer en bavant ou en jet, à chaque mouvement,