

كفها فلو كان جميع هذه الاعضاء فيه مستغلا بما و من المردوي بل انه قصه لطيفة في
 الى المردوي فانه لم يبق فيه من بل والضعف والحرارة الغريبة ضعيفة والبرودة
 ما وقد جازية عن المضمون الطبي الماذكر من ان اوتة الطفت وخرجها بالتحليل والتمزيق
 واما واردة فلا مد والاشارة لان ما ورتة التي هي الراس اما تارة وان كان الراس يجرى
 صبا وكبرت التي عن كثره الماء المذشر با كثره ويطو به كما سيجي واصلها بها في الكثرة
 الشربة الصغار واما وان حصل الماء في الغشاء لم يبق على طرفي الشربة لان الشربة
 لصعد لغفتي الشربة لم يبق في الاشارة في عدم بقائها في جرم صغاف في سحا انهما الى ما في
 من ان لم يكن الحاج ان مضط الى داخل الشربة لغفلها الا اذا عرض للشربة في الغشاء
 مات الماء واما ان كان حصل الماء في الغشاء لم يبق على سطح الشربة ارسله من الغشاء
 من العروق التي بقية فيها المائية الى الكبد كان قوتها في التحلل التي هي الاشارة التي في
 الشربة وتكون الامعاء كما يابس في الماء يجرى في غشاءها عند الكثرة والاشارة التي
 الى جيب وتكون كحلوه البطل في غشاء الكبد المسلول والمردوي في صلبها الى ما في
 عن جرحها بطبي بسبب راحم وسد وينع المائية عن ان يتقد في جرح الى الغشاء الى
 الراس من سبب العضو الذي جنبت فيه على صدرها وعلى سطح الشربة التي لو جرح
 فان احتقان المائية يحدث حرارة مستمرة لها لا يمتنع واصل الشربة ابارد والبا من خارج
 واذا خرج البخار عن العضو الذي يتخرب فيه وتكثرت عا الى المائية ووج لا مردون بار
 فضا يقبلها وبها الكاكت قد يكون لبر وبعضه وقد يكون كثرته واجمع يحصل
 من فصل الاشارة الماشح بعضه الى بعض واليغير المبرع ما وقد يكون المجمع بعضه
 حصل في البخار لانه فيصير المكان عليه ويكثرت له الماشح العضو بعضه الماشح
 كقبيتها وكثرة تدمره او يغيرها في الغشاء الموضع في الجري الى الجري الذي في
 الغشاء في الى الكبد واما ما سبق من سبل الكبد الى الغشاء البطل المائية وجده

اشارة في

او ان يكون الغرق سبب كبريت يتقد في الماء الرطب الصافي واولا لا انما الغشاء الكبدية
 ار الجري الذي من الكبد والكبدية او من الخلية في الماء الى المائية لم يمت في
 المخرج الطبيعي وهو الجري الذي في سحره الى الخلية لوراد وسد وها الى حيث كما
 يخرج في حال كون الانسان جفتا وجرى في السرة فان من السرة في حقه الكبدية يجرى في
 الى الكبد من سرة في صفة في السرة التي في السرة مسددة في حقه في
 الجري في حقه الى الغشاء البطل بسبب كثره المائية اما صفت القوة ابيته في
 من فاذا الكبد وها في الكلى فاذا اضعفا او صغفا قدما كثره المائية في السرة في
 الجري الطبيعي فيسقط الدم فلا يقبلها السرة فيخرج ولا يجلبها السرة في جرحها
 التي في حال ما فلما من جرحه فخرج السرة في السرة في السرة في السرة في
 فيعرض عنها فيعرض من صغف السرة واولا في الاضواء والاصا في السرة في
 فذبا في حقه المائية واما ان جرح السرة عند ما في السرة في السرة في السرة في
 الغشاء او ان سده فلا يمد في المائية السرة في السرة في السرة في السرة في
 الكسفة في اضا لوجه المذكورة وكثرت اشفا التي من صغف اضا العروق
 فيسبل ما فيها الى الجرح المائية وعضف اضا الاضواء فيصير يحصل عند الغشاء
 في السرة ام الاضواء فلا يكون شبة وقدره بالاضواء كما لا ولسببه فيصير
 لا في الجرح من كثر الدم والاضواء كلما على الجري الطبيعي فيسببه صغف من الغشاء
 صغفة الكبد الى الكبد في ذلكنا ان يجلب الى الدم الطبيعي في كثره صغف
 الرطبات في السرة المائية في الدم فلا يقبلها السرة في السرة في السرة في
 وليس كما كثره الرطبات واد اضعف اضا الاضواء واما في الكبد في السرة
 صغف الاضواء ووجب اشفا التي في الجرح صغف اضا الكبد واما صغف
 فلانها في السرة في الكبد في السرة في السرة في السرة في السرة في السرة في

اشارة في