Les grands lavements d'huile proposés par Pleiner paraissent très utiles dans certains cas, mais n'équivalent point à l'huile prise par la bouche.

B.—SÉDATIFS: Calmer les douleurs sans recourir aux narcotiques ni aux atropiques, telle est la deuxième indication. Par les narcotiques comme la morphine, par les atropiques comme la belladone, on provoque la constipation qui va à l'encontre de la première indication et on produit l'anorexie qui contribue singulièrement à la dénutrition. Les narcotiques et les atropiques étant ainsi éliminés, je ne connais que deux médicaments aptes à remplir l'indication dont il s'agit. Ce sont les bromures alcalino-terreux de calcium ou de strontiam et le cannabis.

Je dis: les bromures de calcium ou de strontium. Les bromures alcalins de sodium ou de potassium ne doivent pas, en effet, être employés, et cela pour plusieurs raisons. Ils irritent l'estomac, ils affaiblissent son pouvoir digestif, ils diminuent les forces générales. Ces divers inconvénients existent bien peu avec le bromure de strontium, ou mieux encore de calcium qui convient parfaitement à l'estomac. Deux à trois grammes par jour suffisent largement pour calmer la sensibilité de la muqueuse stomacale, à la condition de faire prendre un gramme en solution pendant chacun des trois repas. Voici la formule.

の表現である。 1987年 - 19874 - 1987年 - 19874 - 19874 - 19874 - 19874 - 19874 - 19874 - 19874 - 19874 - 198

Une cuillerée à dessert avec 2 fois son volume d'eau après avoir commencé à manger.

L'effet est des plus saisissants et des plus sûrs. A plusieurs reprises j'ai remplacé les bromures alcalino-terreux par le bromure de potassium ou le fameux polybromure (potassium et anmonium) sans obtenir le même résultat favorable—et réciproquement.

Bien que, comme je viens de vous le dire, la débilitation générale soit beaucoup moins marquée avec les bromures alcalinoterreux qu'avec les bromures purement alcalins, elle n'en existe pas moins à un certain degré. C'est pour la supprimer ou la réduire à son strict minimum que je remplace une partie du bromure de calcium par du chlorure de calcium dans les portions suivantes;