granulations qui s'observent au Neisser, souvent disposé en amas embroussaillés et prenant le Gram.

La quantité des bacilles trouvés importe peu au point de vue du pronostic. Ils peuvent du reste manquer à l'examen direct. Mais il faut tenir compte des associations microbiennes qui l'accompagnent et en particulier du streptocoque.

Culture:—Les cultures seront effectuées sur le milieu de choix du sérum de boeuf gélifié. Les ensemencements seront faits en chargeant largement le fil de platine sur la fausse membrane et en ensemençant successivement deux ou trois tubes sans recharger le fil de façon à obtenir des colonies bien distinctes. Ces colonies après vingt-quatre heures d'étuve sont petites, arrondies et d'un blanc grisâtre. Elles seront vérifiées au microscope, en procédant comme pour l'examen direct.

Il faudra se rappeler en principe que tout bacille qui vient de la bouche, prend le Gram et donne en vingt-quatre heures des colonies visibles à l'oeil nu sur sérum de boeuf gélifié, est un bacille diphtérique.

La microbiologie clinique de la diphtérie simple à effectuer, et justement interprétée par le clinicien, devrait se répandre chaque jour davantage, et c'est un des domaines où la bactériologie peut rendre les services les plus précieux à la clinique journalière.

Dr. A. VALLEE.

## J. B. GIROUX

PHARMACIEN-OPTICIEN

Tél.: 1737w

.. La nuit: 1737i

392, RUE ST-JOSEPH,

QUEBEC

BANDAGES, BAS ELASTIQUE, SEINS ARTIFICIELS.

 $\theta^{-1}(\theta^{1}(\theta^{-1}(\theta$