

# Prix de Thèse du Pharo

## 2002

.....

*Sous la présidence du Médecin Général Inspecteur QUEGUINER, Directeur de l'IMTSSA, le jury de thèse composé des Professeurs J.P. BOUTIN, J.D. CAVALLLO, J. DELMONT, F. KLOTZ, R. PIARROUX, a décerné le prix de thèse du Pharo 2002 au Docteur TY NGETH SURITH pour son travail intitulé :*

**Contribution à l'étude de la chirurgie  
dans le traitement de l'hypertension portale grave  
compiquant la bilharziose hépatique  
(*Schistosoma mekongi*)**

*Thèse pour le doctorat en médecine soutenue le 20 juin 2001 à l'Université des Sciences de la Santé  
de Phnom Penh*

*Directeur de thèse : Professeur C. DUMURGIER*

**M**algré la réduction importante de prévalence de la bilharziose hépatique grâce aux campagnes de lutte antiparasitaire des populations à risque de la province de Kratie, les formes sévères d'hypertension portale (hémorragies récidivantes par rupture de varices œsophagiennes) ne sont pas exceptionnelles. Cent vingt-trois observations d'HTP sévère ont été répertoriées dans la province de Kratié. Tous ces patients ont eu un examen clinique, un bilan biologique, hématologique et sérologique. La plupart ont eu une échographie. Près de la moitié des patients n'ont pas présenté de saignements (hématémèses, mœlena). Parmi les soixante-cinq patients, qui ont saigné à une ou plusieurs reprises, huit ont été sélectionnés pour un geste chirurgical de décompression portale. Cette sélection est une condition préalable avant de proposer une dérivation porto-systémique. L'auteur, rapporte six observations opérées en 2000. Après une analyse des résultats, l'auteur aborde la discussion avec les autres techniques, en particulier les méthodes endoscopiques. Le suivi de ces patients pendant plusieurs années permettra de définir la place de la chirurgie de décompression, par rapport aux autres méthodes (pharmacologiques, endoscopiques) en cas d'hémorragies récidivantes par rupture de varices œsophagiennes. Avec un suivi moyen de 10 mois, il a été retenu un décès, une laparotomie itérative par occlusion sur bride mais au total, cinq patients ont repris leurs activités.

.....