

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

MANAGEMENT OF ADULT CHIARI I RELATED SYRINGOMYELIA



Thesis
Submitted in partial fulfillment of
MD in Neurosurgery

By

Hussien Mohamed El-Maghraby (B.M., B.Ch., M.Sc., FRCSED)

Supervised by

Prof. Dr Ismail El-Shaffi

Professor and X-Chairman of the Neurosurgical Department Cairo University Egypt

Prof. Dr Hesham Abo El-Nasr

Professor of Neurosurgery Cairo University Egypt

Prof. Dr Ahmed Mohamed Issa

Professor of Neurosurgery Cairo University Egypt

Late Mr Bernard Williams

Senior Consultant Neurosurgeon
The Midland Centre for Neurology & Neurosurgery
West Midlands
England

1 • . . [•

•

.



TO My

Mother & Wife

With Love



القمدر العيدني

احتماع لحنه الحكم على الرسالة المقدمة م Confales -- 1 - Hall

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Management of adult chiarin To a visit visiti
Management of adult charin I related dyringamyelia
·
، باللغة العربيه ، (عرام كويف (لخار (ي)) علا كمة عرف ترف المانع الوك
con con con a sign a sign as les
بنا على موافقة الحامعة بتاريخ ١٥/ ٥/ ١٩٠٠ تم تشكيل لجنه الفحم والمناقشة للرسا
ينا هي مواقعة إليما معية بناريج ١٠٠٠ / ١٠٠٠ م دنيا يل لجنة المحجر والمنافسة للرسا
المذكورة اعسلاه على النحو التالسي :
١) كن المحمد في المحمد في المحمد المح
١٢) عمد المحلم عبد الم
١٣ ليد على الكم إن الرام المحالي المحالي المحالي المحالي المحالي المحالي المحالي المحالي المحالي المحالية المحا
بدي فحص الرسالة بواساة كل عن منفردا وكابه تقارير منفرد، اكل منهم أنعقدت اللعنه مستبعه
في يوم الخي من ستاريخ ١١ / ١٧ مر مناعة المؤكم من مناعة المؤكم من مناعة المؤكم من مناعة المؤكم من مناعة المناجم المناجم مناعة المناجم مناعة المناجم المناجم مناعة المناجم مناعة المناجم مناعة المناجم مناعة المناجم المناجم مناعة المناجم مناعة المناجم مناعة المناجم مناعة المناجم المناجم مناعة المناجم المناعة المناجم مناعة المناجم المناعة المناجم المناعة المناجم المناعة المنا
بكليه الحاب المحامعة القاهرة وذلك لمناقفه الطالب في جلسة علنيه في موسوع الرسالة والنتا السب
التي توصل اليها وكذلك الاسسر العملية التي قام عليها البحث.
قرار اللجنه: مستعلى مسموم المنها المنها الموسوم المعرف القاصيم في عقد المناها المنها المناها ا
الذي الكارية مع الكاظ على على من الذي الهُ الهُ المواكم عن الكاظ على على الكاظ على ا
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
التاع دارة كم المباعدة و معالم كري المراكة و ا
استقاصم الشري العثم الاعتمام العامي المراح ا
مراع مين ومع عال عب مد المناط وعد الحالات كامناً عنم استام الإرالعلي وعناف م
يغارسها عرب موتي عامة ١٠ اللحنه:
المشرف المنتحن المنتحن الداخليي الممتحن الخارجيسي

1 2 1 1

ا د. ۱ مدی امری

است و المراق ال

to confins on

Bernard Williams (1932 - 1995)

Six feet three inches tall, with keenly observant eyes, Bernard Williams presented an imposing figure in one-to-one contact. A conversation with him soon revealed his sharp intellect and, with a great enthusiasm for life and a particular ardour for medicine. What also became apparent was his open-minded approach to any problem and his complete honesty.

Bernard spent the greater part of his professional career in Birmingham, England but achieved international recognition for his work, particularly in the field of syringomyelia and disorders of cerebrospinal fluid circulation. He wrote extensively on this as well as other topics and regularly gave lectures in his own witty and entertaining style. He read extensively beyond medicine and had a particular interest in the English language. He was prone to introduce neologisms into his conversation and introduced new terms in his areas of clinical interest, for example "hindbrain hernia" as a descriptive term to replace the eponymous 'Arnold-Chiari' malformation.

He was in his early 60s but remained young at heart with youthful ideas and habits. On a bright summer morning in July 1995 he mounted his 750-cc motorbike to travel from Birmingham to London. Within half a mile he fell victim to the impetuous haste of morning rush hour traffic. He died three weeks later without regaining consciousness. Tragically premature, the manner of his death was somehow in keeping with his charismatic lifestyle. The world of neurosurgery has lost one of its most enthusiastic members but, through his writings, he has taught us a great deal and has significantly advanced our understanding of syringomyelia, to the benefit of a great many patients worldwide. Those who knew him well learnt the virtue of being honest.

Hussien El-Maghraby

