



Философия медицины Авиценны

Презентацию подготовила

Студентка 3 курса ФВМ 13 группы

Беляева Дарья Олеговна

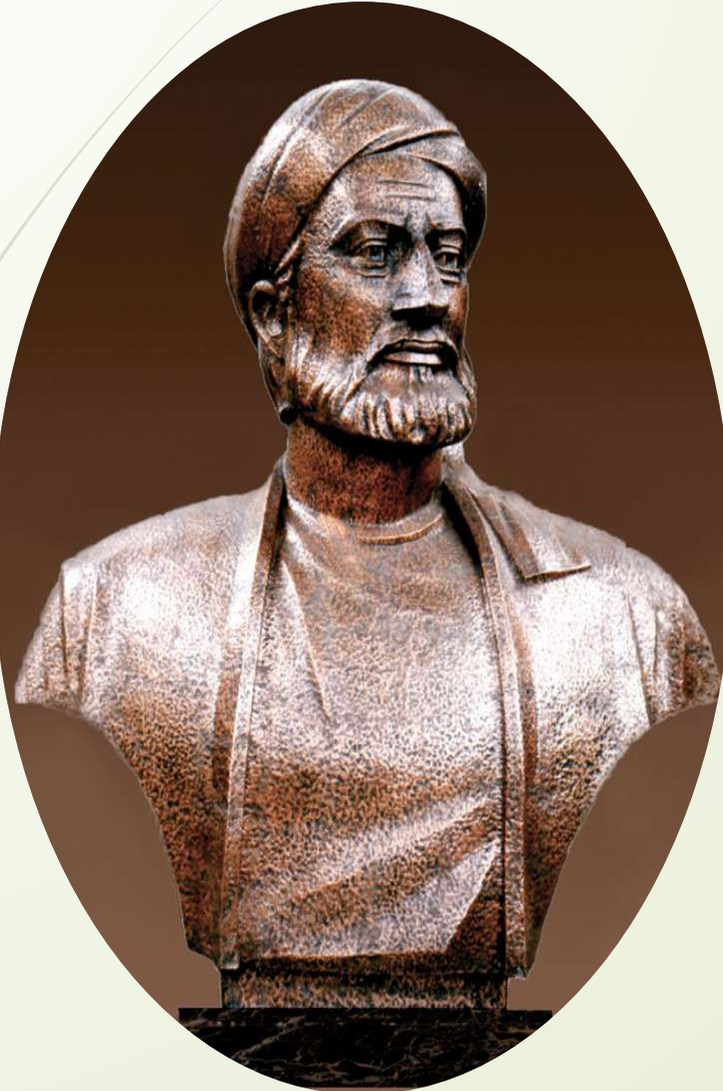
Абу Али Хусейн ибн Абдуллах ибн аль-Хасан ибн Али ибн Сина, (Авиценна) —

средневековый персидский
учёный, философ и врач,
представитель восточного
аристотелизма.





Канон врачебной науки



بالقوي من كان مستويا أو المبرور بطور
الانوار والعا على بلاد حروقات
وهو ذو أصل من سوسوم

الندبير العامية

هذا الدواء حبه بعد اناسق في صنديق
حتى يسقط عليه ويستوي باليد النوال
في كل طوي من الكور وورق الزانج
الرومي والانسوان
يعد في سقيا من قنطريون
ودهن الشح وورق
والعاشق وورق
فانها تخرج من
جواربها في كل
الانوار والعا على بلاد حروقات
وهو ذو أصل من سوسوم



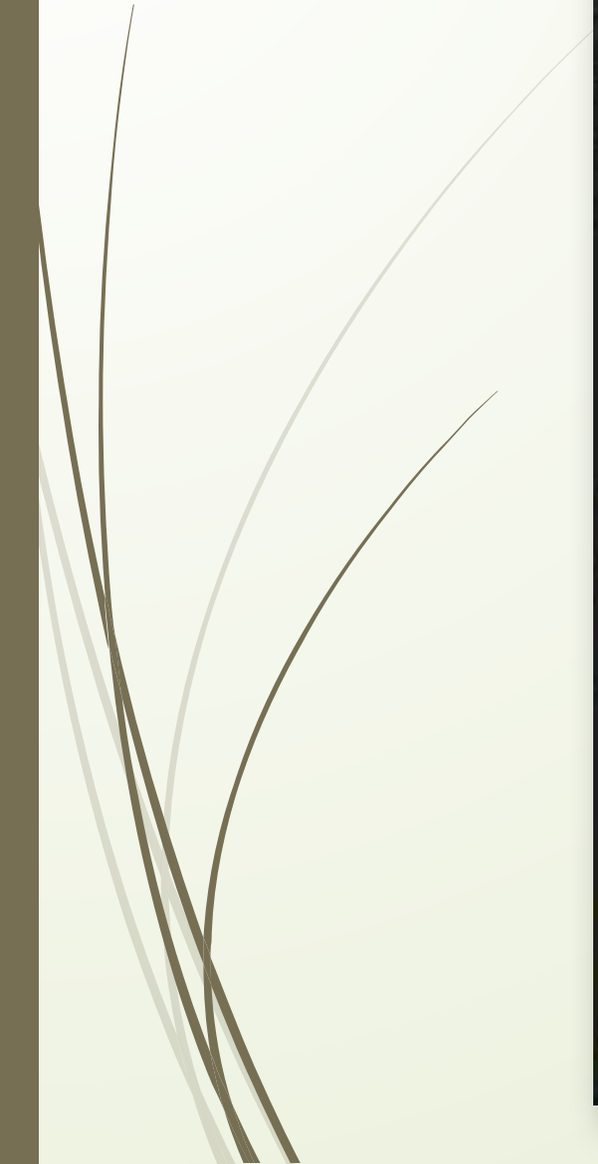
المشوم فالصالح الكبري
او زانج الحار وورق
المشوم ولا تخرجها ولا تشتمها

الارضية الفخالة واضنها

هذا الدواء حبه بعد اناسق في صنديق
حتى يسقط عليه ويستوي باليد النوال
في كل طوي من الكور وورق الزانج
الرومي والانسوان
يعد في سقيا من قنطريون
ودهن الشح وورق
والعاشق وورق
فانها تخرج من
جواربها في كل
الانوار والعا على بلاد حروقات
وهو ذو أصل من سوسوم



المشوم



الاتصال المفصل طمحة نظول جود للمفرد اعصا الواسر اذا فطر عصاره
 ورفوع دهن الورد معلاة في قشر الرمان في الاذن سمعت من وجع الاذن وكذلك
 قشر البطيخ انقل به ذلك وطمحة عشول الخيزران اعصا العين مخلو اصمغة
 وزهره طلحة الصبر اعصا المنبر ثم ناعمة من نفض الليم وقشره ايضا اعصا
 العذراعصا دهن خراج العلق **عنا كيه** الاورام الغالبة للسر
 الاودام الصلبة اعصا الراسر الغالبة تاني في دهن البان او الجري وينظر
 في الاذن الوجعة وشمة صنع المصروع ونعته والمسكوت في سكر الصراغ البار
 فاذا جعل منه في الشرب اسكته اعصا الصبر ثم الغالبة فخرج القلب
 اعصا النفض الغالبة ناعمة من اوجاع الريح جولا ومن اوجاع الصلبة و
 البلغم ويدور الطنق يستعمل الليم المحتسوق الما بار وسقيه بحمته للجلد
 ثم الكتاب الثاني
 من كتب القانون في الطب الحمد لله رب العالمين
 والصلة على به عبد الله الطيبين الطاهرين
 وافرغ من تحرير منصف شهر شعبان عظم السهركته
 بمدينة السلم سنة سبع و مئتين وخمس و عشرين

عاشق ابو طيب
 ٤٧٧
 ٥٥٧
 ١٠٠

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
 وبعد حمد الله والثناء عليه والصلوة على رسوله محمد وآله فان
 هذه الكتب التي صنعناها في الطب التي **الاول** منها هو في الاحكام
 الكلية من الطب والثاني منها هو هذا الكتاب المجمع في الادوية
 المفردة وقسمنا هذا الكتاب مقالين **الاول** منها في
 القوانين الطبيعية التي يجب ان يعرف من امر الطب في قولي **الادوية**
الجزوية اما **الاول** فقسمنها الى ستة فصول **آ** في تعريف امزجة
الادوية المفردة **ب** في تعريف امزجة الادوية المفردة بالتجزئة
ج في تعريف امزجة الادوية المفردة بالقياس **د** في تعريف
 افعال قولي **الادوية المفردة** **ك** في احكام بعض الادوية
 في خارج **ق** في القاط الادوية وادخالها واما **الثانية**
 فان جعلت الادوية المفردة فيها **الواحا** **آ** الاسماء الادوية
 المفردة وتعريف ما هياتها **ب** لاحتيال الجيد منها **ك** ذكر
كيفية وطبايعها **د** لخواص افعالها واحوالها الكلية
 مثل التحليل ومثل الانضاج والتعريف والتخدير وما اشبه ذلك
 من الافعال التي ذكرناها في المقالة **الاول** وخواص اجزاء كانت
 لها وجعلت لكل واحد منها كتابه بصيغ
 حتى يسهل التقاطه **هـ** في افعالها
 التي يتعلق بالزينة وعلمت على كل شئ

بسم



بسم الله الرحمن الرحيم وهو حسبي ونعم الوكيل
 الحمد لله حمد يستحقه مجلوسا له وسبحوه احسانه وصلواته على نبيه محمد وآله واصحابه وبعد فقد التفتي
 بعض اصحابي ومن يلزم من اشعاره بما سمي به وسبحي ان صنعت في الطب كتابا مشتملا على قوانين الكلية والجزوية
 في علم الشرع والاعتقاد والادوية من الكتابين **الاول** فاسمعت بذلك من اهل العلم والادوية والادوية
 في كلاس الطب عن القسمة النظرية والقسمة العملية ثم بعد ذلك تكلمت في كتابات جكار في الادوية المفردة
 ثم بعد ذلك في الاسرار الواقعة بغرض عضو فاستدركت في الكتاب **الاول** في الادوية المفردة
 فيكون قد سبق في ذكره في الكتاب **الاول** في الادوية المفردة في كتاب **الاول** في الادوية المفردة
 بالذات على غير حفظ محتمة فوردت في القول المطلق في كتابات امراضه واسماها وطرق الاستدلال على وطرق
 معانيها في القول بالكلية فافترقت من هذه الاسرار الكلية فقلت على امراض الجزوية وذلك في كتابها **الاول**
 على الكتابين **الاول** واسماها به وذلك في كتابها **الاول** في الادوية المفردة في كتاب **الاول**
 المحالجات الجزوية بد وارد واسماها به وما كان سبغت ذكره من الادوية المفردة ومنفعة الامراض
 الادوية المفردة في الجداول والاصناف التي اريد استعمالها في كمالها في المتعارفين اوصلت اليه في كتابها **الاول**
 وما كان من الادوية المفردة في كتابها **الاول** في الادوية المفردة في كتاب **الاول** في الادوية المفردة
 خطه ورايتها في كتابها **الاول** في الادوية المفردة في كتاب **الاول** في الادوية المفردة في كتاب **الاول**
 فاذا انتهى بتوفيق الله الفرائض من هذا الكتاب سمعت بعد ذلك كتابا لافزا بادين وهذا الكتاب لا يسع من يدعي
 الصناعة ويكسب بها ان لا يكون جله معلوما حتى يظن انه فانه يستعمل على اقل ما يدر منه للطبيب واما الزيادة
 عليه فامر غير مضبوط وان اخره تعالى في الاجزاء استعمال القدر انقصت لذلك انصبا بانها واما الآن فاني اجزم هذا
 الكتاب واقضه الي كتب خمسة **الفصل الاول من الادوية المفردة**
كتاب القانون في حد الطب قارب ان الطب علم يعرف منه اجزاء ليدن الانسان من جهة ما يجهل ويولد عنها الخلق
 الصحة حاصله وتسترد زائدة وتقال ان يقول ان الطب ينقسم الى نظري وعملي وانترقد جعله كله نظريا فقلنا انه علم
 وحيد من جهة ونقول انه يقال ان من الصناعات ما هو نظري وعلمي من الفلسفة ما هو نظري وعلمي من الصناعات
 من الطب ما هو نظري ومنه ما هو علمي ويكون المراد في كل قسمه بلفظ النظرية والعملية فاشارة لا يخفى ان البيان في اختلاف
 المراد في ذلك في الطب فاذا قبل ان من الطب ما هو نظري ومنه ما هو علمي فلا يخفى ان المراد من قوله هو ان
 الطب هو علم العلم والقسمة الاخر هو المباشرة للعمل كما يذهب اليه وهم كثر من اننا حاشين عن هذا الموضوع ما يخرج
 ان تعلم المراد من ذلك في علمي اخر هو انه ليس ولا واحد من قسمي الطب اعلم ان احد ما علم اصول الطب والاخر علم كيفية
 مباشرته في شخص **الاول** منها ما هو علمي واسم النظرية وبخلافه الاخر ما هو علمي في شخص بالنظر منه ما يكون العلم فيه
 مفيدا لاعتقاد فقط من غير ان يتعرض لبيان كيفية عمل مثل ما يقال في الطب ان احصا في الحيات ثلاثة وان الارواح
 وتسمى بالعلمية العلم بالفعال والامر والامر الحركة شالبه نية بل القسمة من علم الطب الذي يفيد التعليم فيه راية ذلك الشراعي
 متعلق ببيان كيفية عمل مثل ما يقال في الطب العلم بالامر والامر في الحيات يتقرب اليه في الامور ويولد ويولد

بسم الله الرحمن الرحيم
 الحمد لله حمد يستحقه مجلوسا له وسبحوه احسانه وصلواته على نبيه محمد وآله واصحابه وبعد فقد التفتي
 بعض اصحابي ومن يلزم من اشعاره بما سمي به وسبحي ان صنعت في الطب كتابا مشتملا على قوانين الكلية والجزوية
 في علم الشرع والاعتقاد والادوية من الكتابين **الاول** فاسمعت بذلك من اهل العلم والادوية والادوية
 في كلاس الطب عن القسمة النظرية والقسمة العملية ثم بعد ذلك تكلمت في كتابات جكار في الادوية المفردة
 ثم بعد ذلك في الاسرار الواقعة بغرض عضو فاستدركت في الكتاب **الاول** في الادوية المفردة
 فيكون قد سبق في ذكره في الكتاب **الاول** في الادوية المفردة في كتاب **الاول** في الادوية المفردة
 بالذات على غير حفظ محتمة فوردت في القول المطلق في كتابات امراضه واسماها وطرق الاستدلال على وطرق
 معانيها في القول بالكلية فافترقت من هذه الاسرار الكلية فقلت على امراض الجزوية وذلك في كتابها **الاول**
 على الكتابين **الاول** واسماها به وذلك في كتابها **الاول** في الادوية المفردة في كتاب **الاول**
 المحالجات الجزوية بد وارد واسماها به وما كان سبغت ذكره من الادوية المفردة ومنفعة الامراض
 الادوية المفردة في الجداول والاصناف التي اريد استعمالها في كمالها في المتعارفين اوصلت اليه في كتابها **الاول**
 وما كان من الادوية المفردة في كتابها **الاول** في الادوية المفردة في كتاب **الاول** في الادوية المفردة
 خطه ورايتها في كتابها **الاول** في الادوية المفردة في كتاب **الاول** في الادوية المفردة في كتاب **الاول**
 فاذا انتهى بتوفيق الله الفرائض من هذا الكتاب سمعت بعد ذلك كتابا لافزا بادين وهذا الكتاب لا يسع من يدعي
 الصناعة ويكسب بها ان لا يكون جله معلوما حتى يظن انه فانه يستعمل على اقل ما يدر منه للطبيب واما الزيادة
 عليه فامر غير مضبوط وان اخره تعالى في الاجزاء استعمال القدر انقصت لذلك انصبا بانها واما الآن فاني اجزم هذا
 الكتاب واقضه الي كتب خمسة **الفصل الاول من الادوية المفردة**
كتاب القانون في حد الطب قارب ان الطب علم يعرف منه اجزاء ليدن الانسان من جهة ما يجهل ويولد عنها الخلق
 الصحة حاصله وتسترد زائدة وتقال ان يقول ان الطب ينقسم الى نظري وعملي وانترقد جعله كله نظريا فقلنا انه علم
 وحيد من جهة ونقول انه يقال ان من الصناعات ما هو نظري وعلمي من الفلسفة ما هو نظري وعلمي من الصناعات
 من الطب ما هو نظري ومنه ما هو علمي ويكون المراد في كل قسمه بلفظ النظرية والعملية فاشارة لا يخفى ان البيان في اختلاف
 المراد في ذلك في الطب فاذا قبل ان من الطب ما هو نظري ومنه ما هو علمي فلا يخفى ان المراد من قوله هو ان
 الطب هو علم العلم والقسمة الاخر هو المباشرة للعمل كما يذهب اليه وهم كثر من اننا حاشين عن هذا الموضوع ما يخرج
 ان تعلم المراد من ذلك في علمي اخر هو انه ليس ولا واحد من قسمي الطب اعلم ان احد ما علم اصول الطب والاخر علم كيفية
 مباشرته في شخص **الاول** منها ما هو علمي واسم النظرية وبخلافه الاخر ما هو علمي في شخص بالنظر منه ما يكون العلم فيه
 مفيدا لاعتقاد فقط من غير ان يتعرض لبيان كيفية عمل مثل ما يقال في الطب ان احصا في الحيات ثلاثة وان الارواح
 وتسمى بالعلمية العلم بالفعال والامر والامر الحركة شالبه نية بل القسمة من علم الطب الذي يفيد التعليم فيه راية ذلك الشراعي
 متعلق ببيان كيفية عمل مثل ما يقال في الطب العلم بالامر والامر في الحيات يتقرب اليه في الامور ويولد ويولد

Содержание канона

Описал более 700 лекарственных веществ, рассмотрев их общие и целебные свойства. Из них 150 растений применяются в современной медицине.

Описывает признаки и процедуру лечения рака.

Приводит симптомы вывихов, ожогов и мелких ранений, а также способы вправления суставов, которые в западной медицине именуют «методом Авиценны».

Вывел различия между холерой и чумой, а также описал проказу (инфекционное заболевание Лепра).



Пажитник сенной или греческий (трава Авиценны)

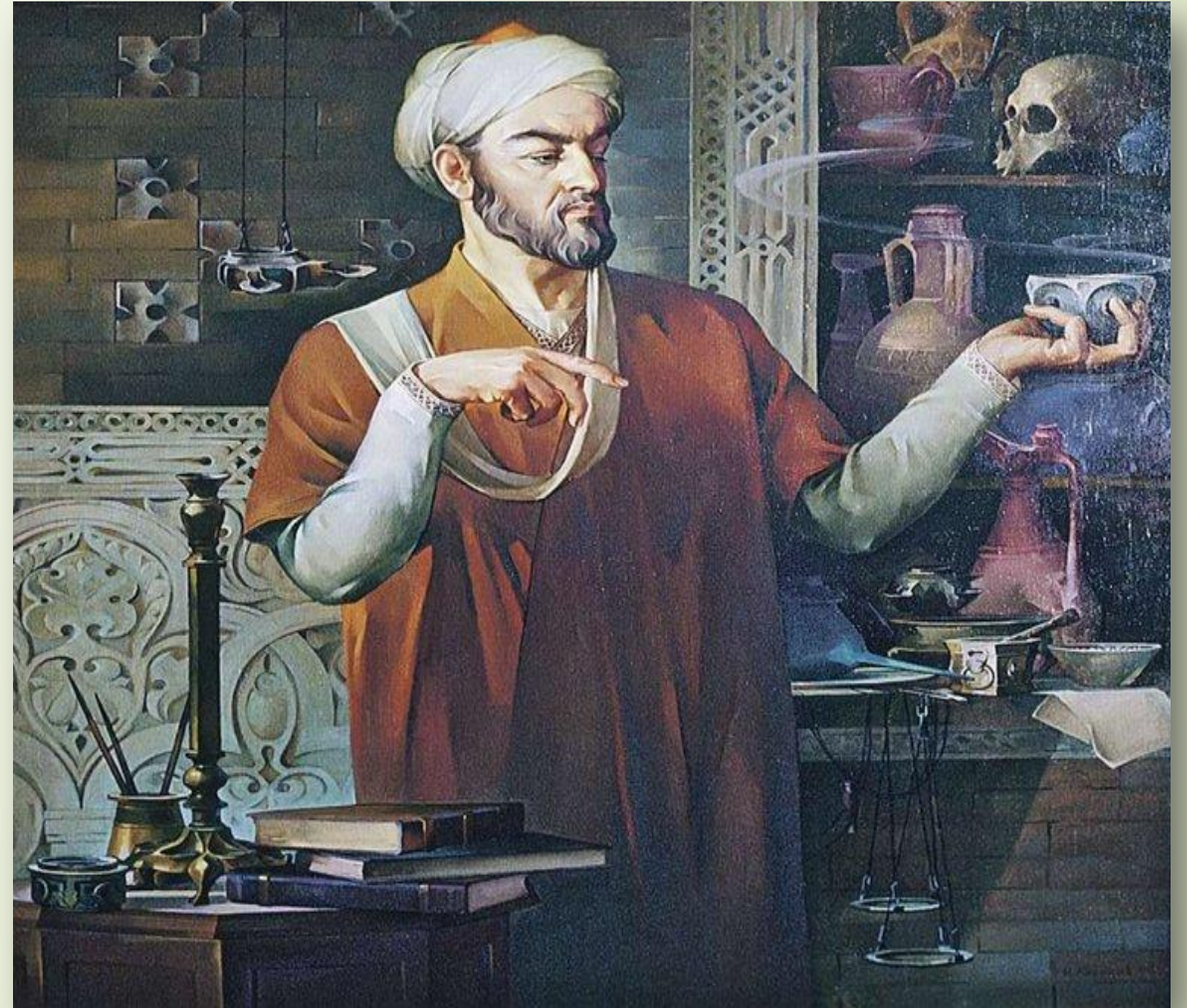


Труды «О гигиене»

Настаивал на необходимости регулярно совершать омовение

Советовал остерегаться прикосновения к грязным предметам

В целях профилактики болезней рекомендовал постоянно заниматься физкультурой

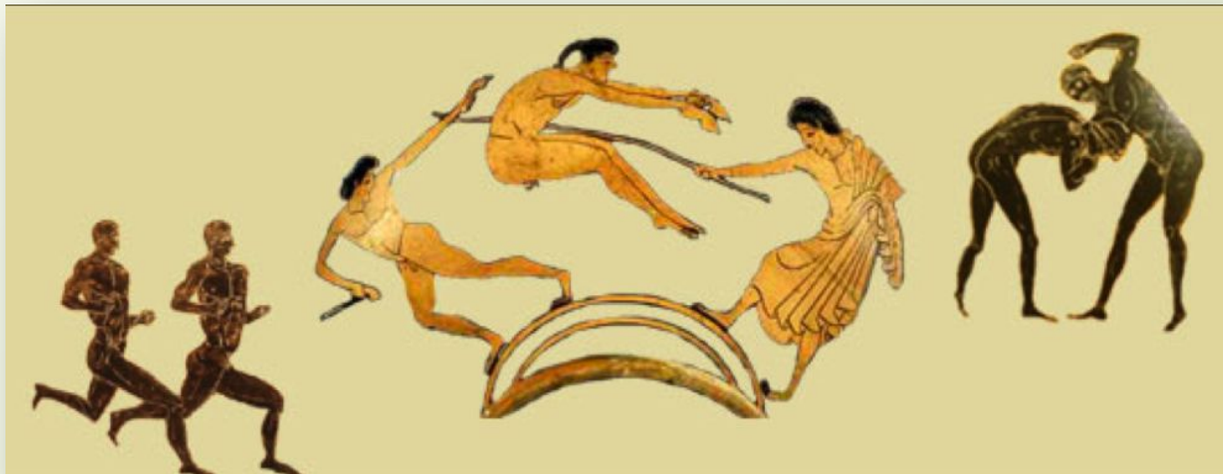


5 постулатов Авиценны о здоровом образе жизни

□ О физической активности:

«Безделье и праздность рождают невежество и являются причиной болезни...»

«Если умеренно и своевременно заниматься физическими упражнениями, то не будет нужды в лечении...»



«Бросивший заниматься физическими упражнениями часто чахнет, ибо сила его органов слабеет вследствие отказа от движений...»

О здоровом питании:

«Количество пищи должно быть таким, чтобы она не обременяла, не растягивала оконечностей ребер, не раздувала живота, не урчала и не всплывала наверх... Кроме того, после нее не должно наступать тошноты, «собачьего аппетита», упадка сил, одури, бессонницы...»

«Лучше перепить, чем переесть...»

«Хуже всего мешать разнообразную пищу и есть слишком долго...»

«Легкая пища больше сохраняет здоровье, но менее поддерживает силу и крепость, а тяжелая пища - наоборот...»



О вреде и пользе вина:

«Постоянное пьянство вредно, оно портит натуру печени и мозга, ослабляет нервы, вызывает заболевание нервов, внезапную смерть...»

«Чем реже рука поднимает застольную чашу вина, Тем крепче в бою и храбрее и в деле искусней она...»



О здоровом сне:

«Сон укрепляет все естественные силы... А чрезмерный порождает вялость душевных сил, тупость мозга и холодные болезни...»

«Сон на пустой желудок ослабляет силу. Также вредно спать с переполненным желудком... Ибо такой сон будет беспокойным...»

«Одеяло и высокая подушка содействуют здоровью. Голова должна быть выше ног...»

«Самым лучшим считается, когда сон начинается с лежания на правой стороне, а затем происходит поворот на левую. Если сон начинается с лежания на животе, это помогает пищеварению...»



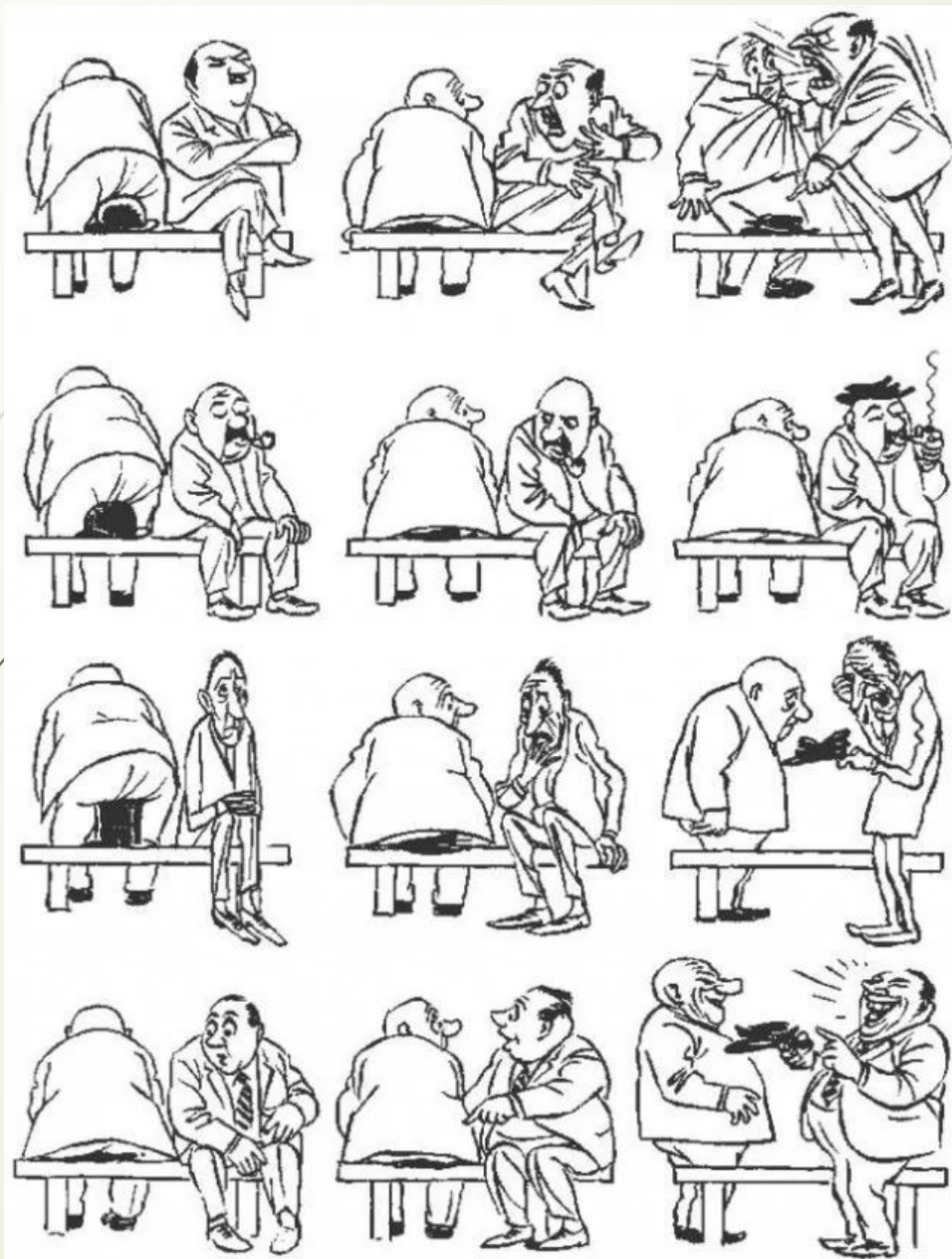
«Тому, кто выбирает себе место жительства, следует
знать, какова там почва, какова там вода, доступно ли
данное место ветрам...»

«Окна и двери должны выходить на восток и на север,
а также, чтобы солнце достигало в них любого
места...»

«Необходимо знать, каково состояние местных
жителей в отношении здоровья и болезни...»



Психология



Холерик



Горячий + сухой

Флегматик



Холодный + влажный

Меланхолик



Холодный + сухой

Сангвиник



Горячий + влажный



Хамаран и Исфахан



С
М
ер
ТЬ



Спасибо за внимание!