spécialement étudié, jour par jour, sa marche dans un quartier de la ville où se manifestèrent 29 cas de variole.—et c'est seulement à cette fraction de l'épidémie que se rapportent les chiffres que je cite dans ces notes.—Tous les individus avaient été vaccinés, à l'exception d'un seul; presque toujours, j'ai pu reconnaître la source de la contagion: en général, le sujet atteint avait séjourné plus ou moins longtemps dans un cabaret après de quelque individu fréquemment en rapport avec un malade. Aussi, 18 fois sur 29, le sujet fui-il un homme adulte, et 4 fois seulement une femme, fut-elle frappée la première dans une maison jusqu'alors indemne.

Sur les 29 varioleux, 5 furent atteints de variole hémorrhagique: deux d'entre eux succombèrent au quatrième jour de l'éruption, et un troisième le premier jour. Chez ce dernier, les prodromes furent fort graves et à marche insidieuse; puis, quand apparurent les premières papules, toute la surface de la peau se couvrit de pétéchies excessivement confluentes; dans les conjonctives survinrent de larges suffusions sanguines, et par l'urèthre se fit une hémorrhagie assez abondante; la mort survint dix heures plus tard .--Deux autres varioleux présentèrent les phénomènes hémorrhagiques; l'éruption avait les caractères d'une varioloïde très confluente, les pustules avaient un aspect acnéiformes, étaient petites, entourées d'une auréole d'un rouge sanglant, et se desséchaient très rapidement; des hémorrhagies excessivement abondantes se produisirent par le nez et par les bronches ;-ces derniers malades guérirent.

Six fois la variole fut très confluente, et l'un des malades non vacciné, âgé de 72 ans, succomba; un enfant de dix ans, sur lequel six ans auparavant on avait pris du vaccin pour l'inoculer à d'autres enfants (inoculations suivies de succès), présenta une éruption confluente de larges pustules varioliques, on biliquées, dont quelques unes avaient presque un centimètre de diamètre.

Trois fois avant l'apparition des papules varioliques, j'ai