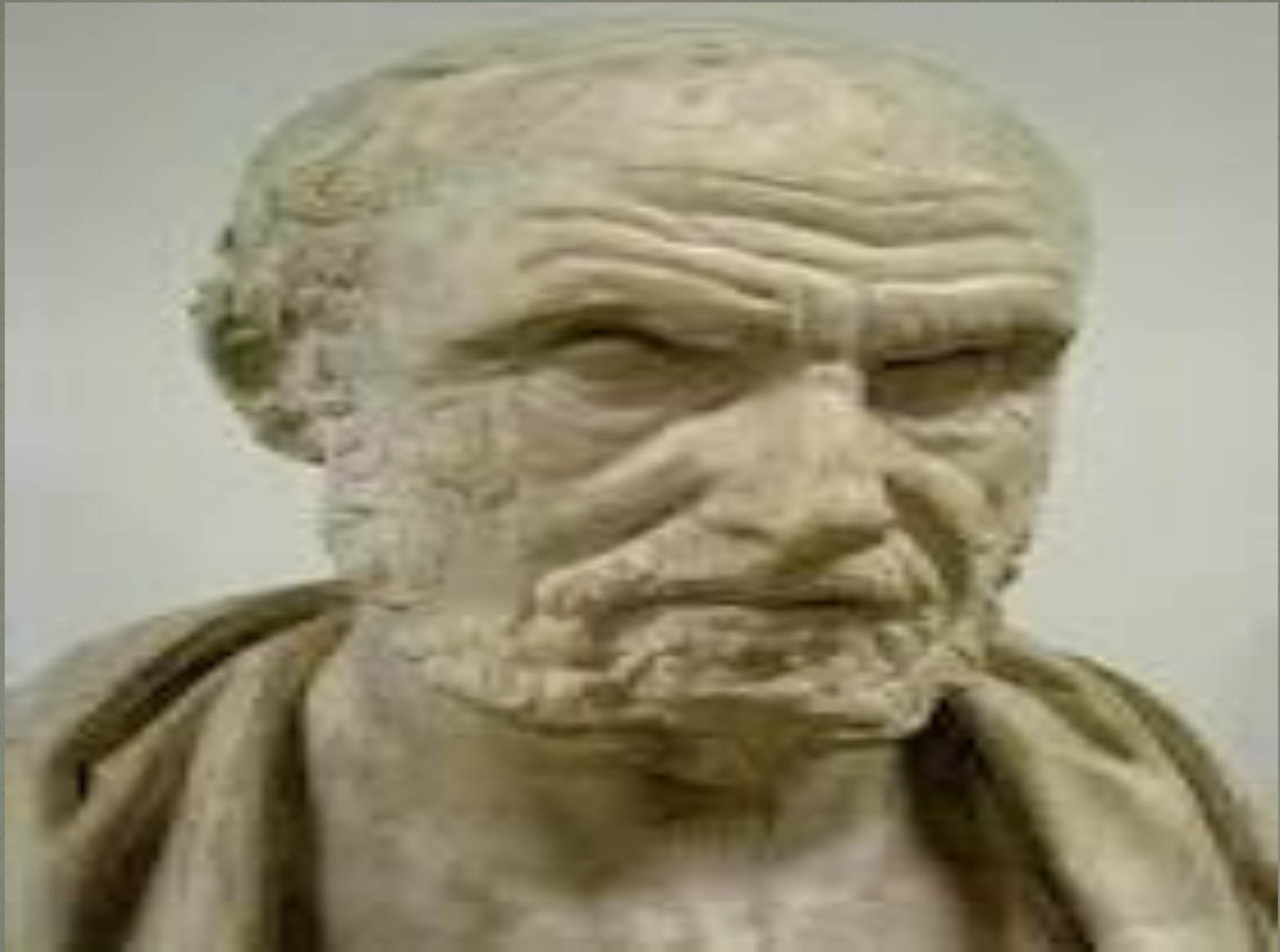


Гиппократ.

Мамедова Фатма.

101-А



греческий врач и педагог, чье имя связывается в представлении большинства людей со знаменитой клятвой, которая символизирует высокие этические нормы европейской медицины. Гиппократ, которого называют «отцом медицины», считается автором обширного собрания греческих медицинских сочинений.

Сведения о его жизни скудны и малодостоверны, самая ранняя из сохранившихся биографий написана Сораном Эфесским лишь пять веков спустя. Невозможно оценить источники Сорана, но многое в его повествовании является несомненным вымыслом. Соран датирует рождение Гиппократ 460 до н.э. и относит период его активной деятельности ко времени Пелопоннесской войны (431–404 до н.э.); кроме того, он приводит разные мнения относительно возраста, до которого дожил Гиппократ.

Все авторы согласны в том, что Гиппократ прожил очень долгую жизнь, не менее 90 лет. Эта хронология подтверждается источником того времени: в Протагоре Платона Гиппократ упомянут как ныне живущий врач, обучающий медицине за плату.



Диалог написан в начале 4 в. до н.э., а действие в нем разворачивается в 432 до н.э. Аристотель называет Гиппократа «великим», поэтому не может быть сомнения в том, что выдающийся врач, носивший это имя, действительно жил в конце 5 в. до н.э.

Гиппократ в истории медицины

•
История античной медицины уходит корнями в глубокую древность. Первыми литературными источниками, где упоминаются медицинские знания древних греков, считаются поэмы Гомера. В "Илиаде" и "Одиссее" есть эпизоды, где описывается эпидемия чумы, лечение ран посредством растительных средств с наложением повязок.



Упоминается также об использовании серы для лечения некоторых болезней, о заимствовании медицинских знаний у древних египтян. Первые систематизированные медицинские труды относятся к классическому периоду греческой истории и представлены, в основном, работами врачей Косской школы, расцвет которой приходится на 5-4 века до н.э.



Наиболее известным ученым этой врачебной школы был Гиппократ II Великий, вошедший в историю под именем Гиппократ. В сочинениях Гиппократа были впервые изложены представления о строении человеческого организма, приведены способы лечения болезней, ран и переломов, рецепты различных лекарств, описана даже косметика для лица, маскирующая физические дефекты. В то время врачи не ставили подписей на своих трудах, поэтому вопрос о том, какие именно рукописи принадлежат Гиппократу, остается окончательно нерешенным по сей день.

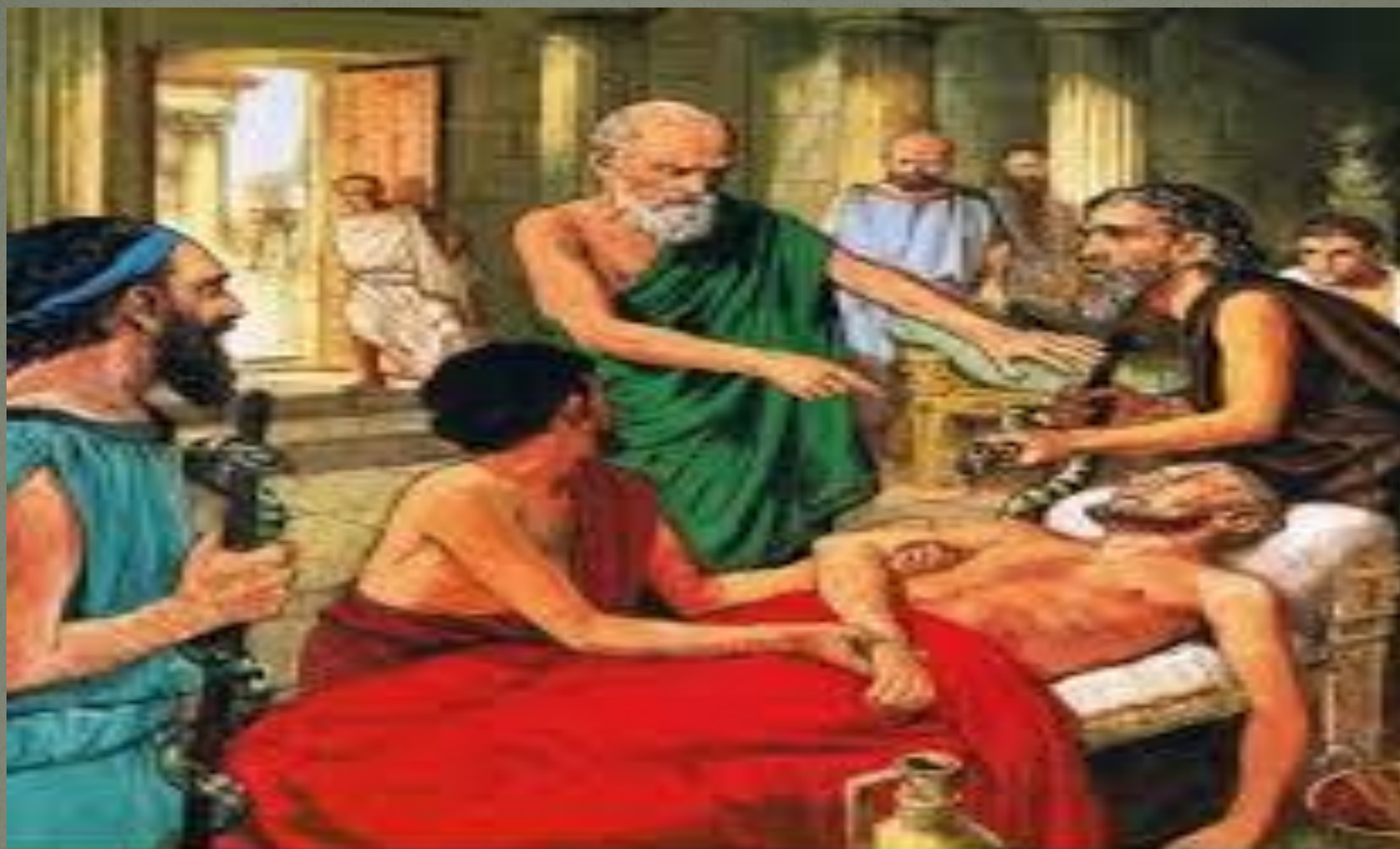
Гиппократ-отец медицины



Отцом современной
медицины называют
Гиппократа.

Он первым стал рас-
сматривать болезнь
не как кару богов, а
как естественное яв-
ление.

В наши дни все врачи
дают «Клятву Гиппо-
крата».



**Гиппократ отказывается
использовать примитивные
медицинские техники.**

После смерти Гиппократов все медицинские сочинения были объединены в "Гиппократов сборник", который хранился в Александрийской библиотеке. Следуя идеям натурфилософии, Гиппократ воспринимал человека как часть окружающего его мира и причиной болезней считал вредное влияние внешней среды и нарушения питания.



Древний Плаган Гипократа на острове Кос в Греции

В своих трудах Гиппократ развивал учение о четырех жидкостях человеческого организма и четырех темпераментах, разрабатывал методы лечения и наблюдения у постели больного (которые впоследствии дали толчок развитию клинического направления в медицине), заложил основы врачебной этики.

В древней Греции врачи не анатомировали тела умерших, поэтому имели лишь приблизительное представление о внутреннем строении человеческого организма. Однако, опыт лечения ран и травм, полученных на поле боя во время многочисленных войн, позволили Гиппократу создать труды по хирургии и травматологии, а его учения о повязках используются и в современной медицине.

Так, например, сложная повязка головы, называемая "шапкой Гиппократата", применяется в клинической хирургии по сей день. Врачи всего мира, начиная врачебную практику, произносят "Клятву Гиппократата", которой подтверждают готовность посвятить свою жизнь благородному делу исцеления людей.

Отец Гиппократ - **Гераклид**, мать – акушерка **Фенарета**.
Первым воспитателем Гиппократ и учителем в области медицины
был его отец.



Сочинения Гиппократова
корпуса придают огромное
значение соблюдению
правильного режима (греч.
«диета»), под которым
понимается не только диета в
современном смысле, но и весь
образ жизни больного.

Знания физиологии в этот период находились в зачаточном состоянии. Хотя о существовании кровеносных сосудов было хорошо известно, считалось, что по ним движется не только кровь, но и другие субстанции, функции сердца и различие между венами и артериями были неизвестны.

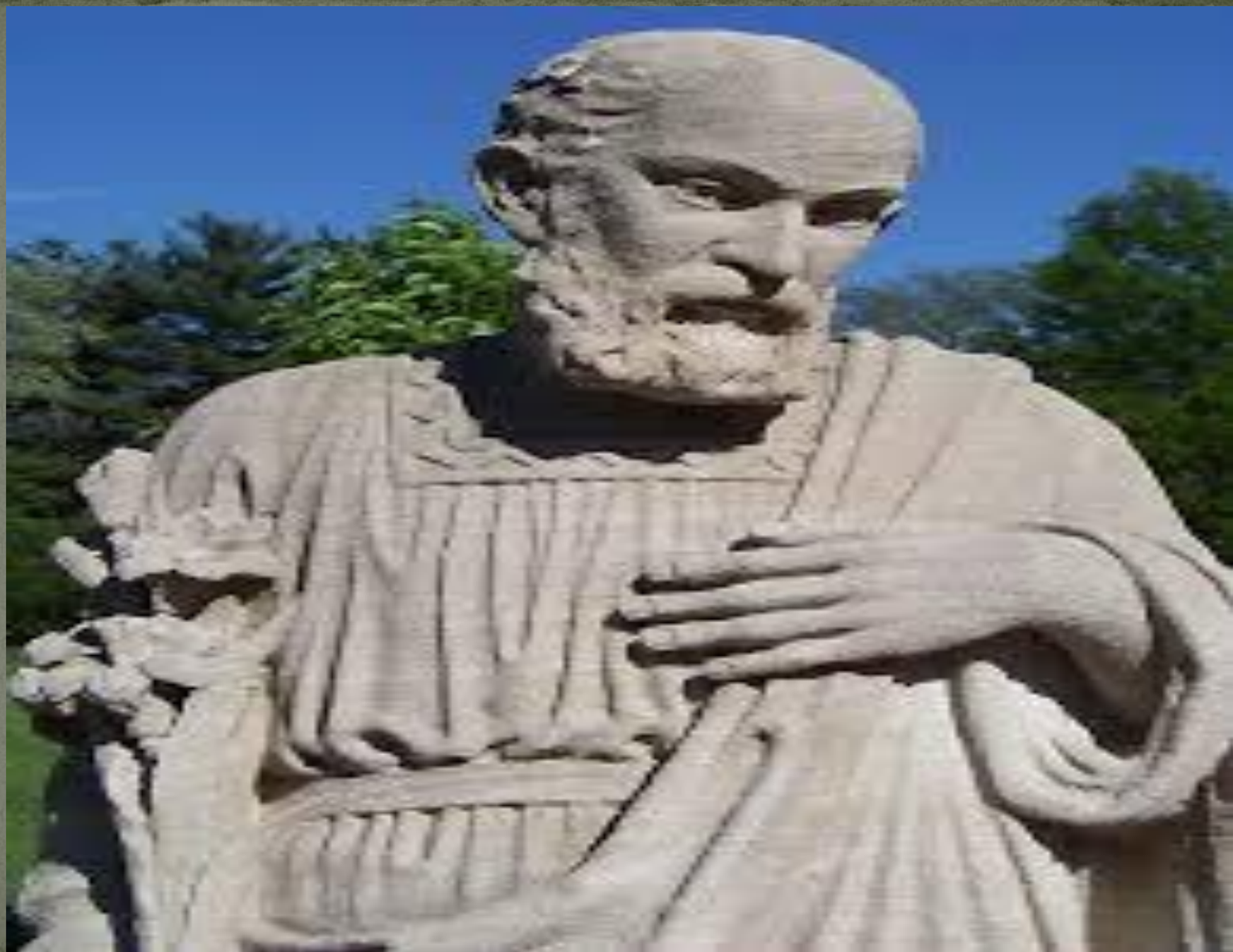
Слово «артерия» применялось, но обозначало любые крупные сосуды, а также, например, трахеи. В частности, считалось, что кровеносные сосуды переносят воздух, жизненная функция которого признавалась, ко всем частям тела. Автор сочинения О священной болезни (эпилепсии) использует эту идею для того, чтобы объяснить начало эпилептического припадка как результат закупоривания кровеносных сосудов флегмой

Он пишет: «Тот воздух, который идет в легкие и кровеносные сосуды, заполняя полости тела и мозг, и тем самым доставляет разумение и приводит конечности в движение». Хотя это представление и кажется примитивным, в нем трудно не увидеть предвосхищения современных знаний о процессе насыщения крови кислородом и его связи с сознанием и мышечной деятельностью.

Труднее всего было объяснить, как усваивается организмом пища, превращаясь в ткани, кровь, кость и т.п. Самым распространенным было следующее объяснение: пища, например хлеб, содержит мельчайшие невидимые частички всех тканей организма, они отделяются друг от друга, а потом тело их соответствующим образом накапливает.

Каких бы взглядов ни придерживались сами практикующие последователи Гиппократов, общественное мнение отрицательно относилось к вскрытию трупов. Поэтому анатомия была известна главным образом благодаря изучению ран и травм. В корпусе имеется ряд работ по хирургии, в основном посвященных ранам различных видов. Два сочинения, О переломах и О суставах, возможно, являются частями одного большого труда, полный текст которого утрачен. Раздел О суставах, посвященный вправлению вывихов, где подробно описывается знаменитая «скамья Гиппократов», вполне возможно, восходит непосредственно к истокам греческой медицины.

Самый знаменитый хирургический трактат О ранах головы известен точным описанием черепных швов и поразительной рекомендацией производить трепанацию черепа (вскрытие и удаление части кости черепа) во всех случаях контузии или трещины. С тех самых пор, как этот совет был дан автором трактата, он неизменно приводит хирургов в недоумение, но тон, которым высказана рекомендация, настолько тверд и определенен, что не оставляет сомнений: автор использовал эту операцию в своей практике.



Литература.

<http://globalscience.ru/article/read/17717/>

<http://lechebник.info/426hippo/1.htm>

Спасибо за внимание.