



شبكة المعلومات الجامعية

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
نَحْنُ حَاسِبُهُمْ وَهُمْ لَا يَحْسَبُونَ





شبكة المعلومات الجامعية



شبكة المعلومات الجامعية

التوثيق الإلكتروني والميكروفيلم



شبكة المعلومات الجامعية

جامعة عين شمس

التوثيق الإلكتروني والميكروفيلم

﴿ قسم ﴾

نقسم ببله 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 40-20 %

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



شبكة المعلومات الجامعية



بعض الوثائق

الأصلية تالفة



شبكة المعلومات الجامعية



بالرسالة صفحات

لم ترد بالأصل

VAGINAL DELIVERY AFTER CESAREAN SECTION

Assay
Submitted for partial fulfillment o
M.Sc. Degree

410 4749
010 50 25 624
(in) 1/10/2001

In
Obstetrics & Gynecology

by
Shaimaa Abd El Wahab El Sherbiny
M.B.B.ch.

supervisors

Prof. Dr. El Sayed Sami Azab
Professor of Obstetrics & Gynecology
Faculty Of Medicine
Cairo University

Dr. Ahmed Ibrahim Aref
Assistant Professor of Obstetrics & Gynecology
Faculty Of Medicine
Cairo University

Dr. Mohamed Ismail El Bokl
Lecturer of Obstetric & Gynecology
Faculty Of Medicine
Cairo University

Faculty Of Medicine
Cairo university
2001

Aug 19/1

B M E M

$$\mathcal{P}^{\mathcal{M}}$$

$$f_{\rm{c}} = 0.0001 \times \sqrt{E_{\rm{c}}}$$

$$\mathbb{C}^{\mathbb{N}}$$

$$\mathfrak{t}_\perp$$

$$\mathfrak{t}_{\mathfrak{p}}^{\mathfrak{p}}$$

**تقرير عن الرسالة المقدمة من الطبيبة / شيماء عبد الوهاب الشربيني
وذلك لإتمام الجزء الثاني لدرجة الماجستير في التوليد وأمراض النساء**

احتمعت اللحنة المشكلة من السادة الأستاذة/

السيد الأستاذ الدكتور / السيد سامي عزب

السيد الأستاذ الدكتور / إسماعيل العسيلي

السيد الأستاذ الدكتور / علي فهمي على

وذلك في تمام الساعة التاسعة من صباح يوم السبت الموافق ٢٠٠١/١٠/٢٠ للمناقشة والحكم على الرسالة المقدمة من الطبيبة / شيماء عبد الوهاب الشربيني **وعنوانها: احتمالية الولادة الطبيعية بعد الولادة القيصرية.**

وتشمل الرسالة:

نسبة حدوث الولادة القيصرية بعد ولادة قيصرية سابقة أكثر من نسبة الولادة الطبيعية بعد الولادة القيصرية.

هناك العديد من العوامل المؤثرة على طريقة الولادة سواء قيصرية أو طبيعية بعد الولادة القيصرية السابقة.

بالنسبة للمضاعفات بعد الولادة ، فنسبة حدوثها بعد الولادة القيصرية أكثر من نسبة حدوثها بعد الولادة الطبيعية.

لذلك ، أي ولادة قيصرية سابقة - تحتم ولادة داخل مستشفى في جميع الولادات التالية.

وقد كانت الرسالة مفيدة ومرضية بوجه عام وتشمل مراجعة شاملة وملمة بالموضوع وترى اللجنة قبولها.

الأستاذ الدكتور

الأستاذ الدكتور

الأستاذ الدكتور

علي فهمي على

إسماعيل العسيلي

السيد سامي عزب

الرسالة المقدمة من الطبيبة / شيماء عبد الوهاب الشربيني

Chase & Co.



New York Public Library



Abstract

٢-٥ باللغة الأجنبية

-The incidence of abdominal delivery after previous cesarean section is more than the delivery of vaginal delivery after cesarean section.

-There's various factors which could affect the mode of delivery. Some of these factors are permanent, so no trial of labour, and some are variables, and trial of labour can be induced. -Regarding complications of delivery, the incidence of complications due to cesarean section were higher than incidence due to vaginal delivery. So= once a cesarean section, always a hospital delivery.

Words:

(Vaginal delivery after cesarean section).

جراحة
جراحي
جراحي



Acknowledgement

ACKNOWLEDGMENT

I would like to begin by thanking Allah for granting me the ability to Complete this work I would also like to thank my family for their continuous support.

It is with deep appreciation and gratitude that I acknowledge the great help of professor Dr. El Sayd Sami Azab professor of Obstetrics and Gynecology ,faculty of medicine, Cairo university for his kind assistance , continuous support and supervision which were essential for the completion of this work .

I would like to express my thanks to Dr. Ahmed Ibrahim Aref Assistant Professor of Obstetrics & Gynecology Faculty Of Medicine Cairo University and to Dr. Mohamed Ismail El Bokl Lecturer of Obstetric & Gynecology Faculty Of obstetrics Cairo University for their sincere help and continuous guidance throughout this work

