



UNIVERSITÀ DI PISA

STORIA DELLA MEDICINA

MAURO CAPOCCI

Academic year **2021/22**
Course **FILOSOFIA E FORME DEL SAPERE**
Code **606MM**
Credits **6**

Modules	Area	Type	Hours	Teacher(s)
STORIA DELLA MEDICINA	M-STO/05	LEZIONI	36	MAURO CAPOCCI

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Obiettivo del corso è di fornire gli strumenti storico-epistemologici per analizzare la medicina occidentale, in particolare riguardo i comportamenti dei singoli e delle società di fronte alle malattie infettive nelle diverse epoche.

Modalità di verifica delle conoscenze

Esame orale

Capacità

Studentesse e studenti saranno in grado di utilizzare le conoscenze apprese per correlare biomedicina, storia ed epistemologia.

Modalità di verifica delle capacità

Esame orale

Comportamenti

Studentesse e studenti saranno in grado di leggere criticamente e produrre ricerca storica.

Modalità di verifica dei comportamenti

Esame orale

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Nessuna

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Sorvegliare e Guarire. Le malattie infettive tra medicina e politica

Il corso prevede una prima parte introduttiva sulla storia della medicina occidentale, evidenziando il ruolo che l'evoluzione epistemologica della biomedicina ha avuto nel miglioramento della vita umana, grazie a igiene, farmaci e vaccini sviluppati per mezzo all'approccio sperimentale negli ultimi 3 secoli. Nella parte "monografica" verranno affrontate questioni storiche ed epistemologiche legate a specifiche malattie (peste, malaria, HIV, vaiolo...) nei contesti socio-culturali che le hanno affrontate. L'attenzione si concentrerà quindi sulla nascita e lo sviluppo dell'epidemiologia e sull'idea di contagio, tenendo presente come la sanità pubblica e la storia delle malattie infettive sia stata parte integrante della formazione della società moderna, riflettendo teorie e pratiche politiche, ma al contempo influenzandole, fornendo strumenti e concetti biomedici per il controllo di singoli individui e di intere popolazioni, interagendo strettamente con lo sviluppo del colonialismo. La medicina si configura quindi non solo come strumento per curare ma anche come cornice epistemologica per implementare dispositivi di potere.

Bibliografia e materiale didattico

Testi Obbligatori

- M. FOUCAULT, "Sorvegliare e Punire" (limitatamente alla parte III - "Disciplina")
- F. SNOWDEN, "Storia delle epidemie. Dalla morte nera al COVID-19", LEG edizioni, limitatamente alle pp.101-204 e pp. 315-355.
- G. CORBELLINI, "Storia e teorie della salute e della malattia", Carocci, 2014 (2° ed.)
- M. CAPOCCI, "Contagio", in Bassi, S. (a cura di) "Le parole dei moderni. Continuità e cambiamento fra '400 e '700", Carocci, in corso di



UNIVERSITÀ DI PISA

pubblicazione (2022).

- F. CUTOLO, "L'influenza spagnola del 1918-1919" (limitatamente alle pp.21-98), Ist. Storico della Resistenza di Pistoia, 2020
- C. CIPOLLA: uno a scelta tra "Miasmi e umori" (Il Mulino); "I pidocchi del Granduca" (Il Mulino); "Public Health and the Medical Profession in the Renaissance" (Harvard University Press, 1976)
- DISPENSE delle lezioni

Testi Consigliati

- A. VELMET, "Pasteur's Empire: Bacteriology and Politics in France, Its Colonies, and the World", Oxford University Press, 2020
- M. HARRISON, "Contagion: How Commerce Has Spread Disease", Yale University Press, 2012
- D. NEILL, "Networks in Tropical Medicine. Internationalism, Colonialism, and the Rise of a Medical Specialty, 1890–1930", Stanford University Press, 2012
- J.R. McNEILL, "Mosquito Empires: Ecology and War in the Greater Caribbean, 1620-1914", Cambridge University Press, 2010
- J. HENDERSON, "Florence under Siege. Surviving Plague in an Early Modern City", Yale University Press, 2019

Indicazioni per non frequentanti

Oltre al programma, andrà studiato uno tra i testi consigliati.

Modalità d'esame

Esame orale ed eventuali attività seminariali e/o brevi elaborati scritti.

Stage e tirocini

nessuno

Pagina web del corso

<https://elearning.humnet.unipi.it/course/view.php?id=3748>

Note

Il corso inizierà il 24 febbraio. L'orario sarà 8.30-11.45, in Aula Savi (Orto Botanico).

Ultimo aggiornamento 24/02/2022 15:34