





ثبكة المعلومات الجامعية





جامعة عين شمس

التوثيق الالكتروني والميكروفيلم



نقسم بللله العظيم أن المادة التي تم توثيقها وتسجيلها علي هذه الأفلام قد اعدت دون آية تغيرات



يجب أن

تحفظ هذه الأفلام بعيداً عن الغبار

في درجة حرارة من 15-20 مئوية ورطوبة نسبية من 20-40 %

To be kept away from dust in dry cool place of 15-25c and relative humidity 20-40 %



ثبكة المعلومات الجامعية







Study of Peritoneovenous Shunt (Denver Shunt) Its Role in Management of Refractory Ascites and Its Complications

Essay

Submitted in Partial Fulfillment of the Requirements of the Master Degree in Internal Medicine

By Salah El Deen Gad El Rab Mohamed

Resident, Department of Internal Medicine (Liver Unit), Nasser Institute Hospital for Research and Management

Supervisors

Prof. Dr. Mostafa EL Hamamsy

Prof. of Internal Medicine

Faculty of Medicine-Cairo University

Prof. Dr. Ayman Salah Helmy

Prof. of Surgery

Faculty of Medicine-Cairo University

Br., o

Internal Medicine Department
Faculty of Medicine
Cairo University
2005

• . . .)))



A second of the second of the

.

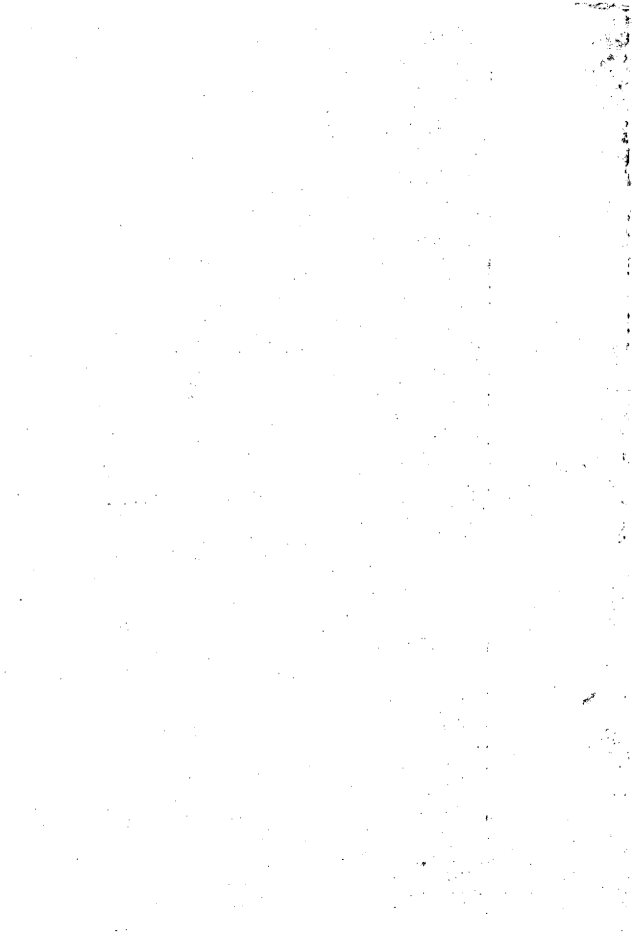
.

• :

,

جامعة القاهرة / كلية الطب الدراسات العليا

اجتماع لجنة الحكم على الرسالة المقدمة من	
الطبيب / مسرح الدين حاد لريخم توطنة للحصول على درجة الماجستير / الدكتوراه	•
في المحصول على درجه الماجستين المساودة	
=======================================	
Study of peritoneovenous shurt: is selvent in shurt: Oenyen shurt; its role in management of	تحت
refractory of cites and its Complications	
اللغة العربية	
Mariles (Jas (Jas (Jas))	
Luga le Clas x	
بناء على موافقة الجامعة بتاريخ ٢٠٠٥ / / / / ٢٠٠٥ تم تشكيل لجنة الفحص والمناقشة مالة المذكورة اعلاه على النحو التالى:-	
سالة المذكورة أعلاه على النحو التالي :-	للر،
[6 / (τ.
المراكسيطادها عسالها حميد المساخطي إباطن كا و المهاد ومعتفن خارجي	۳.
. فحص الرسالة بواسطة كل عضو منفردا وكتابة تقارير منفردة لكل منهم انعقدت اللجلة	بعد
تمعة في يوم المستندس بتاريخ ٢٠٠٥/ ١٠٠٥ بقسم معدرج	• •
ية الطب - جامعة القاهرة وذلك لمناقشة الطالب في جلسة علنية في موضوع الرسالة والنتائج	بکا
ى توصل اليها وكذلك الأسس العلمية التي قام عليها البحث ·	- -11
ال اللجنة: الرساله معنوله معسمومنه مسرعه هو اسلها	
ورَى المرحول الى درجاء الماحسينير ودخول الإماكان	در
1 / Salle and 1	
قيعات أعضاء اللجنة:-	ته
المشرف الممتحن الممتحن الداخلي الممتحن الخارجي	
half and the same of the same	



Abstract

Background: Refractory ascites has been treated with peritoneovenous shunts for more than vo years. Inspite of its role in improving the quality of life, its complications raised questions about its value in treatment of refractory ascites)

Objectives: To assess the long term affects of Denver shunt in the management of refractory ascites and in comparison to other methods of treatment, also its indication effectiveness, and complications.

Conclusion: PVS,s (Denver shunt) has few indications and many complications. It is effective in palliation of refectory ascites and improve quality of life in all most patient but it's high morbidity and mortality must be carefully weighted against any potential benefit before it's use. It does not materially affect liver functions and therefore does not improve the overall mortality

Keyword: Refractory Ascites Denver



Acknowledgement

First and foremost thanks to ALLAH, the most reiful.

I wish to express my deep appreciation and sincere gratitude to Prof. Dr. Mostafa EL Hamamsy professor of Internal Medicine, Cairo University, for his close supervision, valuable instructions, continuous help, patience and guidance. He has generously devoted much of his time and effort for planning and supervision of this study. It is a great honor to work under his supervision.

My deepest gratitude to Prof. Dr. Ayman Salah Helmy, professor of Surgery, Cairo University, for his kind supervision, indispensable advice and great help throughout this work.

Last and not least, I want to thank all my staff, my parents and my colleagues for their support and help, without their help this work could not have been completed.

. še