

UNIVERSITE d'ALGER

INSTITUT D'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR EN SCIENCES MEDICALES

DEPARTEMENT DE MEDECINE

THESE

POUR L'OBTENTION DU GRADE DE DOCTEUR EN SCIENCES MEDICALES

**LA CONSERVATION SPLENIQUE,
STRATEGIE ET RESULTATS
A PROPOS DE 74 CAS**

DOCTEUR BARAMA AZEMI ALLALEH

DIRECTEUR DE THESE : Professeur M. TRIGUI

Soutenue le

PLAN

INTRODUCTION

HISTORIQUE

RAPPEL ANATOMIQUE

RAPPEL PHYSIOLOGIQUE

PHYSIOLOGIE DES INFECTIONS POST-SPLENECTOMIE

CONCLUSION 1

LE TRAITEMENT CONSERVATEUR DE LA RATE

MATERIEL ET METHODE

RESULTATS

DISCUSSION

CONCLUSION

BIBLIOGRAPHIE

RÉSUMÉ :

Le dogme de la splénectomie totale a longtemps vécu. Mais les observations d'infections graves post-splénectomie par King et Shumacher en 1952, ont mis un terme à cette attitude univoque et ont amené le chirurgien à envisager le traitement conservateur de la rate.

Après un rappel des bases anatomiques de la conservation splénique et du rôle immunologique de la rate, les méthodes de conservation sont rapportées.

Cette étude prospective portant sur 74 patients a pour but d'évaluer certaines de ces méthodes dans : les traumatismes, le kyste hydatique, les kystes non parasitaires et les lésions iatrogènes de la rate, ainsi que dans les anémies hémolytiques congénitales.

Les résultats obtenus après utilisation de ces méthodes thérapeutiques ont permis de conclure que :

- dans les traumatismes, la splénonorrhaphie est un bon moyen d'hémostase;
- dans les thalassémies majeures, la splénectomie partielle est souvent suivie de récurrence de l'hypersplénisme;
- dans les drépanothalassémies, au contraire, les résultats sont prometteurs;
- dans le kyste hydatique de la rate, la résection du dôme saillant, par son innocuité, est une bonne alternative à la splénectomie totale.

DISCIPLINE : Chirurgie Générale

MOTS-CLES :

-Traumatisme	- Kyste non parasitaire
-Anémie hémolytique congénitale	- Traumatisme iatrogène
-Thalassémie majeure	- Rate
-Drépanothalassémie	- Traitement conservateur
-Drépanocytose	- Tamponnement
-Hypersplénisme	- Splénonorrhaphie
-Kyste hydatique	- Emballement splénique
	- Splénectomie partielle

Directeur de thèse : Pr . Mohamed TRIGUI
-Service de Chirurgie Générale
Hopital de ROUIBA
CHU ALGER-EST BOUMERDES

Adresse de l'auteur :

7 Avenue Ouled Sidi Cheikh
Hassen Badi El Harrach
ALGER

Adresse du service :

Service de Chirurgie Générale
Hopital de ROUIBA
CHU ALGER-EST
BOUMERDES