

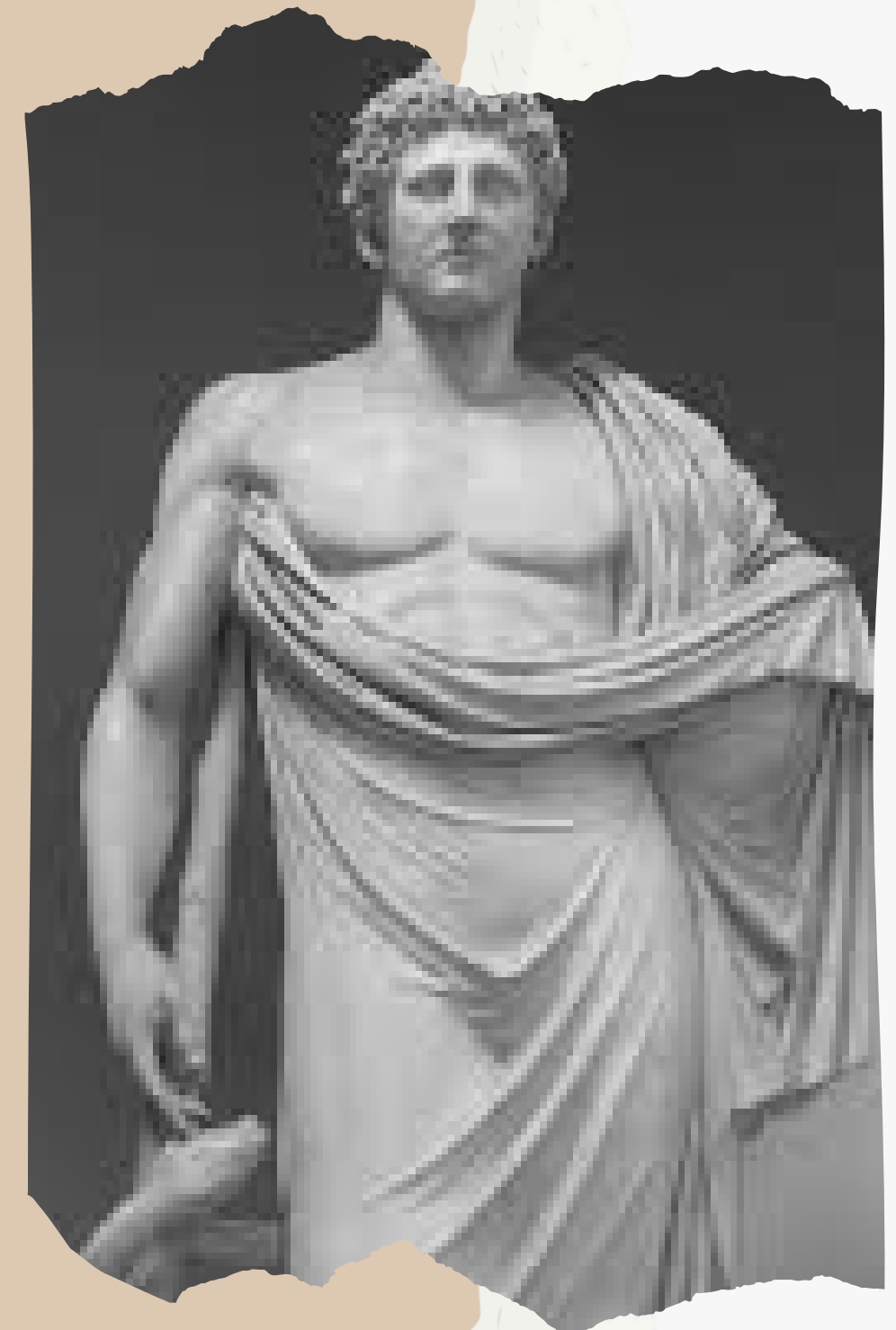


# LA MEDICINA GRECA E MODERNA

Lucia Iacopini e Sara Bartolozzi

# UNA MEDICINA RELIGIOSA

In Grecia si praticava una medicina religiosa. Il centro più importante era il santuario dedicato ad Asclepio, Dio della Medicina nell'antica Grecia, dove i malati venivano curati grazie all'intervento divino. Le persone si sottoponevano ad alcuni riti purificatori, che comprendevano bagni, preghiere e l'incubatio, ovvero dormire di notte sul pavimento del suolo sacro dove erano raggiunti in sogno, dalla voce divina che li curava.

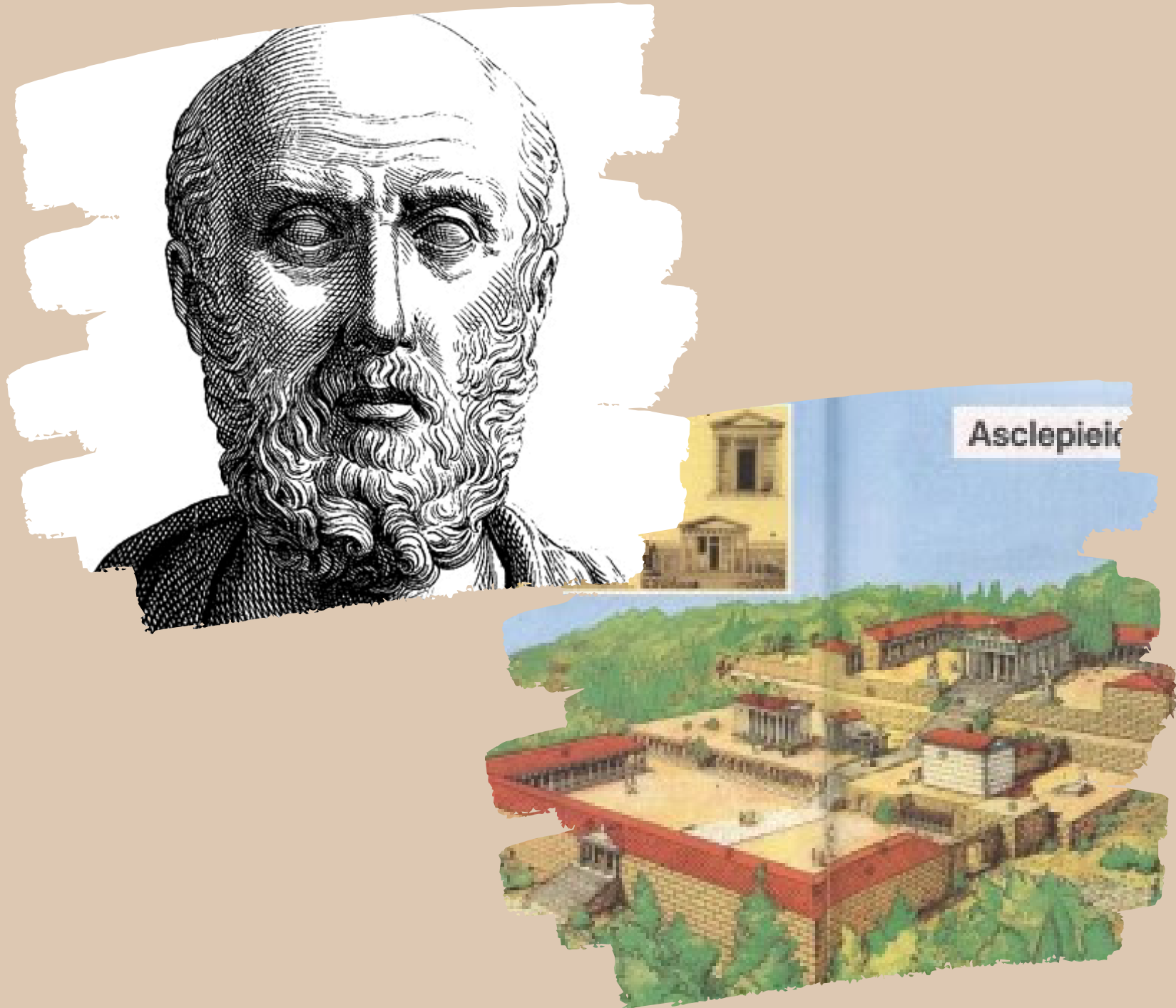


# Asclepio

Asclepio (o Esculapio in latino) è il dio della medicina nella mitologia greca, figlio di Apollo e Coronide. È rappresentato con un bastone avvolto da un serpente, simbolo che continua a essere usato nel campo medico. Secondo la mitologia, Asclepio aveva il potere di curare malattie e persino resuscitare i morti, grazie agli insegnamenti di suo padre Apollo. La sua fama e le sue abilità lo portarono ad essere venerato come divinità della guarigione in Grecia e Roma.



# Ippocrate e la scuola di Kos



Famosissimo medico greco, viene considerato il padre della medicina.

Nato sull'isola greca di Kos intorno al 440 a.C. da una famiglia aristocratica di medici, fondò a Kos la Scuola della Medicina, un'arte che prima di lui veniva solo tramandata di padre in figlio. La sua morte risale al 360 a.C

La scuola insegnava che la malattia non dipendeva da una punizione divina, ma era attribuita ad un evento naturale e biologico.

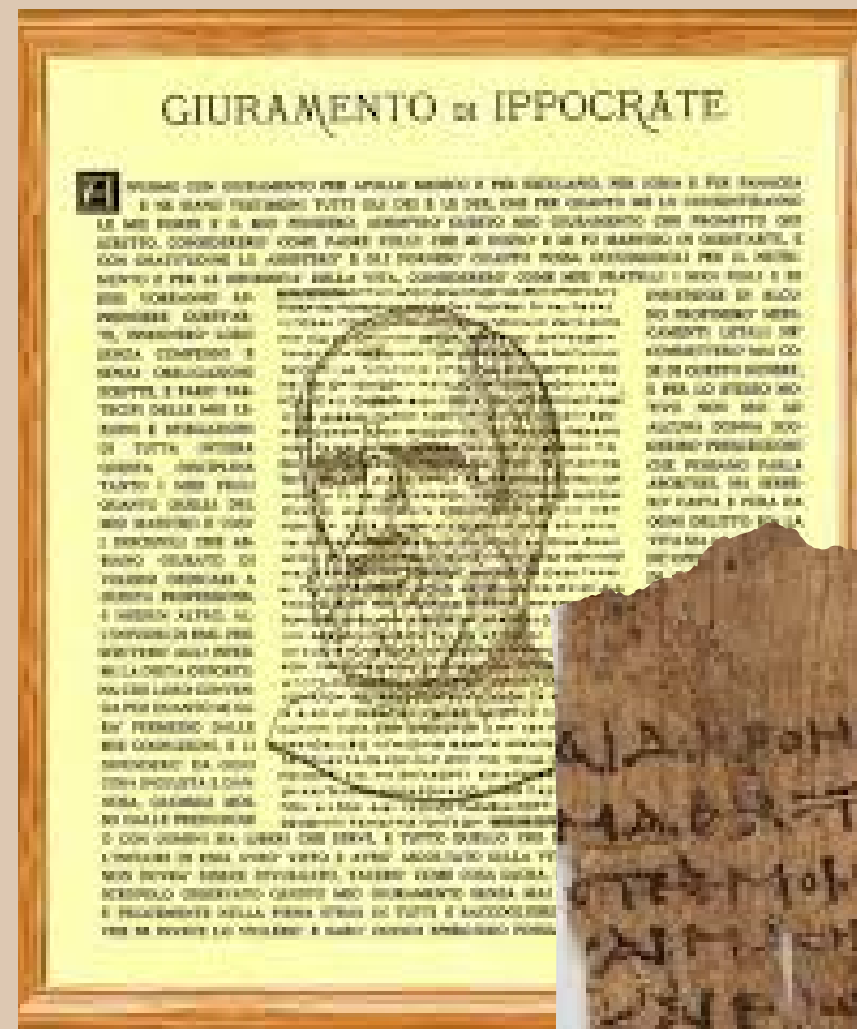
Si iniziò dunque a dare alle malattie una spiegazione, una causa, una terapia ed una possibile guarigione, ciò comportò la progressiva scomparsa di equilibrio.

# LA TEORIA UMORALE DI IPPOCRATE

La teoria umorale di Ippocrate sostiene che il corpo umano sia composto di quattro umori in equilibrio tra loro: bile nera, bile gialla, sangue e flegma. Quando si perde questo equilibrio insorge la malattia. Il cuore produce il sangue associato all'aria e ad un temperamento sanguigno. Il fegato produce la bile gialla, associato al fuoco e ad un temperamento collerico. La milza produce la bile nera, associata alla Terra e ad un temperamento malinconico. La testa produce il flegma, associato all'acqua e ad un temperamento flemmatico.



# Giuramento di Ippocrate



Ad Ippocrate si deve il famoso documento noto come Giuramento di Ippocrate prestato dai medici chirurghi e medici odontoiatri prima di iniziare la professione.

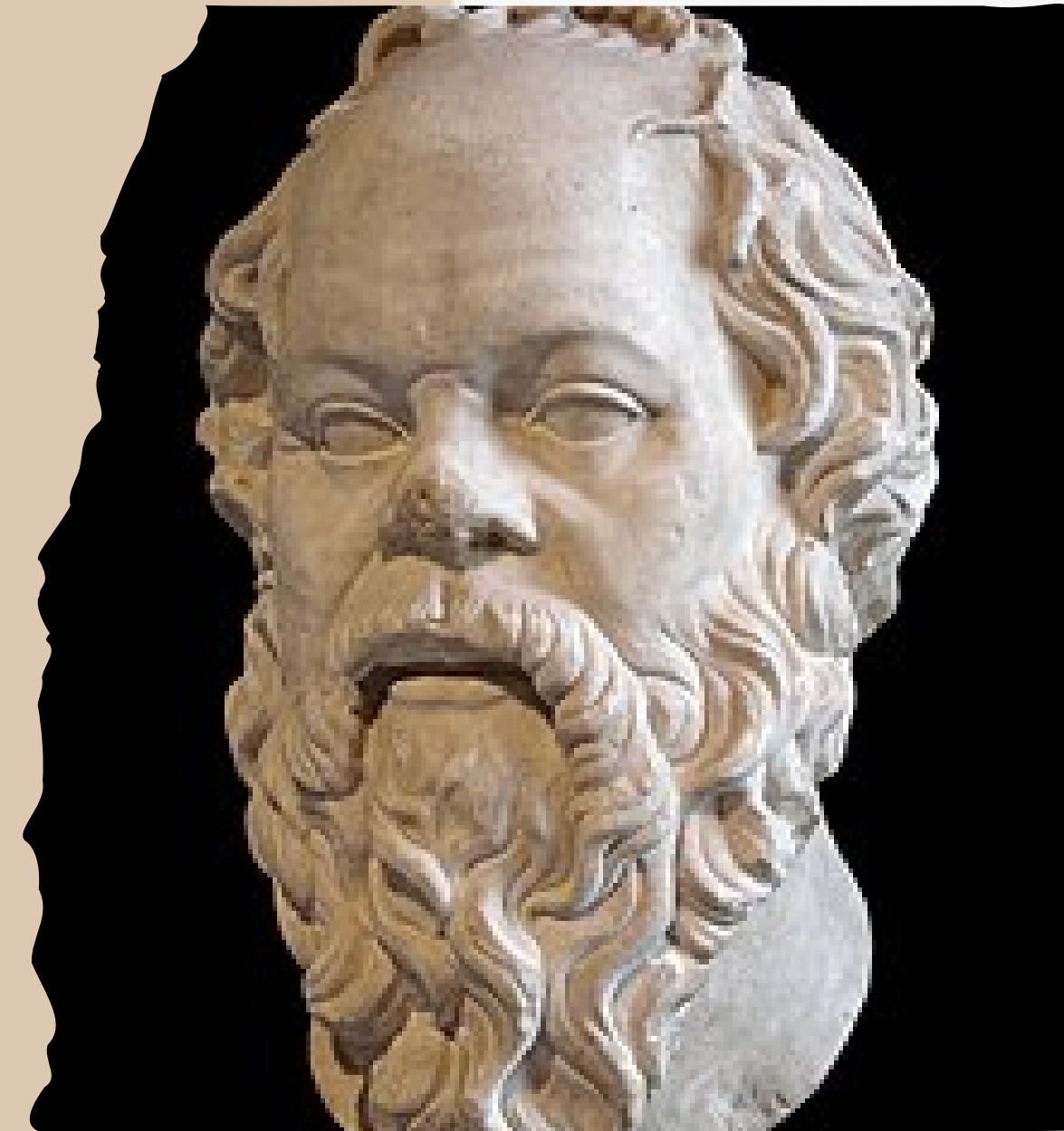


“Regolerò il tenore di vita per il bene dei malati secondo le mie forze e il mio giudizio, mi asterrò dal recar danno e offesa. Non somministrerò ad alcuno, neppure se richiesto, un farmaco mortale, nè suggerirò un tale consiglio; similmente a nessuna donna io darò un medicinale abortivo.”

# Socrate

Socrate, pur non essendo un medico, influenzò profondamente la medicina antica greca con la sua concezione della cura dell'anima come base del vero benessere. Riteneva che la salute derivasse dall'armonia interiore, un equilibrio tra corpo e anima, che si ottiene attraverso la filosofia e il dialogo, che permettono di conoscere se stessi e di raggiungere la temperanza, ovvero la capacità di valutare e contenere i propri istinti, per fare scelte più razionali e virtuose.

Per pensatori come Socrate e Platone, la psiche non è semplicemente la mente come la intendiamo oggi, ma il nucleo più profondo dell'identità e credevano che il suo benessere fosse essenziale, parte integrante della salute generale.



# Galeno

Galeno, o Claudio Galeno, è stato un medico e filosofo greco-romano del II secolo d.C., uno dei più grandi medici dell'antichità. Le sue teorie hanno avuto una grande influenza sulla medicina per secoli. È noto per aver sviluppato la teoria degli umori (sangue, flemma, bile gialla e bile nera), secondo cui la salute dipendeva dall'equilibrio di questi fluidi nel corpo. Galeno ha anche eseguito dissezioni sugli animali per studiare l'anatomia, poiché le dissezioni umane erano vietate. Le sue opere sono state fondamentali per lo sviluppo della medicina nel Medioevo e nel Rinascimento.







# Medicina moderna

La medicina moderna si basa sulla scienza e utilizza tecnologie avanzate per diagnosticare, trattare e prevenire le malattie. Integra diverse branche come chirurgia, farmacologia, genetica e biotecnologia, offrendo trattamenti personalizzati. Negli ultimi decenni ha fatto enormi progressi con l'uso di antibiotici, vaccini, tecnologie di imaging e terapie genetiche. Oltre alla cura, si concentra sulla prevenzione e sul miglioramento del benessere generale.



# RAPPORTO

La medicina greca ha influenzato profondamente la medicina moderna, soprattutto per quanto riguarda l'approccio razionale alla comprensione delle malattie, l'etica professionale e il concetto di salute come equilibrio. Ippocrate ha introdotto l'idea che la malattia fosse causata da squilibri naturali nel corpo e ha incoraggiato l'osservazione e l'approccio scientifico. Galeno, con i suoi studi sull'anatomia e la fisiologia, ha contribuito a costruire la base per la conoscenza del corpo umano che si è sviluppata nei secoli successivi. Le pratiche mediche e il codice etico che promuovevano il rispetto e la cura del paziente sono stati fondamentali anche per la medicina moderna, continuando a guidare l'operato dei medici oggi.





GRAZIE PER  
L'ATTENZIONE