etc. Pas de lait en même temps que la viande aux repas. La digestion de ce mélange est lente et difficile.

Pndant la digestion, serviette chaude, mouillée ou non, sur le creux épigastrique.

Contre les douleurs, l'extrait de belladone 0 gr. .01 à .02, 15 à 20 minutes avant le repas, ou atropine 0 gr. .0005 à 0.001. Si tous les moyens précédents échouent, on donnera:

10 minutes avant le repas. C'est une médication d'exception qui ne doit pas être continuée plus de 24 heures.

Il existe aussi certains moyens extrèmes de modifier la sécrétion gastrique, je veux parler de la révulsion, de l'électricité et de l'hydrothérapie. Comme révulsifs, surtout au niveau du pylore, on emploiera les sinapismes, les cataplasmes chauds, la glace, de petits vésicatoires camphrés souvent répétés.

La douche en pluie tiède rend service chez les hyperchlorhydriques. A son défaut, on préconisera des lotions tièdes ou très chaudes avec une grosse éponge suivies d'une friction rapide avec une éponge trempée dans l'eau froide, puis repos au lit d'environ ½ heure.

## MALADIE DE REICHMANN.

Caractérisée par la sécrétion continue du suc gastrique dans l'intervalle des périodes digestives. Elle peut être intermittente ou permanente. C'est la gastro-sucorrhée.

Ce sont d'abord les symptômes de l'hyperchlorhydrie, puis les malades se plaignent de pyrosis, de renvois acides, soif très vive, sensation de brûlure le long de l'oesophage, puis douleurs et vomissements; l'appétit est conservé, parfois même exagéré. Ces sujets s'amaigrissent parce que la digestion des féculents est insuffisante.

La douleur est un symptôme très important; elle survient quelques heures après le repas du midi et surtout après celui du soir. Pendant la nuit, elle réveille brusquement le malade, et il n'y a quelques fois que l'accès nocturne.

La douleur est très vive, simule une brûlure, ou une torsion de l'estomac, dure une heure ou deux, et se termine souvent par un vomissement.

Indications thérapeutiques:—Il faut diminuer la gastro-succorrhée, calmer la douleur et les vomissements, prévenir la dilatation stomachale, et s'opposer à la dénutrition des malades.