A PROPOS DU CATHETERISME DE LA VESSIE.

Par B. G. BOURGEOIS Chirurgien-assistant à l'Hotel-Dieu.

Le cathéterisme de la vessie est une opération courante que le praticien, comme le spécialiste, est appelé à pratiquer chaque jour; il doit le faire avec une technique irréprochable sous peine des plus déplorables conséquences! Que de malades trouvent chaque année la mort dans les suites d'un cathétérisme meurtrier! Que d'autres qui ne passent qu'avec beaucoup de peine à travers les complications sérieuses d'un sondage mal fait.

De quelque réputation d'innocuité qu'il jouisse dans le monde médical, le cathéterisme est une opération toujours sérieuse, quelquefois très difficile. Pour bien montrer la réalité de cette affirmation je n'ai qu'à évoquer le souvenir du vieux maître de Necker, — le professeur Guyon — disant plaisamment à sa clinique de la Terrasse: "S'il se présente à votre consultation un "individu qui n'a jamais été sondé et dont l'urine est encore lim"pide, avez l'habileté de le diriger à votre voisin; il vaut mieux "que ce soit lui qui l'infecte d'abord et vous qui le guérissiez en"suite."

Que le cathéterisme doive être pratiqué à travers un urêtre purulent, dans une vessie déjà malade, ou dans un appareil urinaire indemne de garmes pathogènes, il doit l'être avec le même soin, avec la même propreté; c'est un tort de croire que parce qu'une vessie est déjà infectée elle ne se trouvera pas plus mal des germes extérieurs que peut introduire une intervention malpropre.

La propreté ou l'asepsie, voilà, je crois, la condition la plus essentielle d'un cathéterisme inoffensif; c'est la muraille de Chine au delà de laquelle se montre le spectre éponvantable de l'infection urinaire si redoutable avec ses eystites, ses calculs, ses pyélonéphrites, etc.

Si done l'asepsic est à ce point nécessaire, il est important de savoir à quelles conditions elle peut être obtenue. Ces dernières sont au nombre de trois: il faut que le matériel d'instrumentation soit propre, — que le champ opératoire soit propre, — que les mains de l'opérateur soient propres.

Il existe beaucoup de procédés de stérilisation pour les instruments. Tous sont également bons; le plus sûr, le plus simple et