

plus haut, nous étudierons dans une autre section le mode d'action et les usages de ces acides employés à l'état de concentration. Bartholow conseille l'usage de lotions à l'acide chlorhydrique largement dilué (1 once par gallon d'eau) chez les enfants faibles, cachectiques, dont la peau est sèche et ridée, le teint jaune, l'appétit capricieux ou perverti ; ces lotions, pratiquées sur toute la surface du corps, auraient pour effet de rétablir les fonctions cutanées en favorisant les phénomènes d'endosmo-exosmose. On peut aussi faire usage des acides minéraux dilués dans tous les cas où un astringent local est indiqué, *v. g.*, dans les cas de contusions, érythème, inflammations superficielles, etc.

Les usages internes des acides sont de beaucoup les plus importants. A titre d'eupeptiques ou d'agents favorisant la digestion, ils sont fréquemment prescrits dans les cas de *dyspepsie à forme atonique*, alors que le suc gastrique ne contient pas une quantité d'acide suffisante à la digestion des aliments. Il faut alors avoir soin d'administrer l'acide (généralement l'acide chlorhydrique) après le repas. Ces cas de dyspepsie atonique sont caractérisés, comme vous le savez, par la lenteur de la digestion, la sensation d'un poids au creux épigastrique, les éructations nauséabondes (odeur d'œufs pourris), ou à saveur alcaline, etc. Rien ne fait mieux alors que l'administration de deux ou trois gouttes d'acide muriatique prises après le repas, combinées ou non à la pepsine ou à un amer. M. le professeur Peter, dans ses remarquables leçons sur le traitement thérapeutique des tuberculeux, (*Bulletin général de thérap.*) préconise cette méthode chez les phthisiques dont la digestion lente et paresseuse et la "pesanteur de l'estomac" indiquent une insuffisante production des acides normaux.

Comme antacides, les médicaments de ce groupe trouvent leur indication toute naturelle dans la *dyspepsie acide*, le *pyrosis*, et ce qu'on est convenu d'appeler le *brûlement d'estomac*, troubles dûs à l'excès d'acide dans l'estomac. Les malades affectés de cette variété de dyspepsie sont parfois incommodés par des éructations dont la saveur acide est tellement prononcée que les dents en sont affectées. Dans ces cas, dit Ringer, l'administration de l'acide chlorhydrique ou de l'acide phosphorique fait disparaître presque instantanément ces régurgitations acides. Ici, l'acide doit être administré immédiatement avant les repas, afin que venant en contact avec les orifices des glandes gastriques, il en puisse diminuer la sécrétion morbidelement exagérée. Donnée après le repas, il augmenterait le malaise qu'il est destiné à combattre, comme nous l'avons dit plus haut.

Certaines formes de *diarrhée* s'améliorent sensiblement sous l'influence des acides minéraux, telles que la diarrhée d'été et la diarrhée colliquative. Leur usage, dit Bartholow, est indiqué par les symptômes suivants: selles aqueuses, peu colorées, à réaction alcaline et passées sans douleur. La mixture de Hope convient bien à ces cas. En voici la formule:

R. Acid nitrosi.....	ʒi
Tr. opii	m xl
Aq. camph.....	ʒ viii

M.—Le quart de cette potion doit être administré toutes les trois ou quatre heures.

La combinaison de l'opium aux acides minéraux rend de bons ser-