

مخطوط قديم مخبر في طب العين

## كتاب تذكرة الكحالين

للعالم العلامة عيسى بن علي بن جزله

تعريف له

بقلم الاب انطونوس شيلي اللبناني

رأينا ان نشر على صفحات المشرق تعريف كتاب خطيه ثمين قديم،  
في امراض العين وعلاجاتها ، يسمى : « تذكرة الكحالين » تأليف  
العالم الملامة عيسى بن علي بن جزله ، عثرنا عليه اثنا . وجودنا في عيندارا  
لاقا . رياضة روحية في كنيسة القديس جرجس المارونية ، في تشرين الاول  
سنة ١٩٤٩ عند حضرة الوجيه الصيدلي السيد فارس عمر بدر . من عيندارا .  
وكتاب تذكرة الكحالين هذا يقع في ١٦٧ صفحة ، مجلد مجلد احمر  
وعلى وجيه نقشة جميلة ، مال الى الاسوداد بتقادم الزمن وسكثرة تداول  
الايدي له ، وقد مرت على نسخته ٢٤٠ سنة ، وأضيف اليه « صفة ادوية  
مستعملة في البيارستان ببغداد » في ٧ صفحات ، ثم « صفة اكمال واشياف  
منقولة من كتاب الكافي في امراض العين منقولة بالحرف من غير زيادة ولا  
نقصان مع حذف بعض نسخ الاكمال » في ٢٠ صفحة ، وهي الاخيرة من هذا  
الكتاب .

وجميع صفحات هذا الكتاب بخط قلم واحد ، مكتوب بالحرف العربي  
بجهر اسود ، وعناوين ابوابه بالحبر الاحمر بخط رفيع دقيق ، وورقه مائل الى  
الصفرة . طوله ١٧ سنتيمتراً بعرض ١١ سنتيمتراً ، وعرض هامشه ٣ سنتيمترات  
ونصف سنتيمتر ، والصفحة منه تحتوي على ٢٥ سطراً ، والسطر على نحو ١١  
كلمة ، وهو ثلاث مقالات .

وقد جاء في آخر المقالة الثالثة ما يلي بالحرف الواحد بخط ناسخه :

« تم الكتاب بأمره والحمد لله حمداً دائماً كما هو أهلٌ واستحفة ، وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله واصحابه اجمعين امين ، على يد الفقير محمد بن عمر الميداني ، غفر الله له ولوالديه والمسلمين ، في الثالث والشرين من شعبان سنة ثلاث وعشرون ومائة والف »  
( الموافقة سنة ١٧١١ م )

ورود على هامش هذه الصفحة مقابل اسم الناسخ ما يلي بالحرف :

« قوبلت تذكرة الكحّالين من اولها الى آخرها على نسخة صحيحة ، ثم قوبلت مرة أخرى على نسختين والحمد لله وحده » .

وقد استدرك الناسخ ، بعد مقابلته نسخته هذه على الاصل ، ما فاتهُ من كلام المتن بان رقمه على الهامش بعد ان وضع له علامة .

وكتب على هامش هذه الصفحة مجبر احمر : « سنة ١١٢٣ الموافقة ١٧١١ م » وهي السنة التي انتهى فيها الناسخ من نسخ هذا المخطوط .

وعلى هامش صفحة ١٣ : « بلغ مقابلة » .

وكتب الناسخ اسمه ايضاً في ذيل الصفحة التاسعة الاخيرة من صفحات ادوية يسيرة مستعلة في اليبارستان ببغداد ، هكذا :

« وقع الفراغ على يد كاتبه محمد ابن الشيخ عمر الميداني في شهر شعبان سنة ثلاث وعشرون ومائة والف ، وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله واصحابه امين » .

وعُلفت هذه العبارة على هامش هذه الصفحة مقابل اسم الناسخ وهي :

« قوبلت بحسب الطاقة البشرية من اولها الى آخرها » يعني ان هذه النسخة قد قوبلت على نسخة صحيحة . وكتب مراداً على هامش هذا الكتاب انه : « بلغ مقابلة » .

وقد خطّ الناسخ هذا ، بعض وصفات تتعلق بالعين على هامش هذا الكتاب وربما كانت من آتته :

وجاء في يياض اول صفحة من هذا الكتاب بخط مختلف ، هاتان العبارةتان وهما ، الاولى : « ثم دخل في ملك الفقير محمد بن عثمان الحكيم من مسوق ماله »  
الثانية : « نظر فيه ( طالع فيه ) موسى جمال الله محمد الطيب عفي عنه » .

ان عساكر الديلم والأتراك ضجروا وعجزوا وقالوا : لا نقبل البتة ان يروا في الفز الى العاصمة والآفلا بد لنا من مناوشتهم . لكن ضجرتهم هذه لم تجدهم نفعاً لان جيوش الفز تدفقوا وبلغوا حدود بغداد . وخرج زعيم الزعماء . وقاضي القضاة واغلب الاعيان الى لقاء السلطان وتحمقوا له في كل مكان حله وبلغوه عراطف الخليفة الطيبة ورجعوا اليه ان يخرج على جيوشه الميت في ارض بغداد لكونها عاصمة الخلافة ومعززة الشرع الديني .

رحب السلطان بهم واقتنع بمجدبتهم ومشورتهم . ولما قرب من باب الثمسية ضج الديلم والأتراك وبعض العامة وامتشقوا السيوف على الفز اذ رأوهم قد دخلوا المدينة ليتاعروا لهم طعاماً وحلبهم تبناً وعلفاً . . فنسخط امراء الفز ودخلوا المدينة وقتلوا بالثوار وقبضوا على زعمائهم وذهبوا بهم الى السلطان فامر باعتقالهم لديه في الحيام . وارسل الى الخليفة يشكو ما اتاروه من الفتنة وأعله ان فريقاً من الديلم اصحابه قتلوا وفريقاً ضاعوا . ثم قال : لولا كرامتك لاجتاح عسكري المدينة كلها بالسيف . فسري عن الخليفة واطأن قلبه وارسل مع حجابيه وحشمه الهدايا الى السلطان ولما شاربوا المسكر أمر السلطان باعتقالهم وابتزاز كل ما معهم .

وصباح الغد دخل الفز بغداد ( ٢٣٣ ) وقبضوا على الكثيرين من المدنيين واغرقوهم في دجلة . وانهزم اغلب الاهالي من بيوتهم الى جوار بلاط الخليفة فاحتلها الفز . وبعث الخليفة برسالة الى السلطان يقول : ما كنت اؤمل منك ذلك بل كنت اعتقد ان شرني يزاد بقدمك ويتميز الدين بقربك . ولكني لما شاهدت خلاف ذلك تأثرت جداً والقيت اتكالي على الله تعالى .

فاجابه السلطان يقول : اني طائع لأمرك . وانت تعلم ان الذي حدث لما حدث بسبب الاتراك الاردياء القانمين بمجدمتك . فلا اؤم علي . ثم امر فوجه الفيلة على الاتراك المشرة الذين اتاروا الفتنة فوطنتهم وبطشت بهم . ثم احتل العاصمة واقام بنا من رجاله حراساً وجيأة . وامس الاتراك خبازين ويأعي يقول وسجاري حمائم . هكذا احتل الفز جميع البلد وعاثوا فيه وأبطلوا الحراثة حتى بيع ثور الفدبان بشرين درهماً والجش بعشرة دراهم .



ثم جاء على قفا الورقة الثانية من اول هذا الكتاب : « من كتب الفقير  
علي بن عبد الرحمن [ العماني ] عفى الله عنه سنة ١١٧٥ » .

وهذه هي مقدمة الكتاب بحرفها الواحد :

بسم الله الرحمن الرحيم .

هذه تذكرة الكحالين للعالم العلامة عيسى بن علي بن جزله

جواباً عما سأله بعض اخوانه في تعريف امراض العين وعلاجاتها وأدويتها .  
قال :

وصل كتابك ايها الاخ الفاضل ، حفظك الله برأفته ، وأرشدك الى الصواب  
برحمته ، سألت عن جوامع كتب جالينوس في امراض العين وعلاج كل مرض  
منها ، لان الاسكندرانيين ذكروا عدد الامراض ولم يذكرها . وعلاجاتها . وقد  
رأيت ، اسعدك الله ، ان ازلت كتاباً في العين اذكر فيه جميع ما سألتني عنه  
باختصار وايجاز ، فان الانتصار اذا جمع ثلاثة اشياء اهدمها الاستقصاء . في  
الصفة والثاني الاستتمام للمعنى والثالث الايجاز في الكلام ، كان افادة ذلك  
ابلق . وجعلته ثلاثة ( ثلاث ) مقالات واسميتها تذكرة الكحالين بلاني بينت  
فيه جميع ما يحتاج اليه في علاج امراض العين ، وذلك انه قد تدنو الضرورة  
في بعض الاوقات الى النظر في الكتب الكبار في علاج مرض من الامراض  
فيستغنى به عن النظر في الكتب الكبار<sup>١</sup> ، ويصلح ايضاً في الأسفار لانه  
ينبغي عن حمل الكتب الكثيرة . وقد جمعت فيه جميع الطرق الطبية المحتاج  
اليها في علاج امراض العين مع ذكر الدلائل والاسباب والmedاوات لجميع امراضها  
المتشابهة الاجزاء . منها والآلية وما يكون منها من تفرؤ الاتصال . واسأل  
الله عز وجل اتمام ما ذكرت .

(١) ان لمؤلف هذا الكتاب المختصر ، كتاباً آخر مطوياً يسمى : « تذكرة الكحالين  
الكبرى » على ما ورد في ذيل وصحة ذكره واما منقولة عنه ، يأتي ذكرها ، لذلك كان  
هذا الكتاب مختصراً عن ذاك .

المقالة الاولى اذكر فيها حد العين وتركيبها واثريتها وعدد طبقاتها وطرقاتها واعداها وعضلاتها وغلظاتها ومن اين نبات كل طبقة منها وابتدائها والى اين انتهائها ، واين مرضها من العين وما منفعها ، ومن اين يأتي غذاؤها ، ولماذا أعدت .

واذكر في المقالة الثانية عدد امراض العين الظاهرة للحس واسبابها وعلاماتها ليتسبل ذلك عليك .

واذكر في المقالة الثالثة علل امراض العين الخفية عن الحس واسبابها وعلاماتها ، ثم حينئذ اذكر علاجاتها ونسخ ادويتها ، والتقطت ما في هذا الكتاب ، من كتب الاوائل ولم أضف فيه شيئاً ، ألفت من تلقاء نفسي سوى اشياء يسيرة شاهدها من شيوخ زماننا وبلوتها في اعمال هذه الصنعة وذلك بعد ان نظرت في كتب كثيرة من كتب المشهورين بالحدق وخاصة من كتب الفاضل جالينوس . وتأليفات حنين ايضاً ، نتيج الله تعالى ارواحها ، لانه اجتني نوار جميع الكتب التي رضعها من كان من عهد جالينوس ومن بعده من الحدائق ، واخترت منها احسن ما وجدت فيها ، وليس هذا بما ييب ، لان الفاضل جالينوس ألفت في كتبه من قول ديسقوريدوس ، وهكذا جعل ابن سرافيون اشياء كثيرة من قول قولس ، وجعلتها اصلاً ودستوراً لكتابي هذا ، وجعلت ذلك ابواباً ليسهل عليك طلب ما تحتاج اليه . وبالله المعونة والتوفيق .

واليك ابواب مقالات هذا الكتاب الثلاث :

### المقالة الاولى : واحد وعشرون باباً

الباب الاول : في حد العين . الباب الثاني : في منفعة العين وفعلها .  
 الباب الثالث : في طبع العين ومزاجها . الباب الرابع : اذكر فيه من كم سبب تكون العين كحلا . الباب الخامس : اذكر فيه من كم سبب تكون العين زرقاء . الباب السادس : اذكر فيه كم هي طبقات العين : الباب السابع : اذكر فيه كم هي طرقات العين واعصابها وعضلاتها . الباب الثامن :

اذكر فيه امر الرطوبة الجليدية وما فعلها . الباب التاسع : اذكر فيه امر الرطوبة الزجاجية ومنفعتها به . الباب العاشر : اذكر فيه حال الطبقة الشبكية وما منفتحتها . الباب الحادي عشر : اذكر فيه امر الطبقة المشيئة ومن اين نباتها . الباب الثاني عشر : اذكر فيه الطبقة الصافية . الباب الثالث عشر : اذكر فيه امر الطبقة المتكبروتية وما فيها . الباب الرابع عشر : اذكر فيه امر الرطوبة البيضية ومنفتحتها . الباب الخامس عشر : اذكر فيه امر الطبقة العنبيّة . الباب السادس عشر : اذكر فيه امر الطبقة القرنية . الباب السابع عشر : اذكر فيه امر الطبقة الملتهبة . الباب الثامن عشر : اذكر فيه كم عدد عضل العين ورباطه وابتداء مواضعه . الباب التاسع عشر : اذكر فيه امر العصب الثورني والعصب المتحرك للعين وكيف يكون منشأهما . الباب العشرون : اذكر فيه من اين ابتداء الروح النفاثي وكيف يكون تولده وكيف يكون به البصر . الباب الحادي والعشرون : اذكر فيه حال الاجفان والشقيقة .

### المقالة الثانية : ثلاث وسبعون باباً

اذكر فيها امراض العين الظاهرة للحسّ واسبابها وعلامة كل مرض منها وعلاجها .

الباب الاول : اذكر فيه اصول ودستورات يُبدل عليها في علاج امراض العين . الباب الثاني : اذكر فيه القوانين الذي يجب على الطبيب استعمالها عند كل استقراء . الباب الثالث في عدد امراض الجفن وهي اثنان وثلاثون مرضاً . الباب الرابع : في امراض الجرب وعلاجه . الباب الخامس : في البردة وعلاجه . الباب السادس : في التحجير وعلاجه . الباب السابع : في الالتصاق وعلاجه . الباب الثامن : في انواع الشدة وعلاجه . الباب التاسع : في الشعيرة وعلاجه . الباب العاشر : في الشعر الزائد وعلاجه . الباب الحادي عشر : في انقلاب الشعر وعلاجه . الباب الثاني عشر : في انتشار الهدب وعلاجه . الباب الثالث عشر : في بياض الهدب وانتشار الحواجب وعلاجها . الباب الرابع عشر : في القمل والقمام والقردان وما اشبه ذلك وعلامته .

الباب الخامس عشر : في انواع الوردينج وعلاجه . الباب السادس عشر : في  
 السلاق وعلاجه . الباب السابع عشر : في الحكمة العارضة للجفن وعلاجها .  
 الباب الثامن عشر : في اجسا العارضة للجفن وعلاجها . الباب التاسع عشر :  
 في الفاظ العارض للجفن وعلاجه . الباب العشرون : في الدمى العارض للجفن  
 وعلاجه . الباب الحادي والعشرون : في الثرناق وعلاجه . الباب الثاني  
 والعشرون : في التوتة العارضة للجفن . الباب الثالث والعشرون : في الكتمة  
 العارضة للجفن . الباب الرابع والعشرون : في اثري العارض للجفن . الباب  
 الخامس والعشرون : في النذلة الحادثة للجفن . الباب السادس والعشرون : في  
 السفة العارضة للجفن . الباب السابع والعشرون : في الشآيل العارضة للجفن .  
 الباب الثامن والعشرون : في الانتفاخ العارض في الجفن . الباب التاسع  
 والعشرون : في اناكل والقروح العارضة في الجفن . الباب الثلاثون : في  
 السمع العارضة في الجفن . الباب الحادي والثلاثون : في استرخاء الجفن .  
 الباب الثاني والثلاثون : في موت ادم والحضرة في الجفن . الباب الثالث  
 والثلاثون : في عدد امراض المآق . الباب الرابع والثلاثون : في القرب  
 وعلاجه . الباب الخامس والثلاثون : في النذة وعلاجها . الباب السادس  
 والثلاثون : في السيلان وعلاجه . الباب السابع والثلاثون : في عدد امراض  
 المتلحة . الباب الثامن والثلاثون : في انواع الرمى وعلاجه . الباب التاسع  
 والثلاثون : في الطرفة وعلاجاتها . الباب الاربعون : في علاج ما وقع في  
 العين . الباب الحادي والاربعون : في الطفرة وعلاجها . الباب الثاني والاربعون :  
 في الانتفاخ العارض للمتلحة . الباب الثالث والاربعون : في الحما العارض  
 للمتلحة . الباب الرابع والاربعون : في الحكمة العارضة للمتلحة . الباب  
 الخامس والاربعون : في السبل وعلاجه . الباب السادس والاربعون : في الرقة  
 وعلاجها . الباب السابع والاربعون : في الدمة وعلاجها . الباب الثامن  
 والاربعون : في الدبيلة العارضة للمتلحة . الباب التاسع والاربعون : في التوتة  
 الحادثة في المتلحة . الباب الحسون : في علاج اللحم الزائد . الباب الحادي  
 والحسون : في تفرق الاتصال العارض للمتلحة . الباب الثاني والحسون : في

عدد امراض القرنية . الباب الثالث والخمسون : في انواع القروح وعلاجها .  
 الباب الرابع والخمسون : في البثر الحادثة في القرنية . الباب الخامس والخمسون :  
 في الاثر والبياض الحادّين في القرنية . الباب السادس والخمسون : في صبغ  
 الاثار وزرقة العين . الباب السابع والخمسون : في السليخ العارض للقرنية .  
 الباب الثامن والخمسون : في الدبيلة العارضة في القرنية . الباب التاسع والخمسون :  
 في السرطان العارض في القرنية . الباب الستون : في الحفر العارض في القرنية .  
 الباب الحادي والستون : في تغيير لون القرنية وعلاجها . الباب الثاني والستون :  
 في رطوبة الحجاب القرمي . الباب الثالث والستون : في يبس الحجاب القرمي  
 وعلاجه . الباب الرابع والستون : في كثة المدّة خلف القرنية . الباب الخامس  
 والستون : في الفرق بين نتو القرنية وبين نتو الحادثة منها . الباب السادس  
 والستون : في انحلال القرو العارض للقرنية وهو الخراقها . الباب السابع  
 والستون : في عدد امراض العينية . الباب الثامن والستون : في الاتساع  
 الحادث للحدقة . الباب التاسع والستون : في ضيق الحدقة وعلاجها . الباب  
 السبعون : في التورم العارض في العينية وعلاجه . الباب الحادي والسبعون : في  
 الخراق الحدقة وهو انحلال القرو العارض للعينية . الباب الثاني والسبعون : في  
 الفرق بين نتو العينية وبين التورم الحادث في القرنية . الباب الثالث والسبعون :  
 في الماء وقدمه وعلاجه .

### المقالة الثالثة : سبعة وعشرون باباً

اذكرُ فيها امراض العين الحفيفة عن الحسّ واسبابها وعلامة كل مرض منها وعلاجها  
 الباب الاول في الفرق بين الحيلالات التي تكون عن الماء وبين الحيلالات  
 التي تكون عن ألم المدّة وبين التي تكون عن ألم الدماغ وعلاج كل واحد  
 منها . الباب الثاني في امراض الرطوبة البيضاء . الباب الثالث في امراض  
 الرطوبة الجلدية والفكوبوتية . الباب الرابع في امراض الروح الباصر .  
 الباب الخامس في علاج من يرى من بعيد ولا يرى من قريب ، ويرى ما تنظّم  
 ولا يرى ما صغر . الباب السادس في من يرى من قريب ولا يرى من بعيد ،

وفي من يرى ما صغر ولا يرى ما كَبُرَ . الباب السابع في العشى وهو المشكوه ، وهو من يبصر نهاراً ولا يبصر ليلاً . الباب الثامن في الخهر وهو الزمكودر ، وهو من يبصر بالليل ولا يبصر بالنهار . الباب التاسع في عدد امراض الرطوبة الزجاجية وعلاجها . الباب العاشر في امراض الطبقة الشبكية . الباب الحادي عشر في عدد امراض العصب الاجوف الثوري . الباب الثاني عشر في امراض الانتشار وعلاجه . الباب الثالث عشر في السدة والضغط والورم الذي يمرض في العصب الثوري وفي علاجه . الباب الرابع عشر في تفرق الاتصال احداث للعصبية . الباب الخامس عشر في عال العضلات الثلاث التي في فم العصبية الثورية . الباب السادس عشر في علاج نتوء جمة العين وهو جحوظها الى الخارج . الباب السابع عشر في علاج هزال العين . الباب الثامن عشر في امراض الطبقة المشيئة . الباب التاسع عشر في امراض الطبقة الصلبة . الباب العشرون في امراض العضل المحرك للعين . الباب الحادي والعشرون في علاج الحول . الباب الثاني والعشرون في ضعف البصر وعلاجه . الباب الثالث والعشرون في حفظ صحة العين . الباب الرابع والعشرون في الصداع والشقيقة التابعة لوجع العين . الباب الخامس والعشرون في سلس شريان الصدين وقطعها وكتفها . الباب السادس والعشرون في علاج المواد المنحدرة الى العين . الباب السابع والعشرون في قوى الادوية المنردة المستعملة في علاج العين .

واننا ننقل امثلة من هذا الكتاب الخطي ، نقدمها لقراء مجلة «المشرق» عامة ولادباء العين خاصة ليقفوا على سياق هذا الكتاب ونهجه وليتحققوا ان الطب العربي القديم كان يأتي بالطرائف والبدائع ، وان العرب لم يدعوا فناً وعلماً من العلوم الا ومارسوه وبرعوا فيه ونشروا عوارفه ومعارفه وقدموا حقائق ساطعة على حذقتهم وذكائهم وتضلعتهم منه . ولا ينبغي ان بعض وصفات الطب العربي هي اسد واسرع الى شفاء كثير من الامراض من وصفات الطب الغربي الذي يقف عندها عاجزاً ومقتصراً كما دللنا على ذلك الامتحان والاختيار<sup>(١)</sup>

(١) لدي مجموعة طيبة خطية نفيسة ، نقتل نريباً على ذكر جميع الامراض وعلاجاتها ، قد اتتت وصفاتها من عدة كتب طبية عربية خطية نادرة الوجود ، واثبت

وكثيرون يعرفون هذه الحقيقة ويعلمونها بدون تهيّب او تحرج، جرياً على عمه  
القاعدة الذهبية : عند الامتحان يُكرم المرء او يُهان .  
وهالك الامتة من هذا المخطوط الثمين :

### الفالة الاولى

جا. في اولها ما يلي : انه قد يجب على من اراد ان يداوي العين مداواة  
صواب ، ان يكون عارفاً بجذ العين وطبيعتها ، وذلك لان نفي الملل عن كل  
عضو انما يكون برده الى طبيعته التي خرج عنها ، ولذلك صار غرض الطبيب  
من الطب حفظ الصحة الموجودة او ردها صحة قد قُعدت ، ولذلك ابتدأت  
بجذ العين .

### الباب الاول : في حد العين

أما حدّها ، فانه عضو حسّاس كئلته الطبيعة لحسن البصر . وقال آخر :  
انها عضو حسّاس الى باصر مرّكب من طبقات ودرّوبات واغشية ورباطات  
وأوراد واعصاب وعنلات وشريانات .  
فهذه هي أتم حدودها وأكملها . وكل شيء يُجذّ بجذّين جوهريّ وعرضي .  
وهذا حدّها الجوهري .

### الباب الثاني : في منفعة العين وفعالها

أما منفعة العين فببني ان ترقى البدن من الآفات الواردة عليها من خارج  
وترشده حيث به طبيعته وأحب ، ولذلك جعلت في أعلى البون كالحافظ  
للبلستان . وأما فعالها فليحسّ الالوان والاشكال والاجسام ما عظم منها وما صغر .

فيها وصفات علاجات تجرّية التقطها عن امتحنوها بانفسهم وصحّت مهم . وهذه المجرعة  
نعم في نحو ١٣٠٠ صفحة ، وكلها بخط يدي . وقد طلب المرحوم ريشا قرناز ، في الماملتين ،  
جونية ، ان يبناها مني بألف ليرة لبنانية ، فأحييت ان احفظها في خزنة كسي كاتر  
خطية تقيس .

### الباب الثالث : في طبع العين ومزاجها

أما طبع العين الخاص فيها فحارٌّ ، وأما مزاجها الطبيعي فرطبٌ ، وذلك نشؤها من الدماغ وهي لذلك رطبة . وأما حرارتها فلكثرة ما يخاطها من العروق والشرايين وهي لذلك سهلة الحركة ، وقد يغلب على مزاجها البرودة ولكن الاشبه ان به البرودة عرضية لا اصلية ، ولكن ليس هو بالطبع الخاص بها . وإنما يُستدلُّ به على مزاج العين انه حارٌّ ، بسرعة حركتها وسعة عروقتها ويكون لونها احمر وملسها حارًا . فأما أبا بردة المسراج فانه يستدل عليها بإبطاء حركتها وحنينة العروق ويبس ملسها . وكذلك يُستدل على رطوبة مزاج العين بلين ملسها وكثرة رطوبتها . وكذلك يستدل على يبس مزاجها بصلاية ملسها وتكون يابسة جافة . وقد يُستدل ايضاً على مزاج العين بانها ، فان العين الزرقاء اقل حرارة ، وهي الى البرودة أميل وأقل رطوبة وأكثر ييباً ، ولذلك يُبصر بالليل لما يُوطب العين عند برودة الهواء . وما يدل على ان العين الزرقاء باردة المزاج مثل أعين الصقالبه باردة ، لان الغالب على بلادهم ومزاجهم البرودة ، فأعينهم زرق . وما يدل ايضاً على ان العين الزرقاء باردة المزاج ما يعرض للمشايع ( الشيوخ ) من زرقة العين اذ غلب على مزاجهم البرد واليبس . وأما العين الكحلاء فهي اكثر حرارة واكثر رطوبة ، ولذلك اكثر ما يعرض لها علل البخارات وعلل الماء لكثرة حرارتها ورطوبتها . وكلما كانت العين أشد سواداً كانت اكثر حرارة ورطوبة ، والدليل على ذلك أعين الخبشة وسوادها ، فالغالب على بلادهم ومزاجهم الحرارة . وأما العين الشهلاء والشهلاء فانها معتدلتا المزاج .

### الباب الرابع : اذ كر فيه من كم سبب تكون العين كحلاء

تكون العين كحلاء من سبعة اسباب وهي : إما من نقصان الروح الباصرة ، وإما من كدورتها ، وإما من صغر الرطوبة الجليدية ، وإما من انخفاضها ، وإما من كثرة الرطوبة البيضية ، وإما من كدورتها ، وإما من شدة اسرداد الطبقة النسيئة .

### الباب الخامس : اذكر فيه من كم سبب تكون العين زرقاء .

العين الزرقاء . تكون ايضاً من سبعة أسباب ، وهي ضد الاسباب الاولى المذكورة في الكحل . وهي : كثرة الروح الباصرة ، وصفائها ، وعظم الرطوبة الجليدية ، وجفافها ، ونقصان الرطوبة البيضية ، وصفائها ، ونقصان سواد الطبقة العنبيّة . وأما العين الشملا . والشملاء . فانه اذا تأمت بعض الاسباب الفاعلة للكحول مع بعض الاسباب الفاعلة للزرقة كان ما ذكرت ، واللون الأشمل يدلُّ على ان الروح الباصرة اكثر صفاء منه مع الأشمل ، وان اخذت اوسع القول في امثال هذه الاشياء . طال الكلالم وكبر الكتاب وهو مختصر ، فيجب ان ابتدئ . بالقول في طبقات العين .

### الباب السادس : اذكر فيه كم هي طبقات العين

اعلم ان العين مركبة من سبع طبقات . الطبقة الاولى يقال لها الصليّة وهي لاصقة بالعظم . والطبقة الثانية يقال لها المشيميّة . والطبقة الثالثة يقال لها الشبكيّة . والطبقة الرابعة يقال لها العنكبوتية . والطبقة الخامسة يقال لها العنبيّة . والطبقة السادسة يقال لها القرنيّة . والطبقة السابعة يقال لها الملتحمة . وقد اختلف قوم في عددها وذلك في اللفظ لا في المعنى ، ولكن قوماً قالوا انها ست طبقات ، وذلك انهم لم يروا ان يستوا الطبقة الشبكية طبقة ، وذلك انهم احتجوا بان قالوا : ان الطبقة منفصلاً ان توثق ما هي عليه مطبقة ، وليس الشبكية كذلك . واحتجوا بوجه أخرى وذلك انهم قالوا : اننا أعدت تغذية العين فقط ، وقوم زعموا انها خمس طبقات ، وذكروا ان النشاء الذي على نصف الجليديّة ليس بطبقة لسيين ايضاً وذلك انهم قالوا انها جزء من الجليديّة لا من غيرها . والثاني انهم قالوا ان ما يمشى الجليديّة وما لا يمشى الكل لا يقال له طبقة . فأما الذين قالوا انها اربع طبقات فانهم لم يروا ان يستوا الملتحمة طبقة لعلتين احدهما لانها شيمة بالرباط للعين . والثاني (والثانية) انها لا تنشئ العين ولا تنطبن عليها فلا يقال لها طبقة . وأما الذين قالوا انها ثلاث طبقات فانهم زعموا ان العنبيّة والمشييّة طبقة واحدة . وأما الذين قالوا ان طبقات

العين طبقتان ، فزعموا ان القرنية والصلبية واحدة . وأما جالينوس وشيخته فانهم يقولون إننا نعدّها سبع طبقات ونجعل قشرات القرنية الاربع ايضاً طبقات .

الباب السابع : اذ كر فيه كم هي رطوبات العين واعضائها وعضلاتها  
أما رطوبات العين فانها ثلاث وهي : الزجاجية ، والجليدية ، والبيضية .  
وأما عضلاتها فتسع وسوف اذكرها في مواضعها ان شاء الله تعالى لان بها يكون البصر وباقي اجزاء العين .

### الباب الثامن : اذ كر فيه امر الرطوبة الجليدية

واذ قد تكلمت عن عدد طبقات العين ورطوباتها ، فلتأخذ الان في بيان كل واحد منها ، وما منفعتها ، ومن اين يأتي غذاؤها ، فابتدى بالرطوبة الجليدية اذ كانت اشرف اجزاء العين لان بها يكون البصر ، وباقي اجزاء العين اذا أعدت لتخدم تلك الرطوبة الشريفة ، إنما لتدفع عنها آفة ، وإما تؤذي اليها منفة . فأما حيثها فافول : انها بيضا . صافية نيرة مستديرة وليست بتعككة الادارة بل فيها عرض يسير . وأما موضعها في وسط العين كمنطقة ترهتها في وسط كرتهم . وأما بياضها ونورها فيقبل الاستحالة من الالوان والاشكال ، والدليل على ذلك ان الشيء الابيض الصافي النير كالزجاج الصافية والبلورة يدرع اليها قبول الالوان . وأما استدارتها قليلاً فلتلا تسرع اليها الآفات ، وذلك ان كل شيء سوى المستدير تسرع اليه الآفة لما فيه من الزوايا . والدليل على ذلك دوام سلامة الفلك فانه لا تلحقه الآفات الا قد عدم الزوايا . فأما عرضها فتلقي من المحسوس اجزاء كثيرة ، وذلك انه لو كانت مستعككة الادارة او دقتها لما لقي منها المحسوس إلا شيئاً يسيراً . فأما الشيء المسطح فانه يلقي ( يتلقى ) بما يماسه اكثر مما يلقي ( يتلقى ) من الشيء الكروي . فأما الدليل على ان موضع الجليدية في وسط العين كما ذكرت ، وذلك ان جميع ما في العين انما خلق ليُدفع عنها آفة . أما ليؤذي اليها منفة ، مثال ذلك ان الرطوبة الزجاجية تغذيها ، والطبقة القرنية تدفع عنها الآفات الواردة عليها من خارج ، ولذلك احاطت بها الاجزاء من كل جانب

وصارت في الوسط . والدليل على ان بها يكون يتسر لا بغيرها من اجراء العين ، ان الماء اذا حال بينها وبين المحسوس بطل البصر ، فاذا ازيل عنها بالقدح عاد البصر . وأما طبيعتها فباردة يابسة وهي كالجامد . وأما غذاؤها فائزتها من الرطوبة الزجاجية ولذلك جعلت . وساذكر برهان ذلك في موضعه ان شاء الله تعالى .

### الباب التاسع : اذكر فيه الرطوبة الزجاجية وما منفعتها

واذ قد اتصل القول بالرطوبة الزجاجية ، فابتدى بنا خلف الرطوبة الجليدية فاقول : ان خلف الرطوبة الجليدية ، الرطوبة الزجاجية وهي بالقرب منها ، وطبيعتها الى الحرارة أميل قليلاً وهي كالزجاج الذائب ، ولونها ابيض يضرب الى اللون الأدكن ، وان احتيج اليها لسبيين ، احدهما ان يؤدي الى الرطوبة الجليدية غذاؤها ، والسبب في تغذيتها ان كل عضو من اعضاء البدن لا بد له من غذاء يخلف عليه عوضاً عما يُحْتَلُّ منه بالحرارة العريضة التي من داخل وحرارة الهواء من خارج فهو مضطرب لا محالة الى ما يخلف عليه عوضاً عما يتحلل منه بالحرارة ، ولا يخلف عليه ما يتحلل منه إلا ما كان شيباً بما تحلل منه وذلك شبيه بطبيعة العضو ، وأسرع الشئ . استحالة الى الشئ الذي يميل اليه ما كان قريباً من طبيعته ولان الرطوبة الجليدية احتاجت لا محالة الى غفراء وكانت على ما وصفت من البياض والصفاء . لم يمكن ان يكون غذاؤها من الدم بالمتوسط ولو كان يجيئها الغذاء من الدم بغير متوسط كأن يعرض للانسان ان يرى في كل وقت تغذي الجليدية بالدم ، الاشياء كلها بلون الدم فاحتاجت الى متوسط يجيل الدم الى طبيعتها التي هي عليه الجليدية ، وذلك المتوسط عي ( هو ) الرطوبة الزجاجية لانها اقرب الى البياض وأنقى من سائر الطبقات التي من داخل . ولهذا السبب قربت من الجليدية وصارت نائمة لها فصارت الجليدية مغرقة فيها الى نصفها بمنزلة كربة توهتها قد غرق نصفها في ماء . والسبب الثاني في بياضها ايصالها النور الى الجليدية<sup>(١)</sup> . وأما غذاؤها ، اعني الزجاجية ، فانه يأتيها من الطبقة الشبكية التي تحويها . فهذا ما يجب ان اذكروه في الرطوبة الزجاجية .

(١) ان يوصل النور الى الجليدية ( عن الهامش )

الباب العاشر : اذكر فيه الطبقة الشبكية ومنفعتها .

أما الطبقة الشبكية فانها مؤلفة من شينين ، احدهما من العصبية المحيطة ، والثاني من عروق وأوراد ، وطبعا معتدل وهي اقل حرارة من المشيئة وألين . وأما نباتها فن طرف العصب الاجوف التي تجري فيها الروح النفساني اعني من ذاته ، وان هذا العصب اذا صار الى وراء الرطوبة الزجاجية وقف هناك واستند من الغشاء الرقيق الذي عليه عروق دقاق (دقيقة) فتلك العروق اذا انتهت اليه احاطت وتقتت منه بعروق أخرى دقاق كثيرة ومازجت ذات العصب ثم يشبك به بعضها ببعض فيصير منها الطبقة الشبكية التي لا تبل الرجاجية والملتحمة في النصف من الجليدية على هذا المثال . ولها منفعتان احدها (احدهما) انها تغذي الرطوبة الزجاجية بما فيها من الأوراد والعروق . والأخرى انها تؤدي القوة الباصرة الى الجليدية بما فيها من العصب بتوسط الزجاجية ، فذلك صارت بماسة لها . وأما غذاؤها فن الطبقة المشيئة .

الباب الحادي عشر : اذكر فيه امر الطبقة المشيئة ومن اين نباتها

ان على الدماغ غشائين يستيعهما اليونانيون ملحين ، احدهما رقيق لين ومنفعته تغذية الدماغ بما فيه من العروق والأوراد . والآخر غليظ صلب على التجف ، ومنفعته ان يوقي الدماغ من العظم ، وكل عصب يخرج من الدماغ فبهي مغشاء بكلا الغشائين الى ان يخرج من العظم ، وكذلك تجد العصب المحيطة المؤدية الى العين حرس البصر مغشاء بهذين الغشائين ومنفعتها لها ان الباطن الى العين منها يغذو (يعذي) العصبية الباصرة والظاهرة بتوحيها من عظم الرأس حتى اذا برزت العصب من العظم الذي هو فيه فارقت بعضها بعضاً فصار من تلك العصب الطبقة الشبكية على ما بينت قبل (قبلاً) ، فصار من ذلك الغشاء الرقيق الذي يليه ، دابة يقال لها المشيئة . وانما سُميت بهذا الاسم لانها تشتل على ما تحويه وتلتحم به في الموضع الذي تلتحم فيه الشبكية على النصف من الجليدية . وأما طبعا فالى الحرارة والرطوبة أميل والى اللين اكثر . ولها منفعتان ، احدهما انها تغذي الشبكية . والثاني (والثانية) انها توقيها من الآفات التي ترد

عليها من خلفها. واحتيج اليها ايضاً لمنفعة نالته وهي ان يُلطَّف الدم فيها ويرق ثم يُدفع به الى الشبكية ثم يُلطَّف هناك ايضاً ويُرِيق ثم يُدفع الى الزجاجية ثم يُلطَّف من الزجاجية فيرق فيندفع به الى الجليدية . وأماً غذاؤها من العروق التي فيها .

### الباب الثاني عشر : اذ ذكر فيه امر الطبقة الصليية

أما الطبقة الصليية فان نباتها وابتداءها، فن النشاء . الصلب الذي يلي العصبه المحروفة . وطبعها بارد يابس ولونها ابيض . ومنفعتها ان توقي العين من العظم الذي هي فيه لتلاضر بها صلابته وخشونته؛ وهي كالرباط للعين من داخل مثل الطبقة الملتصحة من خارج . وأماً غذاؤها فهو النشاء الذي نباتاً منه . فهذا ما امكن شرحه من امر الطبقات الثلاث والرطوبة الذي (التي) من وراء الجليدية، على غاية ما قدرت عليه من الاختصار . فأبتدى الان بعون الله عز وجل بصفة الطبقات والرطوبة التي قدأها فاقول :

### الباب الثالث عشر : اذ ذكر فيه امر الطبقة المنكبوتية

اعلم ان قدأم الرطوبة الجليدية ، نصف طبقة يقال لها المنكبوتية لانها شبيهة بنسيج المنكبوت . ونباتها من الرطوبة الجليدية . وقوم ذكروا انها من الشبكية ، ولونها ابيض مصقول شديد الصقالة ولذلك اذا أحدق (أحدق) بانسان الى العين يرى صورة شخص انسان في العين لانه يرى وجهه في صقالتها وصفانها . وأماً طبعها فبارد يابس وهي اقل ييبساً من الطبقة العينية . فأماً غذاؤها فن الرطوبة الجليدية . ولها ثلاث منافع ، احداها انها تجرز بين الرطوبة الجليدية وبين الرطوبة البيضية لثلاث مختلطان . والثانية ان توقي الرطوبة الجليدية من اللل التي تعرض للبيضية . والثالثة انه كلما غلب على الجليدية فنل (فضلة) غذا . دفعته الى المنكبوتية ، فنه (فنها) غذاؤها .

### الباب الرابع عشر : اذ ذكر فيه حالة الرطوبة البيضية

أما الرطوبة البيضية فانها قدأم المنكبوتية وهي ذائبة شبيهة ببياض البيض الرقيق ولونها ابيض . وأماً طبعها فبارد رطب . وأماً غذاؤها فن الطبقة العينية . ولها اربع منافع احدها ( احداها ) ان ترقى الجليدية وتسدبها

لئلا تجف من الحرارة الطبيعية من داخل وحرارة الهواء. او من خارج .  
والثانية ان تغذي الطبقة النية لئلا تجف وتصلب من الحرارة الطبيعية فتضر  
بالجليدية اذا لاقتها . والثالثة ان للعنية خمل ( خلا ) وخشونة من داخل  
فتسنع خشونتها ان تاجق الرطوبة الجليدية فتشف بخشونتها ورطوبتها . والرابعة  
انها تقبل القوة الباصرة من داخل وتزديها الى خارج . وتقبل ايضاً المحسوس  
الذي تلقى هذه القوة من خارج وتزديها الى داخل . وذكر الفاضل جالينوس  
انه ليس في شي . من هذه الرطوبات التي في عرق العين لا ضارب ولا غير ضارب  
والابياسوس يقول في المقالة السابعة من كتابه : انها تنمذي من طريق الريح .

### الباب الخامس عشر : اذكر فيه امر الطبقة العنية

أما الطبقة النية فانها قدام الرطوبة البيضية ، وطبعها الى الحرارة والرطوبة  
أميل ، وهي لينة لئلا تضر بالجليدية ملاقاتها . وهي طبقتان مثل المدة من  
داخل لها خمل وتغير ، ولذلك لها منفعتان ، احدها ان تجمع الرطوبة البيضية  
اذا كانت رقيقة . والثانية يتعلق الماء في وقت القدح بالحمل ، ومن خارج  
ألمس لئلا يضر بالقرنية اذا ماتها ، وفي وسطها ثقب يسمى الحدقة ومنفعة  
ان ينفذ فيه الروح الباصر ليلقى المحسوسات .

وأما نباتها وغذاؤها فمن الطبقة المشيية ايضاً . ولها خمس منافع ، احدها ان  
ان تغذي الطبقة القرنية بما فيها من الأوراد والعروق وذلك ان الطبقة القرنية  
ليس فيها من الاوراد والعروق ما يكفي تغذيتها لئلا يفتقرها . والثانية ان  
تغذي الرطوبة البيضية . والثالثة تجز بين الجليدية والقرنية لئلا تضر بها  
بصلابتها . والرابعة تجمع الروح الباصر بلونها من داخل لئلا يتبدد ، والدليل  
على ذلك انه اذا حدث في ثقب الشبيبة اتساع تبدد النور وبطل البصر . والخامسة  
ان تجمع الرطوبة البيضية لئلا تسيل الى خارج من غير ذكر عند القدح فتأمل .

( له صة )

