tension artérielle qui diminue un peu après, mais qui cependant resto toujours supérieure à la normale.

Il y a généralement oliguric, quelquefois anurie. L'urine est 2 ou 3 fois plus albumineuse qu'avant l'attaque. Dans les cas graves, l'urine contient souvent de la méthémoglobine.

Dans les cas légers la température reste à peu près normale. Quand les accès sont violents et répétés, la température s'élève graduellement jusqu'à 39°, 40° ou même plus, et la mort peut survenir en hyperthermie. Les grandes élévations thermiques sont d'un mauvais pronostic.

Dans certains cas d'éclampsie, très rares, les convulsions peuvent manquer. La malade a eu de l'éclampsisme et à un certain moment, sans avoir les accès convalsifs elle tombe dans le coma.

MARCHE

La marche est rapide; en 24, 36 ou 48 heures, en général, on est fixé sur le sort de la patiente. On peut observer des rechutes ou des récidives soit pendant la même grossesse ou à des grossesses ultérieures.

La guérison peut survenir, rapide et complète et tous les symptômes de l'intoxication disparaissent plus ou moins rapidement: le coma se dissipe, l'intelligence revient et ensuite la mémoire; la quantité d'urine augmente et l'àlbumine disparaît. Parfois, la guérison est incomplète; les troubles de la vue persistent longtemps et même toujours; il en est de même des troubles cérébraux (amnésie, aphasie, mélancolie, manie, folie, hallucination).

La mort peut survenir pendant les accès ou à la suite du coma, par intoxication profonde, hémorragies cérébrale ou méningée, ictère grave, hémorragie de la délivrance, etc., par une complication pulmonaire (ædème, apoplexie), hépatique ou rénale.

Influence de l'éclampsie sur l'utérus. — Dans la plupart des eas, l'éclampsie amène les contractions du travail, d'où la grande fréquence de l'interruption de la grossesse. L'accouchement luimême est souvent accéléré par l'éclampsie. La dilatation et l'expulsion marchent si rapidement quelquefois que, si l'on n'y prend garde, la malade accouche sans qu'on s'en aperçoive, la malade elle-même n'en ayant pas connaissance puisqu'elle est dans le coma.