

MÉDICATIONS NOUVELLES

Le sidonal ou quinate de pipérazine contre la goutte et le rhumatisme goutteux.—Le D^r LECLÈRE a traité des goutteux en suivant les conseils de MM. Robin et Bardet, qui recommandent l'acide quinique comme susceptible de se transformer dans l'économie en acide benzoïque, à l'état naissant, lequel, se fixant sur le glycocholle, tend à former de l'acide hippurique au lieu d'acide urique. Si l'acide quinique est, comme le sidonal, combiné à la pipérazine, base capable de former les urates solubles, il est compréhensible que l'emploi de ce corps puisse, d'une part, empêcher la formation d'un excès d'acide urique et d'autre part entraîner l'acide urique préformé en le fixant à l'état soluble.

Le D^r Leclère a donné à ses malades le sidonal à la dose de 2 à 5 grammes par jour soit en cachets, soit en solution, d'après la formule de Robin :

Sidonal.....	5 gr.
Eau distillée.....	300 —

Les résultats ont été très satisfaisants : l'acide urique qui était, au début, éliminé à des doses variant 1 gr. à 1 gr. 50 est rapidement tombé à la normale à 0,50 ou 0,60 centigrammes par jour ; les phénomènes rhumatismaux cédèrent peu à peu et l'état général s'améliora d'une façon très notable.

La thiosinamine contre les rétractions cicatricielles.—La propriété de la thiosinamine d'assouplir les cicatrices est connue, mais en associant le salicylate de soude à ce premier agent thérapeutique, on obtient des résultats meilleurs. Woltke propose une formule qui lui a réussi en injections hypodermiques d'un c. c.

Thiosinamine.....	} ââ	1 gr.
Salicylate de soude.....		
Eau distillée.....		10 gr.

Cette préparation doit être conservée dans un flacon noir.

L'atropine contre le pytalisme.—Le pytalisme est fréquent au cours de la grossesse : c'est précisément chez les malades de cette catégorie que Kholmogorow a employé avec succès l'atropine, qu'il a donnée en pilules d'un milligramme, à raison de deux et même trois par jour. Rapidement, la salivation a cessé et dès lors les progrès de la dénutrition se sont arrêtés.