

THÉRAPEUTIQUE PRATIQUE

Les médicaments utilisés contre l'uricémie.

Les médicaments utilisés contre l'uricémie sont de deux ordres : les uns cherchent à modifier la composition du milieu sanguin et par là évitent, dans une certaine mesure, les précipitations uratiques ; les autres, prétendent être des dissolvants de l'acide urique, avec lesquels ils forment des combinaisons solubles. Cette distinction entre ces deux catégories de médicaments est faite par A. Florant et M. François (*La Goutte et l'obésité*, Doin 1920).

A. *Les médicaments qui modifient le milieu sanguin.* — Deux idées théoriques ont imposé deux médications totalement différentes : l'une, alcaline, l'autre acide.

Pour Bouchard, la goutte est une discrasie acide : il semble légitime dès lors d'administrer des alcalins. Malheureusement pour cette théorie, les expériences de Luff ont montré que l'addition des sels alcalins n'accroît pas toujours la proportion d'urates dissous. Il n'en persiste pas moins les faits cliniques et l'expérience a montré que dans la majorité des cas les médicaments alcalins modifient d'une façon heureuse l'évolution de la goutte. Les observations de Lecorché, de Le Gendre ne laissent aucun doute à cet égard.

Dans ce but, les eaux minérales alcalines bicarbonatées sodiques de Vichy, celles de Carlsbad et de Marienbad qui renferment des sels de magnésium, celles de Vittel et de Contrexéville à faible minéralisation en calcium peuvent rendre de précieux services.

A domicile, on peut prescrire soit des eaux alcalines comme l'eau suivante :