

التي تكون في القشرة الاولى من فترات القرنية يكون  
لونها اسود بسبب بعد النور الخارج عنها والتي يكون  
من القشرة الثالثة تكون بيضا يقرب النور الخارج منها  
والبيوترة التي تكون في القشرة الثانية تكون متوسطا لوسط  
النور عندها ومن هذا البثر يستدل على ان القرنية  
اربعه قشور فاما اختلاف الرطوبة في ذاتها فلانها  
تكون في الكمية والكيفية والتي تكون في كميتها فربما  
كانت كثيرة وربما كانت قليلة وان كانت كثيرة وكانت لطيفة  
حادة كان وجم فيها شد والافة فيها اعظم وذلك لان  
الامتداد يحدث عن الكثرة والذبح يحدث عن الحدة وان  
ولن كانت قليلة وكانت غليظة كان ذلك ضد الاول  
والذي يحدث عن كفيتهما فانها مختلفة في ثلاثة اشيا  
اما في اللون واما في القوام واما في القوة واما في الوان  
وربما كانت سودا واما في القوام فربما كانت غليظة  
وربما كانت رقيقة والتي تكون في القوة ربما كانت حادة  
حريفة وربما كانت مالحة بورقية وربما كانت عذبة وبالجملة  
ان البثور ربما كانت سليمة العاقبة وربما احدثت  
افات اهلونها العمى فاسلم البثر ما كان في ظاهر القرنية  
من غير موضع القرنية فانه منى انخرق ما يحوى الرطوبة

واما

70  
واما من امتداد من كثرة واما من ناكل عن حدة فانه انما  
ينخرق جزء يسير من القرنية وربما كانت بخد الحدة فاذا  
ادملت منع اثرها البصر واردة البثر ما كان خلف  
القشرة الداخلة وما كان في موضع الحدة لانها متى  
خرقت ما تحويها خرفت عامتها ولا يؤمن على با فيها  
ان ينخرق فيحدث عن ذلك نشو وانصباب رطوبات  
العين وليس جميع انواع البثور يفتح بها كان فيه  
رطوبات اما كثيرة واما حادة واما غير ذلك ولا يفتح  
بل يتجلل ما فيه وما يستدل على ان البثر رطوبة ام لا  
وذلك ان كان فيها رطوبة عرض معه ضربان وصداع  
والم شديد ووجع ودمعة وان لم يكن فيها رطوبة  
كانت الدلائل بالضد من ذلك **العلاج** ان تعلم اولان  
ابتداء البثر يخرج كانه نقط حمر وابتداء القروح بقرابيض  
فيهذا يعرف بين الجروح والقروح فيجب ان يعلم البثر  
في ابتداءها بما يعالج به ابتداء القروح من قطع المادة  
واجتذابها الى اسفل غسل الفصد والاسهال ويلطف  
الغذا واستعمال الادوية المانعة والمخدرة ولكن يكون  
استعمال هذه الادوية بحسب شدة المرض وضعفه  
فان لم يكن في العين الم شديد فاستعمل الاشيا الفايض

يجب ص