

شبكة المعلومات الجامعية







شبكة المعلومات الجامعية التوثيق الالكتروني والميكروفيلم



شبكة المعلومات الجامعية

جامعة عين شمس

التوثيق الالكتروني والميكروفيلم

قسم

نقسم بالله العظيم أن المادة التي تم توثيقها وتسجيلها على هذه الأفلام قد أعدت دون أية تغيرات



يجب أن

تحفظ هذه الأفلام بعيدا عن الغبار في درجة حرارة من ١٥-٥٠ مئوية ورطوبة نسبية من ٢٠-٠٠% To be Kept away from Dust in Dry Cool place of 15-25- c and relative humidity 20-40%



بعض الوثائـــق الإصليــة تالفــة



بالرسالة صفحات لم ترد بالإصل

200.

THE OUTCOME OF RECONSTRUCTIVE SURGERY FOR MULTI-LEVEL OCCLUSIVE ARTERIAL DISEASE OF THE LOWER LIMBS

Thesis
Submitted For Partial
Fulfillment of M.D in General Surgery

Presented
By
Hisham Moustafa Abdel Samad
MB.BCh, MS.C General Surgery

Supervised BY

Prof.Dr. Mohamed M. Kenawi Professor of General Surgery Cairo University

Prof.Dr.Abdel Kader Kotb Professor of Vascular Surgery Cairo University

Prof.Dr. Magdi Haggag
Asst. Professor of Vascular Surgery
Cairo University

Faculty of Medicine Cairo University 1999



بسء الله الرحين الرحيي

و على أحر الأسماء كلها ثب عرضه على المثنة فقال أنبؤنم بأسماء هؤاله إلا كاشت العليمة فقال المتيه قالوا سبحنك لا على لنا إلا ما يعلم المتنا إنك أند العليم المحيم

حمق الله المظيي

سورة البقرة (الآية ٣١٩٣١)



	جامعة الناهرة / كلية الطب
	القصر العيــــنى
محصیر 11 کیا از 11 میں میں میں اور	
ة الحكم على الرسالة البقديةن التي المراكب عبد الركب م	اجماع بجد
re) my best	الطبيب /
معل على درجة العاجستير/ الدكتسيواة	توطئه للحم
را برا (المامة	ئى
The outcome of reconstruction	«مستا مااانتالا. ۱ • • •
surgery for multi-level	العقاعوان : باللغة الانجليزية :
Jungley for hull-level	O. L
arterial dibease of the love	- things
101 JUST 101 101 101 101 101 101 101 101 101 10	: باللغة العربية : مُنْ
الرام الرادي المادي المادي الرادي الرادي المادي ال	مرهراد الم
ا ١٩٩١/ ١٩٩ تم تشكيل لجنة الفحص والمناقشة للرسيالة	بناء على موافقة الجامعة بتاريخ
	العاد تورد اعتساده على النحيية التال :
م استار الرام العامة طن المشرفين مراح المام المن المشرفين مراح العامة ألمام المناسبة المناسبة المناسبة العامة المناسبة ا	
عراب المراق القام المستعن واخلى	NI JOAN TON TON
و استان الرام العالم مله سيد الرام ستحن خارجي	A LIVA CF
وكتابة تقارير منفردة لكل منبهم إنعقدت اللحنة محتمصة فيسيب	بعد فحص الرسالة بواسطة كل عضومنفردا
١١١٠١١ من كروالفاله الما الما الما الما الما الما الما ا	یو _ا کرای کی بناریخ ک
نشة الطالب في جلسة علنية في موضوع الرسالة والنتائج التي توصيل	بكلية الطب ــ جامعة القاهرة وذلك لبنا
ہا البحث ہ	إليها وكذلك الأسسالملمية التي فام عليم
1) 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	نرار اللجنية :
- 1) 12 - 1 - 1 - 1	
10000	J. J
	00
	تونيمات أعضاه اللجنية :_
المنتمن الداخلبي المنتحن الخارجي	المشرف المتحسن
While.	
·y	(نعام) ﴿ (نعام)
	~×//\\
,	



TO THE SOUL OF MY FATHER

TO MY MOTHER

TO MY WIFE & SONS

ACKNOWLEDGMENT

First and to start with, all thanks go to ALLAH who gave me the ability to finish this work.

I am greatly honored to work under the supervision of **Prof. Dr. Mohamed M. Kenawi**, professor of general surgery faculty of medicine Cairo University. I would like to express my deep thanks to him for his great encouragement and support.

I am also sincerely thankful and deeply grateful for **Prof. Dr Abdel Kader Kotb**, professor of vascular surgery faculty of medicine Cairo University, for his unlimited help and guidance through this work.

My deep thanks and appreciation to Prof. Dr.Magdy Haggag, assistant professor of vascular surgery faculty of medicine Cairo University, for his kind supervision and sincere advice until this work have been completed

I can't forget to thank **Prof. Dr Shereif El Sarky**, assistant professor of general surgery faculty of medicine Cairo University, for his great help in the statistical part of this work.

Special thanks to Eng. Khaled Moustafa & Dr. Khaled Abdel Salaam for their help during editing this work.

Last but not least I would like to thank all who preceded me in dealing with this subject. I do really benefited from their work and I hope that this work would be beneficial as the preceding ones.