

سامية محمد مصطفى



شبكة المعلومات الجامعية

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



سامية محمد مصطفى



شبكة المعلومات الجامعية



شبكة المعلومات الجامعية التوثيق الالكتروني والميكروفيلم



سامية محمد مصطفى



شبكة المعلومات الجامعية

جامعة عين شمس

التوثيق الإلكتروني والميكروفيلم

قسم

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



يجب أن

تحفظ هذه الأقراص المدمجة بعيدا عن الغبار



سامية محمد مصطفى



شبكة المعلومات الجامعية



بعض الوثائق الأصلية تالفة



سامية محمد مصطفى



شبكة المعلومات الجامعية



بالرسالة صفحات

لم ترد بالأصل



**Pulmonary Involvement in Egyptian
Juvenile Systemic Lupus
Erythematosus**

*Thesis
Submitted for the Partial Fulfillment of
MD Degree in
Pediatrics*

By

SAHAR HAMMAD ALI ABOU ZEID

*(M.B., B.CH., M.Sc. Pediatrics)
Cairo University*

Supervised by

PROF. DR. SAMIHA SAMUEL

*Professor of Pediatrics
Faculty of Medicine
Cairo University*

PROF. DR. HALA SALAH ELDIEN TALAT

*Professor of Pediatrics
Faculty of Medicine
Cairo University*

ASSIST. PROF. ASHRAF MOHI ELDIEN FAWZY

*Assistant Professor of Nuclear Medicine
Faculty of Medicine
Cairo University*

*Faculty of Medicine
Cairo University*

2004

B
KCEH

١. ١.١

٢. ١.٢

٣. ١.٣

٤. ١.٤

٥. ١.٥

٦. ١.٦

٧. ١.٧

٨. ١.٨

٩. ١.٩

١٠. ١.١٠

١١. ١.١١

١٢. ١.١٢

١٣. ١.١٣

١٤. ١.١٤

بسم الله الرحمن الرحيم

بناء على موافقة الأستاذ الدكتور / نائب رئيس الجامعة بتاريخ ٢٠-١-٢٠٠٤ اجتمعت اللجنة المشكلة من الأستاذة:-

١. د. / سميحة صموئيل

٢. د. / نادية احمد مصطفى

٣. د. / نيرة محمود العقاد

بقاعة الدور التاسع بمستشفى الأطفال الجامعي بالمنيرة للمناقشة العلنية لرسالة الدكتوراه في طب الأطفال المقدمة من الطيبية / سحر حماد على أبو زيد وذلك في تمام الساعة التاسعة ونصف من يوم الأربعاء الموافق ١٢-٥-٢٠٠٤

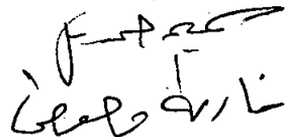
عنوان الرسالة:- إصابات الجهاز التنفسي في الأطفال المصريين ذوى الذئبة الحمراء

الملخص:-

نظرا لأهمية وخطورة إصابات الجهاز التنفسي في الأطفال المصابين بالذئبة الحمراء ، فإن هذا البحث قد تضمن ٧٤ حالة من الأطفال المصابين بالذئبة الحمراء حيث تم تقسيمهم إلى مجموعة ١ التي تضمنت ٣٨ حالة لديهم أعراض بالجهاز التنفسي ومجموعة ٢ (٣٦ حالة) ليس لديهم هذه الأعراض. وقد تم التشخيص بعمل التحاليل العملية الخاصة بالذئبة الحمراء وعمل موجات صوتية على القلب وعينات الكلى في الحالات المستدعية لذلك ثم تم عمل مسح ذرى للرنة باستخدام ^{99m}Tc MAA وقد خضعت المجموعة ١ إلى عمل أشعة عادية ومقطعية على الصدر ومزرعة بصاق وحساسية بالإضافة إلى مسح ذرى للرنة باستخدام ^{99m}Tc HMPAO في محاولة للوصول إلى تشخيص لإصابات الرنة. وقد أسفرت النتائج عن وجود ٢٠ حالة إيجابية لإصابات الرنة في المجموعة ١ ولم توجد أي حالة إصابة في المجموعة ٢. كذلك كانت هناك علاقة إحصائية واضحة بين إصابات الجهاز التنفسي وإصابات الجهاز العصبي المركزي ($P = 0.04$) وكذلك إصابات الكلى ($P = 0.03$) ولم تكن هناك علاقة مع إصابات القلب ($P = 0.54$) أو النشاط المرضى للذئبة الحمراء ($P = 0.78$)

وترى اللجنة قبول الرسالة







بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

و علمك ما لم تكن تعلم
و كان فضل الله عليك عظيما

النساء آية ١١٣

صدق الله العظيم

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

Acknowledgement

*First thanks to **GOD** the most kind and the most merciful for letting me accomplished this work.*

*I wish to express my deepest gratitude and greatest respect to **Prof. Dr. Samiha Samuel**, Professor of Pediatrics, Faculty of Medicine, Cairo University for her constant distinguished support, ever lasting words of encouragement and kind supervision. It is an honor to be supervised by such an eminent professor, no words of thanks will ever be adequate.*

*I will always be indebted and grateful to **Prof. Dr. Hala Salah**, Professor of Pediatrics & Rheumatology, Faculty of Medicine, Cairo University, who throughout the steps of this work. She was always there for me. I am very thankful for keen supervision, sincere advice and continuous guidance to develop this study.*

*I would like to present my deepest thanks to **Dr. Ashraf Mohi Eldeien Fawazy**, Assistant Professor of Nuclear Medicine, Faculty of Medicine, Cairo University, for his constructive guidance and for offering me the greatest facilities to execute the sintagraphy work of this thesis with great accuracy through his valuable advice.*

*I would like to extend my profound appreciation to **Dr. Mona Aziz**, Assistant Professor of Clinical Pathology, Faculty of Medicine, Cairo University for her great help and offering me the greatest facilities to complete the laboratory work of this thesis.*

*I would like to express my sincere and deep appreciation to
Dr. Manar Hussin, Lecturer of Radiology, Faculty of
Medicine, Cairo University for her kind help to perform chest
imaging to this thesis.*

*I would like to present my deepest thanks to **Dr. Hossam
Hosni** Lecturer of Chest, Faculty of Medicine, Cairo
University for his help in doing pulmonary function tests for
this thesis.*

*I wish heartily to thank **Dr Azza Abd El-Kader El-Hamshary**,
Lecturer of Pediatrics, Faculty of Medicine, Cairo University,
for her great help in selection of the patients for this thesis
and continuous support.*

*I would like to present my deepest thanks to **Dr. Alaa Abou
Zeid**, Lecturer of Public Health, Faculty of Medicine, Cairo
University for his help in managing the data and statistical
analysis.*

*I am thankful to my patients by whom and for whom this work
was done.*



To

*My Mother and Father for their constant
support and trust,*

*Special dedication for my Sisters and
Brothers for their love,*

*And, to my beloved
Adel, Ahmed and Youmna*

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54