# العلوم الطبية

## عيون

### ماء أزرق - السعودية

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **174** |  | **رقــم البحــث :** | 002/428 |
|  |  | **عنوان البحـــث :** | الماء الأزرق الخلقي في المملكه العربيه السعوديه |
|  |  | **الباحث الرئيــس :** | د. اسامه محمد باديب |
|  |  | **الباحثون المشاركون :** |  |
|  |  | **الجهـــــــة :** | كلية الطب |
|  |  | **مدة تنفيـذ البحـث :** | شهور |
|  | مستخلص البحث |

 مرض الماءالأزرق (الزرقي) الخلقي في المملكه العربيه السعوديه يتميز عن ذلك في الدول الغربيه بأنه أكثر شيوعا, وأكثر إضرارا بالعين, وأكثر صعوبه في العلاج.ويتسبب في 16% من حالات العمي لدي الأطفال.

في خلال العشرون سنه الماضيه تعلمنا وأكتسبنا خبره واسعه عن هذا المرض في المملكه. هذه الخبره قد نشر بعضها في مقالات متفرقه أو تحت الطبع.

الفكره من طباعة هذا الكتاب هو جمع كل مايتعلق بهذا المرض من خبره مكتسبه من جراء علاج المرضي المصابين بهذا المرض في المملكه , بحيث يصبح هذا الكتاب مرجع للأطباء المتدربين في تخصص العيون في البرامج التدربيه في المملكه وكذلك للأطباء الذين يعملون تخصص دقيق في الماء الأزرق وفي طب عيون الأطفال وكذلك لأطباء العيون العامين.

ألكتاب سوف يحتوي علي نحو (11) فصل وكذلك علي صور توضيحيه لهذا المرض وكذلك سوف يركز علي الفروقات الجوهريه بين مرضانا والمرضي المصابين بهذا المرض في الدول الأخري.

##  Ophthalmology

### Congential glaucoma - Saudi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **174** |  | **Award Number :** | 002/428 |
|  |  | **Project Title :** | Congenital glaucoma in Saudi Arabia |
|  |  | **Principal Investigator :** | Dr. Osama M. Badeeb |
|  |  | **Co-Investigator :** |  |
|  |  | **Job Address :** | Faculty of Medicine |
|  |  | **Duration :** | 10 Months |
|  | Abstract |

Congenital glaucoma is more common, aggressive and difficult to control in Saudi Arabia than in Western countries. It accounts for 16% of childhood blindness in the country.

Over the last twenty years we learned a lot about this disease in Saudi Arabia. Most of the information about this disease is scattered in published articles or not published yet.

This book will, gather my experience and others, about this disease in this country and serve as a reference to training residents in ophthalmology, glaucoma and pediatric ophthalmology fellows, and general ophthalmologists.

This book will contain 11 chapters, many figures, and will emphasis the differences between our patients and those from other nations.