

Медицина в искусстве древнего мира.

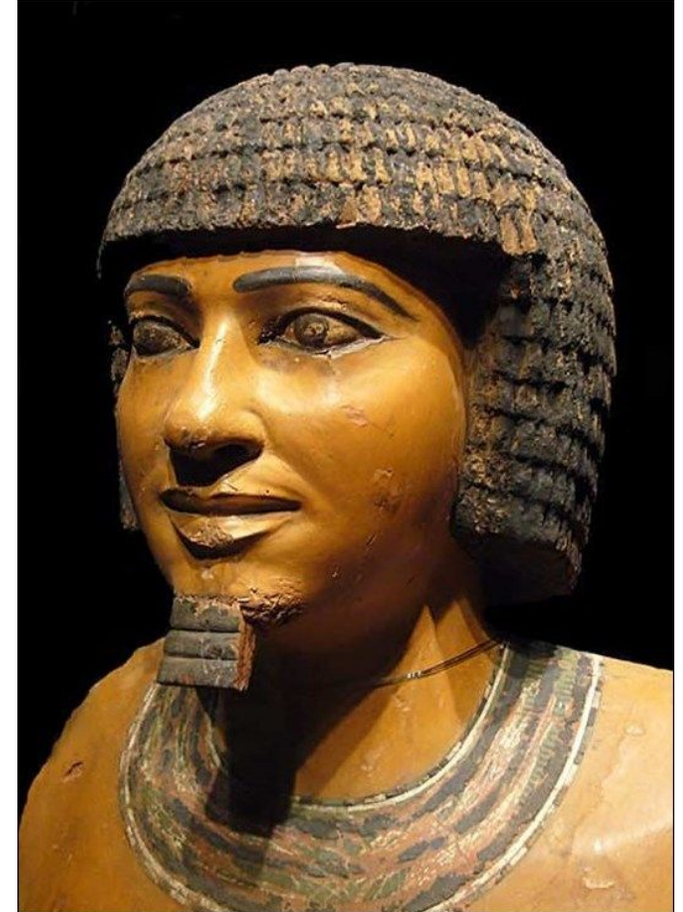
ВЫПОЛНИЛА: СТУДЕНТКА 512 ГРУППЫ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА
ПОНОМАРЕВА МАРИНА АЛЕКСАНДРОВНА

Древний Египет

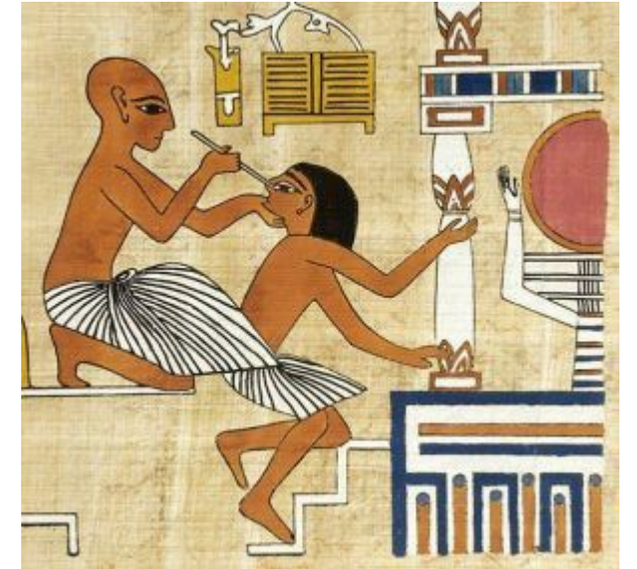
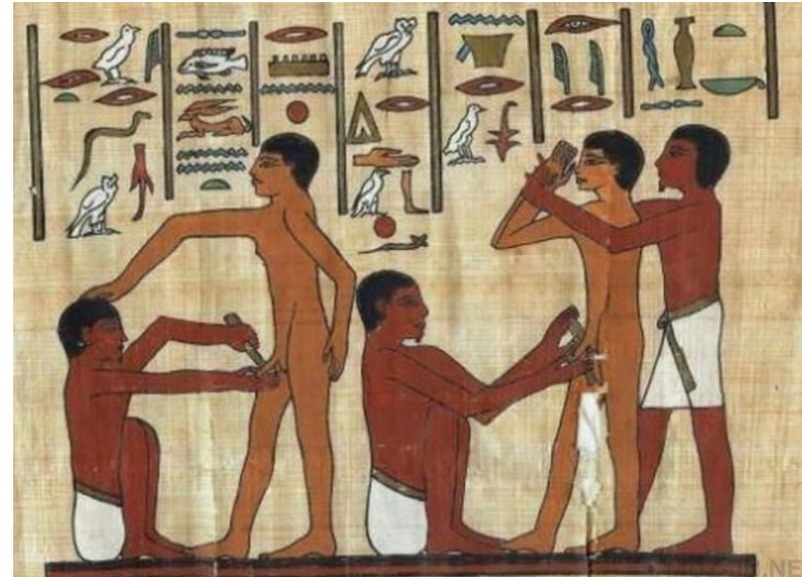
Первый врач, имя которого занесено в историю, это египтянин Секхетъенанах (ок. 3000 до н.э.). Он “исцелил ноздри царя” и был почтен статуей с надписью об этом событии.



Гораздо большей славы достиг Имхотеп (расцвет ок. 2975 до н.э.), главный визирь фараона Джосера и известный архитектор, который, согласно легенде, был также великим врачом и почитался впоследствии как полубог и покровитель медицины.



Египет был родиной первых врачей-специалистов; по свидетельству Геродота, “медицина среди них полностью разделена; каждый врач лечит только одно заболевание и никакое другое; поэтому в стране множество врачей, одни берутся лечить глаза, другие – голову, третьи – зубы, четвертые – кишечник, а некоторые лечат общие недуги всего организма”.



Древний Китай

Основателем медицины древнего Китая считается император Шэнь-нун (ок. 2700 до н. э.)



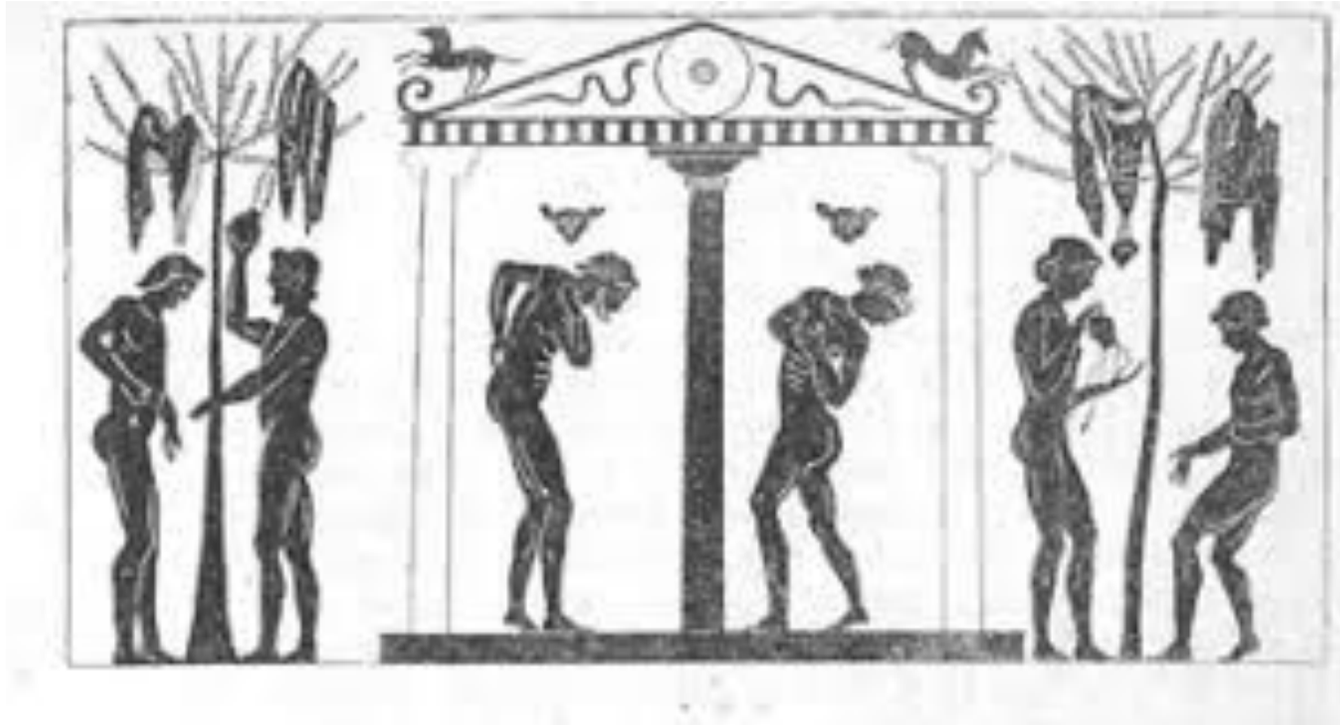
Самый древний и великий китайский медицинский труд – трактат Нэйцзин (Канон медицины) – приписывается императору Хуан-ди (2698–2599 до н.э.).



Основой
медицинской
теории служило
абстрактное учение
о пяти элементах и
о противоположных
силах инь и ян, т.е.
женском и мужском
началах.



Древняя Греция



Аполлон почитался как изобретатель искусства исцеления, Гиги́ея как богиня здоровья, Панакея как целительница всех болезней; другие боги и богини также могли насылать или предотвращать смерть или болезнь по своей воле.



Панакея



Гиги́ея



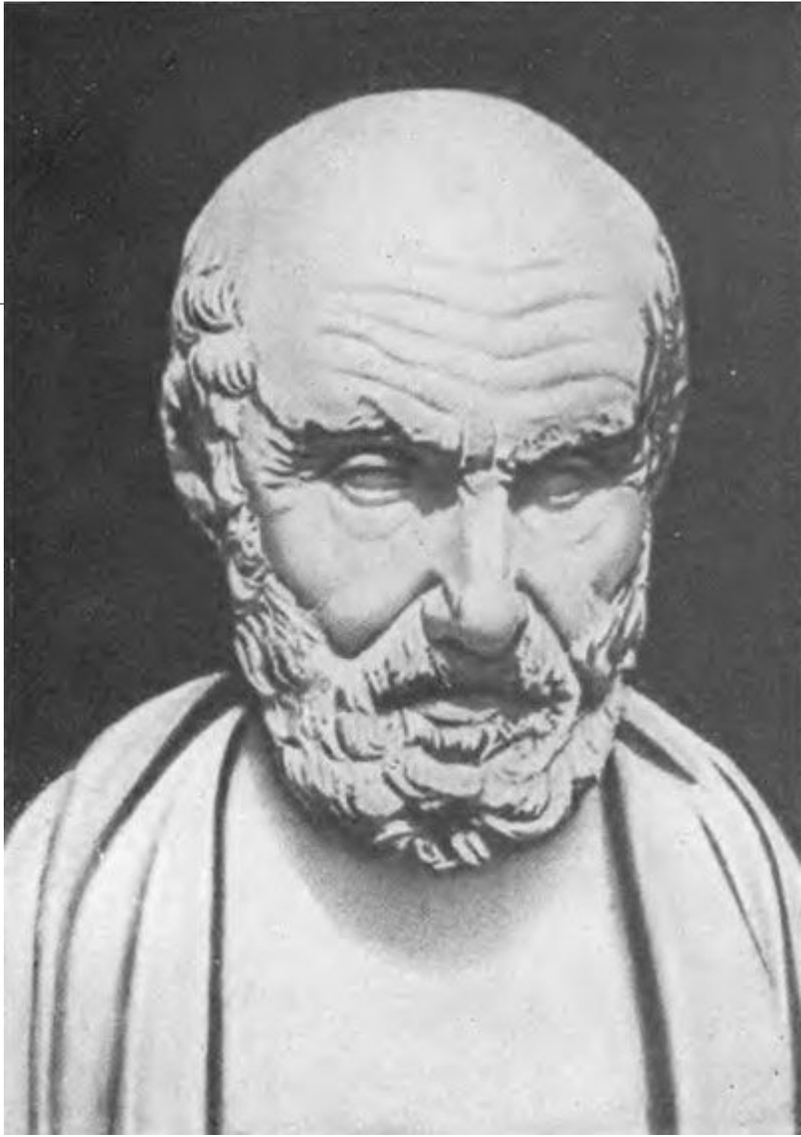
Аполло
н



Хирон



Асклепий

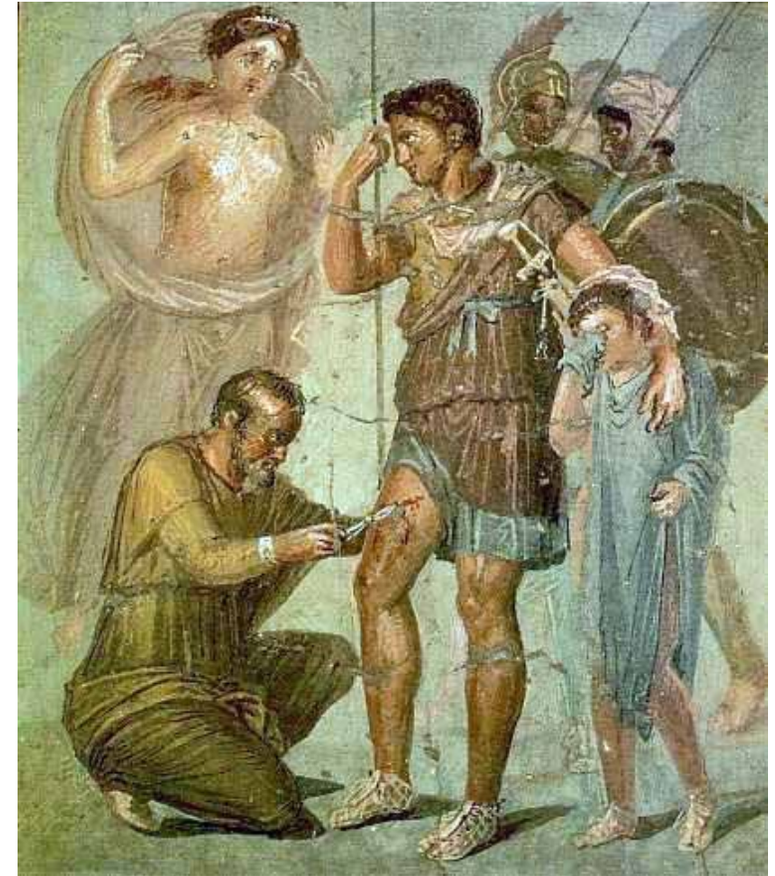


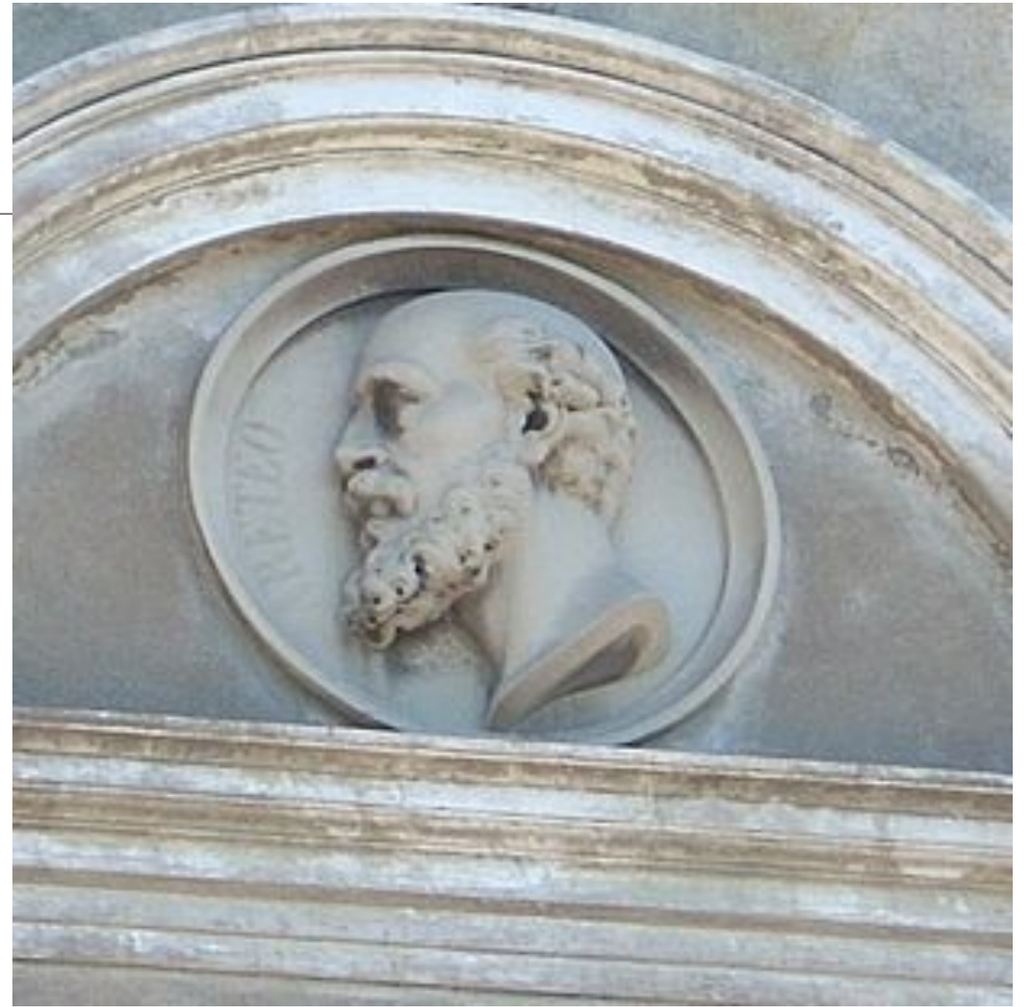
Гиппокра
Т



Эрасистра
Т

Древний Рим





Артеий
Каппадокийский

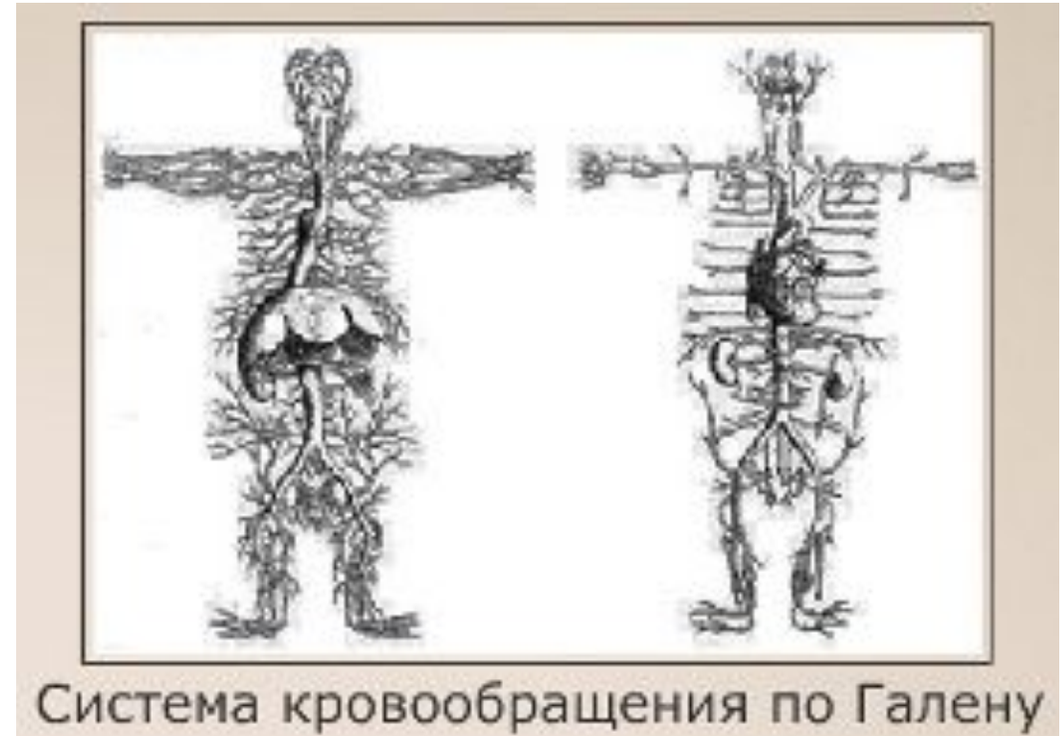
Греко-римская медицина достигла своего апогея в творчестве Галена (130–200 н.э.). Опытный клиницист, он использовал диеты, массаж и многочисленные лекарства. Важнейшее его достижение – огромное письменное наследие. Более 500 книг приписывается Галену, а 83 из них сохранились во множестве изданий и переводов.

Гален был ученым-экспериментатором; его считают основателем экспериментальной физиологии.





Гален вскрывает свинью



Система кровообращения по Галену

Византия





**Спасибо за
внимание!**
