

point de vue microbiologique, évite la diarrhée cholériforme, mais nous donne des bébés à chair flasque, molle et moins résistants, des candidats au rachitisme et à diverses infections.

La question est aujourd'hui posée: à l'avenir, à la clinique, à l'observation de la résoudre.

La quantité de caséine varie suivant la constitution, le tempérament, l'habitat, le régime de la mère, de la nourrice, et aussi, l'alimentation de la vache laitière. Aussi, le procédé de maternisation n'est pas sans difficulté.

A défaut de l'allaitement maternel, qui est de beaucoup préférable, il faut souvent recourir à l'allaitement artificiel. Si l'allaitement par la nourrice au sein est lui-même impossible, on conseille aujourd'hui l'allaitement direct par la chèvre.

DR ROLLAND.

TRAITEMENT DE LA LEUCORRHEE

Par des Cultures de Levures.

Pour supprimer le catarrhe dont est atteinte une muqueuse, il faut se servir de remèdes à action prolongée. L'idéal serait de pouvoir modifier le sang ou la lymphé qui irriguent cette muqueuse, mais il va sans dire que nous ne sommes pas en possession d'une substance capable d'exercer cette action modificatrice. Le problème doit donc être établi d'une autre façon.

Le nombre élevé des méthodes destinées à la cure de la leucorrhée chronique, gonococcique ou non, démontre l'inefficacité de ces méthodes qui ne mettent pas à l'abri, dans la plupart des cas, de la nécessité d'interventions opératoires. M. le docteur Landau a cherché à découvrir un *médicament vivant* (*sic*), capable d'exercer une action durable sur le siège du catarrhe, et pense l'avoir trouvé dans la levure ordinaire, qu'il substitue aux micro-organismes dont la pullulation entretient ce catarrhe; il s'agit donc d'une bactériothérapie antagoniste locale.

En 6 mois, 40 cas environ ont été traités par la méthode nouvelle: il s'agissait presque toujours de gonorrhées chro-