

considérable au bout de 12 heures à 4 jours et demi, et guérison au bout de 36 heures à 7 jours.

\* \* \*

HARE, de Philadelphie, est d'avis que le *chanvre indien* est souvent très utile dans les cas de *migraine*. Pour lui le chanvre indien est également utile pour calmer la *toux des phtisiques*, ayant, sur l'opium, l'avantage de ne pas déprimer le système.

HARE dit encore que l'*acide camphorique* est le meilleur agent dans les cas de *sueurs nocturnes* des phtisiques. La dose doit être de 20 à 30 grains administrés deux ou trois heures avant le retour présumé des sueurs.

Hare conseille aussi fortement l'emploi de l'*oxalate de strychnine* seul ou combiné au bismuth dans le traitement des vomissements incoercibles, surtout quand ces vomissements sont dus à l'hyperacidité des liquides gastriques ou à l'irritation de la muqueuse de l'estomac. À propos de vomissement, il préconise aussi la combinaison du bismuth, à dose de 15 à 20 grains, à l'acide carbonique: 1 à 2 grains administrés toutes les heures ou toutes les deux heures, dans les cas où le vomissement est de nature réflexe.

Appliquée localement, la belladone sera très efficace dans les cas de névrite localisée (HARE).

\* \* \*

Nous désirons mettre sous les yeux de nos lecteurs, la méthode recommandée naguère par GOSSELIN dans l'administration du chloroforme au cours des opérations chirurgicales. Il procédait comme suit:

6 inhalations de chloroforme puis 7 d'air pur;

7 inhalations de chloroforme puis 2 d'air pur;

8 inhalations de chloroforme puis 2 d'air pur, et ainsi de suite jusqu'à la fin de l'opération, tout en prenant les précautions nécessaires et en surveillant attentivement les mouvements respiratoires.

\* \* \*

Savez-vous ce que c'est que la *migrainine*, ami lecteur? Sous ce nom, M. OVERLACH préconise sous ce nom, si nous en croyons la *Revue de thérapeutique et de pharmacologie*, comme un remarquable médicament anti-migraineux, un mélange en proportions définies d'antipyrine, d'acide citrique et de caféine. La dose à prescrire serait de 1.10 grm. (16½ grains) chez l'adulte. Cette dose doit être répétée à des intervalles de deux heures jusqu'à effet désiré. Le médicament doit être dissous dans l'eau.

\* \* \*