

*pylorique; rareté relative de l'ulcus duodénal vrai.*—Comment se fait-il donc que les mêmes faits cliniques aient été attribués par les médecins et chirurgiens français à l'ulcus juxta-pylorique, et par les auteurs anglo-américains à l'ulcus duodénal? Comment comprendre que les uns aient pris le pylore comme centre de groupement et les autres, le duodénum?

Les chirurgiens anglo-américains, dont les idées ont été très bien exposées par Moynihan dans son ouvrage récent sur l'ulcus duodénal, donnent comme ligne de démarcation entre le pylore et le duodénum une petite veine, *pyloric vein*, qui, dit Moynihan, « court le plus souvent (*generally*) un peu à gauche du pylore (*a little to the gastric side of the pylorus*) ». Après la laparotomie, surtout si l'incision est faite à droite de la ligne médiane, et si l'on a soin d'explorer le duodénum après avoir reconnu la veine frontière, on peut, en cas d'ulcère, constater soit une tache blanche nacréée d'aspect cicatriciel (*white scar*), soit, dans les cas d'évolution plus récente, une tache rouge. En voici la description d'après Moynihan:

« La surface extérieure est blanche et présente les apparences d'une cicatrice. Dans quelque cas, surtout si on a le soin d'essuyer la séreuse avec le doigt ou avec un peu de gaze, elle paraît rouge, vascularisée, semée de taches sanguines d'un rouge brillant. Dans les ulcères anciens, la base est d'un blanc de perle et le centre vidé est déprimé et très dur. » Il faut attribuer aussi une grande importance aux petites adhérences et aux villosités développées à la surface de la séreuse. L'induration n'existe pas dans les cas récents, et la palpation du pylore ne renseigne alors en rien sur l'existence d'une ulcération pylorique ou duodénale. La cicatrice blanche et la tache rouge se rencontrent le plus souvent immédiatement au-dessous de la veine pylorique dans une zone de 2 à 3 centimètres. On est donc amené à se demander quelle est la valeur réelle de la veine pylorique au point de vue de la délimitation extérieure de l'anneau pylorique et du duodénum. L'anneau pylo-