

agemp



LA DIGESTION



2-612-85-1



OFFICE DES PUBLICATIONS UNIVERSITAIRES
29, RUE ABOU NOUAS, HYDRA, ALGER

PHENOMENES MOTEURS DU TUBE DIGESTIF

Les phénomènes moteurs du tube digestif sont fondamentalement différents au dessus et au dessous de la jonction œsophago-gastrique.

Au-dessus du cardia, l'influence des nerfs extrinsèques est essentielle. La musculature est striée, à l'exception de tiers inférieur de l'œsophage.

S O M M A I R E

Au-dessous du cardia, le plexus des viscères est constitué exclusivement de muscles lisses. Cet appareil musculaire fonctionne de façon autonome.

I - LA DEGLUTITION

La déglutition comprend les phénomènes moteurs qui assurent la progression des aliments jusqu'au cardia.

PHENOMENES MOTEURS DU TUBE DIGESTIF.....	1
MECANISMES DE COMMANDE DES SECRETIONS DIGESTIVES.	25
ABSORPTION INTESTINALE.....	51

Trois principales techniques permettent de décrire en termes objectifs les événements de la déglutition: l'observation radiologique, l'électrocardiographie, l'enregistrement des pressions intracavitaires.

1 - Observation radiologique

En suivant la progression de bouillie baryée, on observe les phénomènes suivants:

- Au niveau de la bouche et du pharynx (fig. 11):

- a) - La langue fait glisser le contenu buccal vers l'arrière en s'aidant de la voûte du palais et le pousse avec force vers la pharynx.