## REVUE DES JOURNAUX.

## PATHOLOGIE ET CLINIQUE MÉDICALES.

De la forme médicamenteuse et du mode d'administration des médicaments dans les maladies de l'estomac.—(Suite et fin). III.—Maladies diverses, avec affection gastrique concomitante.—C'est tout l'arsenal thérapet tique qu'il faudrait ici passer en revue; mais oncore une fois je n'ai pas la prétention d'être complet et je ne veux pas prolonger outre mesure une étude déjà longue.

Peut être devrais-je ne considérer que les formes pharmaceutiques en général et ne discuter que leur valeur compartive; il est pourtant encore quelques médicaments que je ne peux passer sous silence, tant à cause de la multiplicité de indications qui les réclament, que de la durée qu'on donne à

leur administration.

La digitale et l'opium sont dans ce cas.

La digitale est employée sous forme de poudre, d'infusion, de teintures, de sirop, d'extraits. Souvent, enfin, elle est reme

placée par la digitaline amorphe ou cristallisée.

La poudre de digitale, entre les mains de Hirtz, a donné de rêsultats merveilleux; mais il faut avoir vu le produit dont s'est servi le célèbre professeur pour comprendre ces résults. Nous ne saurions nous flatter d'en obtenir de semblables, et obligés de nous contenter des produits du commerce, il faut reconnaître que cette forme est bien infidèle.

Son action topique irritante sur la muqueuse stomacale, bien qu'atténuée par le mucus qui ne tarde pas à l'invisquer, détermine parfois pourtant des nausées et des vomissements. Une certaine quantité d'ailleurs peut n'être pas absorbée de suite, peut n'être même pas mouillée, puis tout d'un coup elle peut agir en même temps qu'une dose nouvelle et, par accumulé-

tion, provoquer des accidents.

La poudre de digitale sera donc rejetée; il en sera de même des pilules à base de poudre, car celles-ci, si elles sont facilement solubles, déterminent une irritation d'autant plus vire que la muqueuse est deja malade et, si, au contraire, elles no fondent que difficilement, exposent aux phénomènes toxiques de l'accumulation de doses.

Les préparations dissoutes sont infiniment supérieures. L'in-