

poursuivant nos études et nos recherches, nous avons trouvé dans les écrits de nos professeurs français l'idée, un peu ancienne et bien nette déjà, de la kératinisation.

En même temps que Unna de Hambourg, deux professeurs en France: Gubler, à la chaire de thérapeutique de la Faculté de Paris, et Baumel, à la Faculté de Montpellier, reconnaissaient, dans certains cas, la nécessité d'un mode spécial d'administration des médicaments et montraient tous les profits à en tirer.

Pour faire un choix dans ces publications, nous ne transcrirons que les quelques lignes, fidèlement rapportées ci-dessous, dans lesquelles l'intuition de la médication kératinisée ressort bien évidente et où les témoignages des deux professeurs, de Paris et de Montpellier, se trouvent réunis. L'un et l'autre, en effet, se sont attachés au traitement du diabète, question fort intéressante et qui passionnait déjà le corps médical il y a vingt ans. Tous deux sont partisans d'apporter à la digestion intestinale le ferment dont elle a besoin pour la transformation complète des matières amylacées.

Les préparations de pancréas, la trypsine ou pancréatine semblent réaliser à leurs yeux le but à atteindre.

“ Mais, déclare le professeur Gubler, cité et appuyé par le professeur Baumel (*Montpellier médical*, 1886, p. 230), le traitement sera de nul effet si on ne peut éviter à la pancréatine la moindre altération dans l'estomac pour l'amener fraîche et intacte dans le duodénum ”.

On ne saurait démontrer d'une façon plus manifeste l'impérieuse nécessité de la médication kératinisée.

Désormais, en parlant de cette médication et de ses origines, nous ne manquerons pas de joindre aux noms déjà célèbres d'Unna, de Dieterich, d'Ewald, de Gissmann, de Fisser, eux non moins illustres des Français: Gubler, Baumel. Nous y ajouterons celui de notre vénéré maître, le professeur J. Renaut, de Lyon, à qui revient le mérite d'avoir eu la prévision de tous les avantages thérapeutiques à tirer de cette méthode et d'en avoir suscité le perfectionnement.

Toutefois, dans les quelques notes qui vont suivre, nous devons énumérer les travaux techniques, les observations qui ont précédé les nôtres, et, par là même, nous devons parler plus longuement d'Unna, d'Ewald et de leurs collaborateurs.

---