avouer que souvent ces prodromes font défaut dans l'épidémie de variole actuelle, ou bien ils sont tellement légers qu'ils passent inaperçus du malade et à plus forte raison du médecin, de sorte que l'on en est réduit à fonder son diagnostic sur l'éruption seule.

(b) Eruption: Dans les cas ordinaires l'éruption de la variole bénigne n'apparaît pas avant la fin du 3e jour ou le commencement du 4e; tandis que celle de la varicelle apparaît au bout de 24 heures. L'éruption de la variole adoucie ou varioloïde débute par la face, tandis que celle de la varicelle se fait d'emblée par une première poussée sur différentes régions du corps. L'éruption de la variole légère se fait en une seule poussée, d'une durée de 36 heures en moyenne, tandis que celle de la varicelle se fait par poussées successives séparées par des intervalles de ½, 1 ou 2 jours. La vésicule de la variole modifiée contient dès le début un liquide louche; tandis que la vésicule de la varicelle contient un liquide clair et limpide comme si une goutte d'eau était interposée entre l'épiderme et le derme: cette constatation personnelle ou le récit de cette constatation par une personne intelligente et observatrice sera quelquefois le seul signe de différenciation entre les 2 affections. La vésicule de la variole modifiée présente à sa base de l'enchâtonnement inflammatoire induré et rouge vif, tandis que dans la varicelle il n'y a pas ou très peu de réaction inflammatoire à la périphérie de la vésicule et surtout pas d'induration. La vésicule de la variole modifiée a généralement une forme ombiliquée, tandis que celle de la varicelle est le plus souvent hémisphérique. Il faut cependant avoir présent à l'esprit que la varicelle contient dès le 2e jour de son apparition des pustules ou vésicules à liquide louche, mais ces pustules sont superficielles, n'intéressent pas le derme, bien qu'elles soient quelquefois ombiliquées comme celles de la variole. Ces pustules de la varicelle procèdent par poussées successives et sont précédées de vésicules ou de bulles claires et cristallines.