de l'apparition de l'albumine dans l'urine des femmes enceintes serait l'hépato-toxémic, qui se produirait pendant la grossesse, par suite du mauvais fo etionnement de l'intestin et du ralentissement de la nutrition, fréquemment observés chez les femmes enceintes. Le foie serait incapable de détruire l'excès de ces poisons accumulés dans le sang ; il en résulterait que ces toxines, arrivant en abondance au niveau du rein, l'irriteraient et ne tarderaient pas à en amener le mauvais fonctionnement, d'où apparition de l'albumine dans l'urine.

"D'après cette théorie nouvelle, nous dit Hélouin dans sa thèse pour le doctorat, les auto-toxines de l'organisme, augmentées ou modifiées par le fait même de la grossesse, ne peuvent donner naissance à des accidents qu'autant que le foie est insuffisant à les détruire." L'expérience de tous les accoucheurs est là pour prouver que plus le foie est malade ou moins capable de fonctionner plus le cas d'éclampsie est grave.

"Tel est le rôle primordiale du foie, ajoute Hélouin. Quant à celui du rein, quoiqu'à coup sûr très important, il n'est que secondaire.

"Sans doute, en créant un obstacle à l'élimination naturelle des déchets organiques, en permettant une accumulation anormale de toxines, une lésion rénale augmente considérablement le surménage de la cellule hépatique, mais que celle-ci reste malgré cela suffisante à accomplir sa tâche, et l'albuminurique gravide exposée il est vrai aux accidents urémiques, pourra défier ceux de l'éclampsie.

"Cette théorie qui met l'insuffisance hépatique à la base de ces accidents : céphalalgie, ptyalisme, vomissements incoercibles, accès éclamptiques, etc., aussi divers que les toxines qui les produisent, permet mieux que toute autre d'expliquer entre autres faits, l'inconstance de l'albumine, la perméabilité du rein, la similitude des accès éclamptiques et de certains accidents de l'ictère grave."

Ainsi à la suite de l'énoncé de la théorie de Bouchard que toutes les femmes enceintes souffrent plus ou moins d'auto-intoxication, certai : auteurs français, surtout Pinard et Bouffe de Saint-Blaise, ont émis l'hypothèse que pratiquement toutes les manifestations anormales de la grossesse reposent sur cette base, et que, d'un côté les malaises légers tels que la céphalalgie, la salivation, ou certaines éruptions cutanées, d'autre part, les maladies plus