

D'une manière générale, toutes les essences sont antiseptiques, elles ne détruisent pas toujours tous les microbes, mais elles les empêchent de se développer. On peut toujours les employer, surtout pendant les épidémies.

Pour désinfecter les maisons où il y a eu des maladies contagieuses, il faut faire un *bon nettoyage mécanique* avec une solution alcaline et sans laisser sécher l'appartement, on fera un second lavage avec une solution antiseptique. La solution au chlorure de chaux est celle qui convient le mieux. On pourra employer aussi des pulvérisations qui agissent bien mieux que les fumigations de soufre, car celles-ci sont très infidèles.

On a essayé différents médicaments dans le but de désinfecter l'organisme. Mais ces antiseptiques sont aussi nuisibles aux cellules de notre économie qu'aux microbes eux mêmes. On pourra essayer de désinfecter le tube intestinal, mais alors il faudra se servir de substances insolubles afin qu'il n'y ait pas d'absorption.

La chaleur combinée aux antiseptiques rend ceux-ci beaucoup plus actifs. De même lorsque l'on mélange différents antiseptiques, leur pouvoir microbicide est bien plus prononcé et bien plus efficace.

Pour terminer, un mot des deux antiseptiques par excellence, ce sont l'*air pur* et la *lumière solaire*; séparés ils n'ont aucune action sur le microbe, mais quand ils agissent ensemble, ils font périr tous les microbes. L'expérience a été souvent répétée au laboratoire Pasteur; des microbes et même des spores, exposés pendant un certain temps à la lumière solaire et à l'oxygène de l'air, ont été détruits et dans un laps de temps relativement très court.

Docteur J. E. LABERGE.

Paris, juillet 1893.

*Choc chirurgical.*—Contre le choc chirurgical, HARE conseille l'emploi de la strychnine à pleine dose :  $\frac{1}{20}$  gr. en injection hypodermique, toutes les demi-heures.

—*Le carcinome de la langue*, dans cent vingt-deux cas d'opérations faites à la clinique de Billroth a donné une mortalité (directement due à l'intervention chirurgicale) de 10 p. 100.

—*L'émission de caillots sanguins rouges*, de forme irrégulière, survenant après la miction et l'insuccès des hémostatiques dans ces cas, constituent des signes importants dans le diagnostic d'une tumeur de la vessie.—WALLACE.