

تفتق اتصال يسهل على الطبيعة احكامه في الاوردة و اذا  
حدث في الشرايين لم يسهل عليه احكامه لاجل  
سرعة حركته بانساطه وانقباضه و لرقه جوهر  
الدم الذي فيه و قوته **مسئلة** ما هي الاعصاب  
**جواب** هي اجسام دماغية المنبت و شجاعية  
المنبت بيض لينة لانه في الانعطاف صلبة للانفصال  
خلت ليتم القلب الاعضاء الحس و الحركه **مسئلة**  
ما هو العضل **جواب** شطبا يعصب يمتلى خلقه  
لحم مفرد و رباط و غشاؤ يحلله **مسئلة** فما هي اللواتر  
**جواب** هي اجسام تنبت من اطراف العضل  
شبهه بالعصب اذ الخسر عنها اللحم فينقل العصب  
و الزباط و يندمجان و يندران و ترائنا خلقت لحفظ  
الاعضاء علي شكلها و هيئتها و اغلظ و اصلب  
من جوهر هن اجليدية و ارق جوهر هن  
البيضية و المتوسطة بينهم في الغلظ و الرقة  
الزجاجية **مسئلة** ما هو العظم **جواب**  
جسم ابيض و هو اصلب الاعضاء و اساس البدن  
و دعامة احد كات **مسئلة** ما هو الغظروف  
**جواب** هو اللين من العظم و ينعطف  
**مسئلة** و المنفعة في خلقته انه يحصل له اتصال  
العظم بالاعضاء اللينة فلا يكون اللين و الصلب

فصل في اجسام رطبة ذات قوام عظمي  
منها غشاؤ العضل و حشاها على شكلها و هيئتها

مركبا

مركبا لا متوسط لكان يتاذى اللين بالصلب و خصوصا  
عند الضربة و الضغط بل يكون التركيب مندوجا  
مثل اطراف الشرايين و مثل الغظروف  
و الحنجري تحت القس و ايضا ليحسن به تجاور  
المفاصل المتحركة فلا يغتص بصلابتها و ايضا انه اذا كان  
بعض العضل يمتد الي عضو يرذني عظم ليستند  
اليه و يقوى له امثل عضلات الاجفان كان  
هناك دعائم و عماد كما و تادها اذا حدث الآفة في  
اطراف العنبي الداخلة جميعا حدث عنه  
الاتساع و اذا كانت الآفة في اطراف العنبي  
الخارجة جميعا حدث عنها الضيق و اذا حدث  
في اطراف العنبي الداخلة و الخارجة حدث  
عنه الاعوجاج **مسئلة** ما هو اللحم **جواب**  
حشو خلا هذه الاعضاء و قوتها التي تندغم بها  
**مسئلة** ما هو اللحم المفرد **جواب** جسم  
احمر متولد عن الدم **مسئلة** ما هو اللحم **جواب**  
جسم ابيض متولد عن الاعضاء العصبانية ما خلا  
تشمم القلب لان القلب مزاجه حار يابس  
و شحم من الاعضاء الاصلية **مسئلة**  
ما هو التميمين **جواب** هو دسومة التميمين **مسئلة**  
ما هو الجلد **جواب** جسم صفاقي يحوي ظاهر

الدم