

physiques ou chimiques, doivent émettre des atomes odorants. Chercher dans l'arsenal thérapeutique quels sont ceux qui émettent ces atomes utiles au traitement des maladies de l'enfance est une étude particulièrement instructive, nécessaire et surtout très pratique.

Si un médicament nécessaire à la guérison ne peut être administré en potion étant donné la répulsion naturelle d'un enfant pour les drogues ; si, de plus, le sujet est un enfant gâté, le devoir du praticien est de s'ingénier à le lui faire prendre quand même, mais sous une autre forme moins répugnante.

La solution de ce problème consiste à charger l'air que respire le malade, des principes odorant de ce corps. L'Eucalyptus dont la saveur était mal supportée par mes petits malades et dont l'action est si souveraine dans les bronchites en favorisant l'expectoration, est le médicament par excellence que j'emploie en fumigations.

J'ai fait mettre dans un récipient sur un feu doux ou sur une lampe à alcool, le mélange suivant :

Feuilles d'Eucalyptus.....	} à à 1½ once
Bourgeons de sapin.....	
Essence de térébenthine rectifiée	1 once
Eau.....	1 pinte.

Soutenir le feu modérément, ajouter de l'eau au fur et à mesure de l'évaporation et toutes les deux heures une cuillerée à bouche d'essence de térébenthine jusqu'à saturation de l'air qui devient très aromatisé. Cette fumigation est très agréable pour tout le monde et réussit très bien.

On peut modifier la formule en changeant plus ou moins les quantités de substances mises en action. Renouvelez tous les deux ou trois jours.

Les fumigations employées agissent par la vapeur d'eau seule ou chargée de principes aromatiques simples, ou résineux, ou organiques. Les premières n'ont d'action que par l'air saturé d'humidité, les autres ont en plus une action spéciale due au médicament.

Les fumigations de goudron se font avec :

Goudron de bois de sapin.....	6 onces
Carbonate de potasse.....	2½ drachmes
Eau.....	1 pinte

Mettre sur un feu doux et laisser évaporer le goudron qui est souvent renouvelé, ainsi que l'eau. Les baumes, les oléo-résines traités de la même façon produisent d'excellents résultats.