

température que l'on constate chez beaucoup de ces malades, considèrent la maladie comme d'origine essentiellement infectieuse.

Je ne puis m'arrêter en ce moment à traiter cette intéressante question et me contenterai de vous dire en passant que la température n'est pas élevée chez toutes les éclamptiques ; on en voit chez qui elle reste normale et tombe même au-dessous de la normale.

Quelques mots maintenant sur nos malades.

* * *

OBSERVATION I.—La première est entrée dans le service le 9 avril 1900, à 5 heures du matin.

A son sujet j'appelle d'abord votre attention sur un fait auquel j'attache une réelle importance.

Cette jeune femme a eu la scarlatine à l'âge de dix ans. Eh bien, messieurs, renseignez-vous sur les éclamptiques et vous y trouverez souvent une scarlatine.

Voici comment les choses se passent dans ces cas :

Une enfant fait une scarlatine ; la maladie évolue régulièrement et, à un moment donné, la guérison semble parfaite.

Rien de particulier, dans les années qui suivent, n'appelle l'attention du côté des urines, et cependant ces dernières sont restées un peu albumineuses. Si l'on observait l'enfant le matin, l'on constaterait quelquefois un peu de bouffissure des paupières qui disparaît dans la journée : peut-être même la petite malade éprouve-t-elle de temps en temps quelques douleurs lombaires, mais tout cela passe inaperçu ou est attribué à tout autre cause.

La fillette grandit, se marie et devient enceinte. Sous l'influence de la grossesse la néphrite préexistante s'aggrave, l'albuminurie augmente et un beau jour survient une attaque d'éclampsie. Et tout le monde de s'étonner.

D'où cela peut-il bien venir ? Mais tout simplement de la scarlatine qui a existé huit ou dix ans auparavant.

Dans le cas particulier il s'agissait bien réellement d'une néphrite préexistante. En effet, quand la malade a quitté le service, au bout de quinze jours, son urine contenait encore 2 grammes d'albumine par litre. Je l'ai revue trois semaines après, c'est-à-dire plus d'un mois après son accouchement, et