سامية محمد مصطفى



شبكة المعلومات الحامعية

بسم الله الرحمن الرحيم



-Caro-

سامية محمد مصطفي



شبكة العلومات الحامعية



شبكة المعلومات الجامعية التوثيق الالكتروني والميكروفيلم





سامية محمد مصطفى

شبكة المعلومات الجامعية

جامعة عين شمس

التوثيق الإلكتروني والميكروفيلم

قسو

نقسم بالله العظيم أن المادة التي تم توثيقها وتسجيلها علي هذه الأقراص المدمجة قد أعدت دون أية تغيرات



يجب أن

تحفظ هذه الأقراص المدمجة يعيدا عن الغيار



سامية محمد مصطفي



شبكة المعلومات الجامعية



المسلمة عين شعور المسلمة عين شعور المسلمة عين شعور المسلمة عين شعور المسلمة ا

سامية محمد مصطفى

شبكة المعلومات الحامعية



بالرسالة صفحات لم ترد بالأصل



HAEMORRHOIDS AND PORTAL HYPERTENSION HAVE NO DIRECT RELATIONSHIP. TRUE OR FALSE?

Thesis

Submitted for Partial Fulfillment of the M. Sc. Degree in General Surgery

Presented By

NADI ABD ELWAHAB ABD ALLA

(M.B.B.Ch.) Cairo University

Under Supervision Of

PROF. DR. MEDHAT M. ASSEM

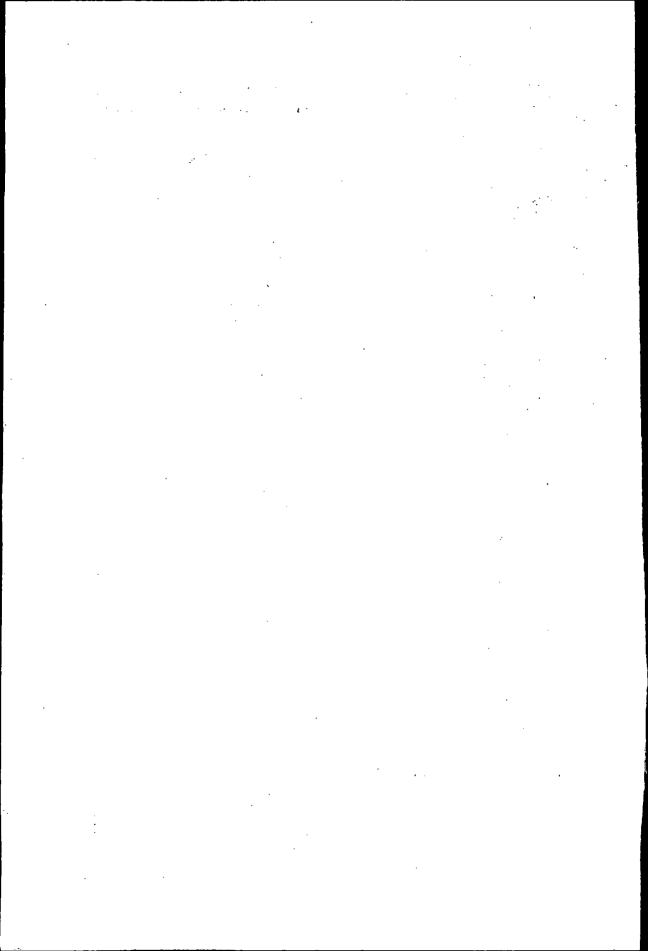
Professor of General Surgery
Faculty of Medicine
Cairo University

DR. MAHMOUD M. EZZELDEEN

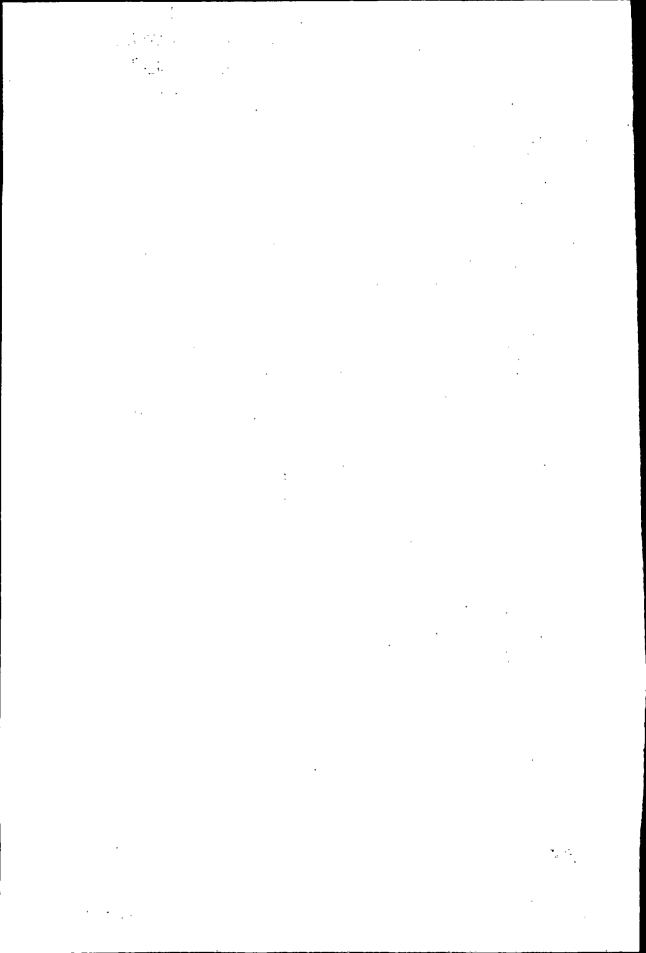
Assistant Professor of General Surgery
Faculty of Medicine
Cairo University

Faculty of Medicine Cairo University 2004

> U | V/3|



الحمد لله الذى هدانا لهذا وما كنا لنهتدى لولا أن هدانا الله



جامعة القاهرة / كلية الطب الدراسات العليا

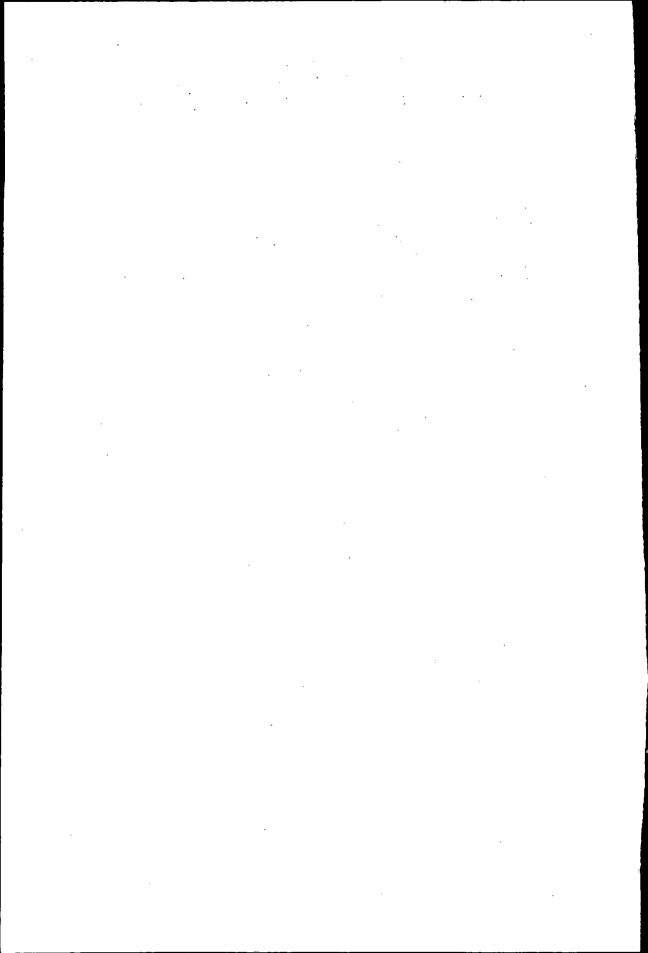
اجتماع لجنة الحكم على الرسالة المقدمة من
المسالح عب المعلم على الرساك المعلك من
الطبیب / ناری کسر لرصات کر الهم ارضای توطنة للحصول علی درجة المأجستیر / التکتوراه
في ركرا مه إدامه .
Service State of the Service State S
تحت عنوان : باللغة الانجليزية :
themorrhold and Portal hypertention have no direct
: باللغة العربية : الواصر لكرف و ارتعام لان علي الدرسال رولان مامرة
سد ما ر می راید این از الله ک
عَلَى عَلَيْهِ عَلَيْهِ عِلَى عَلَى الْعَلَق
بناء على موافقة الجامعة بتاريخ / / ٢٠٠ تم تشكيل لجنة الفحص والمناقشة الرسالة المذكورة أعلاه على النحو التالى :-
الرسالة المدورة اعده على اللحو التالى - الما در المرافعات عن المشرفين المرافعات عن المشرفين
٢ ٩٠٠/ علاولهم المرماعي المناذ إلحرافة لعامل سندن داخلي
٣. ٩. ١/ حرر ممال برسيميالي استان فراه لها مطالبيا مستعن خارجي
بعد فحص الرسالة بواسطة كل عضو منفزدا وكتابة تقارير منفردة لكل منهم انعقدت اللجنة
مجتمعة في يوم بتاريخ / / ٢٠٠ بقسم مدرج
بكلية الطب - جامعة القاهرة وذلك لمناقشة الطالب في جلسة علنية في موضوع الرسالة والنتائج
انتي توضل اليها وكذلك الأسس العلمية التي قام عليها البحث .
قرار اللجنة:ه

توقيعات أعضاء اللجنة:-المشرف السمتحن

M. M. E. John

اخلی ریاح سے

الممتحن الخارجي



ABSTRACT

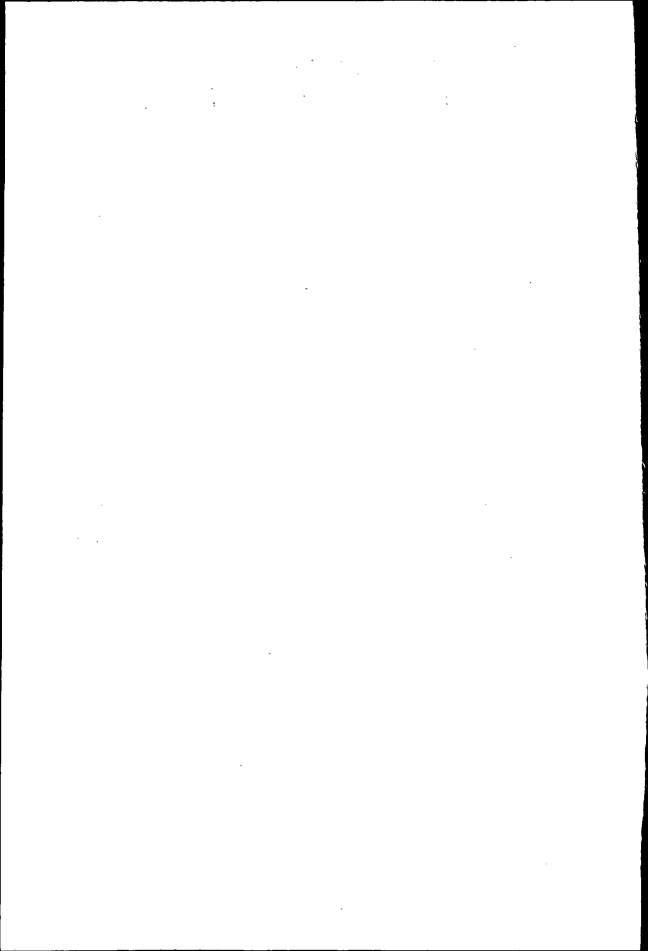
Haemorrhoids may occur in association with portal hypertension but their incidence remains unknown, although, they are one of the most common causes of lower gastrointestinal bleeding reported to occur in these patients. Little is known about the prevalence of haemorrhoids in patients with portal hypertension. The aim of this study was to determine whether the incidence of piles increases in these patients or not in comparison to the normal population. For this purpose, we studied 50 patients with portal hypertension and 50 controls, all were above fifty years and were subjected to sigmoidoscopy, upper endoscopy and abdominal ultrasonography together with thorough clinical examination.

The results of this study show no significant difference between the incidence of haemorrhoids in patients with portal hypertension(52%) and in control subjects (46%). There was also no significant relation between the prevalence of haemorrhoids and the grade of oesophageal varices or degree of portal hypertension.

Thus, from the study we can conclude that:

- The prevalence of haemorrhoids is not increased in patients with portal hypertension.
- There is no relation between the presence of haemorrhoids and the degree of portal pressure or type of portal hypertension whether cirrhotic or non cirrhotic.

Keywords: Haemorrhoids – Portal hypertension.



Acknowledgment

I would like to express my deepest gratitude to professor Dr. Medhat Assem for his kind advice, continuous support and for his fatherly encouragement as without his help, this work would not have come to light.

I am also deeply and greatly indebted to Dr. Mahmoud M. Ezzeldeen for his friendly guidance, encouragement and valuable directions throughout this work and for his support in the critical period of my career.

Also, I would like to express my greatest thanks and sincere gratitude to all those who helped me to bring this work to day light including my friends and colleagues.

At last but not least, I would like to express my profound thanks to my beloved wife for her great moral support, advice and effort that helped me a lot.

Finally, let me present this work as a simple gift to my daughter Nehal who was always, and will remain, the spot light of my life.

Thank You Very Much, God Bless You All Nadi Abd Elwahab

