

Les boissons mucilagineuses et les opiacés ; des fièvres aiguës , traitées par des méthodes variées , suivant la forme qu'elles affectent , et quelquefois suivant les idées systématiques du médecin traitant ; et enfin des fièvres intermittentes pernicieuses , de diverses formes , algide , cholérique , pneumonique , pleurétique , etc. ; quelquefois compliquées surtout de gastro-entérite ou de péritonite. Les lésions organiques , rencontrées chez les malades qui ont succombé à ces dernières fièvres sont les suivantes : la rate souvent tuméfiée , ramollie et transformée en une substance brunâtre et de consistance huileuse ; la muqueuse intestinale parfois ulcérée sur différents points ; d'autres fois simplement phlogosée ; le système capillaire cérébral souvent injecté , et d'autres lésions très-variables par leur forme et par leur siège , mais ayant toujours quelques rapports avec le caractère spécial qu'avait offert la maladie.

Les fièvres pernicieuses sont généralement traitées avec un grand succès par le sulfate de quinine , administré dès le début de la maladie , à haute dose , 30 , 40 , 50 , même 60 grains par jour , et avec toutes les précautions recommandées , par Torti et par M. le professeur Alibert. La salicine a été mise en usage dans le traitement de ces fièvres ; quelques kilogrammes de ce fébrifuge exotique avaient été envoyés , à cet effet , par le ministre à MM. les pharmaciens en chef des hôpitaux militaires ; mais ces essais n'ont servi qu'à faire ressortir davantage la supériorité du sulfate de quinine.

Très-rarement la saignée a été employée dans le début de ces maladies : si quelque phénomène inflammatoire paraît prédominant , on ne le combat d'ordinaire par les évacuations sanguines qu'après avoir maîtrisé , par le quina , le caractère intermittent pernicieux. Proportionnellement au nombre général des malades , les fièvres intermittentes pernicieuses ont été moins souvent observées dans les hôpitaux d'Alger que dans ceux de Bougie et de Bone. Ces fièvres , si communes et si meurtrières en Afrique à certaines époques , ont pour cause la température élevée du pays , les variations de l'atmosphère , qui est souvent chaude pendant le jour , froide et humide pendant la nuit , l'action des effluves marécageuses , et enfin l'influence d'un mauvais