l'incision du rein favorise l'exode des exsudats et des déchets épithéliaux encombrant les canalicules, tous agents qui contribuent mécaniquement à causer l'oligurie et l'anurie.

"Cette incision, qui n'augmente pas la gravité de l'intervention, "a encore d'autres avantages que nous allons faire ressortir.

"C'est encore en supprimant l'hypertension rénale que ces opé-"rations permettent aux reins de récupérer leurs fonctions phy-"siologiques. On sait que Guyon et Albarran, s'appuyant sur "l'expérimentation et la clinique, ont démontré, d'une part, la "conséquence de la mise en tension du rein sur les pertubations "de la sécrétion urinaire et, d'autre part, les heureux effets en "pareils cas de l'incision du parenchyme rénal. Appliquant aux "affections médicales des reins ces remarques faites sur des "malades atteints de maladies chirurgicales, l'un de nous a traité "avec succès par la néphrotomie un certain nombre de néphrites "aiguës ou chroniques compliquées d'oligurie et de diminution de "l'exerction de l'urée et des autres produits exercmentiels de "l'urine. Dans les néphrites éclamptiques, comme dans les né-"phrites infectieuses aiguës et les poussées subaiguës déterminant "les urémiques du mal de Bright, l'hypertension intrarénale "résulte de l'augmentation du rein par les exsudats et les produits "de prolifération cellulaire enserrés dans sa capsule inextensible. "Cette hypertention agissant sur les vaisseaux et les nerfs modifie "d'abord profondément le régime circulatoire et l'innervation de "l'organe, retentit bientôt sur les épithéliums pour en troubler le "fonctionnement, en altérer la vitalité et même en entraîner la "mort. On comprend dès lors. sans qu'il soit nécessaire d'in-"sister, les heureux effets de l'extirpation de la capsule et mieux "encore de l'incision du parenchyme rénal. Comme on peut le "voir sur le graphique urologique annexé à notre observation, le "taux de l'urine, de l'urée et des sels, à l'exception des chlo-"rures, s'est rapidement relevé après l'opération, de telle sorte " que, chez notre éclamptique comme chez nos autres néphrétiques, "l'intervention, qu'on nous passe l'expression, semble véritable-"ment avoir ouvert le robinet des urines.

"Le mode d'action de la néphrotomie sur la toxémie se com-"prend comme suit :

"La saignée générale, qui soustrait à l'organisme une partie du sang chargé de toxines, est un des moyens les plus puissants de