Laboratorio **Medical Humanities** A.A. 2019-2020

Responsabili: prof. Carmelo Calì carmelo.cali@unipa.it (Dipartimento di Scienze Umanistiche, Università degli Studi di Palermo)

dott.ssa Roberta Martina Zagarella roberta.zagarella@itb.cnr.it (Istituto di Tecnologie Biomediche del CNR, Roma)

Il Laboratorio rientra tra le attività dal Medical Humanities Lab, struttura di ricerca e formazione costituita presso il Dipartimento di Scienze Umanistiche dell'Università degli Studi di Palermo (https://www.unipa.it/dipartimenti/scienzeumanistiche/laboratorio-medical-humanities/) in collaborazione con l'ITB-CNR di Roma.

Il laboratorio ha l'obiettivo di fornire conoscenze nel settore delle Medical Humanities, intese come un campo di ricerca interdisciplinare, e in particolare:

- (1) sulle condizioni in cui interagiscono gli agenti coinvolti nel servizio di cura e assistenza (personale medico, infermieristico, ausiliario, pazienti e familiari);
- (2) sull'esperienza vissuta da tali soggetti in ragione di tali condizioni.

Il laboratorio si propone di presentare modelli di tale esperienza e di illustrare i fattori e i vincoli di varia natura (etici, comunicativi, economici, organizzativi, cognitivi, architettonici) che indirizzano le interazioni tra agenti nel contesto clinico. Durante il laboratorio gli studenti costruiranno un progetto di intervento o di ricerca su uno o più fattori e vincoli rispondenti al proprio ambito di competenze e di studio, da discutere in gruppo. Il laboratorio si rivolge agli studenti di tutti i Corsi di Studio dell'Ateneo che abbiano approvato il laboratorio come attività di tipologia F valida per l'attribuzione di CFU. Per iscriversi è sufficiente inviare un'email a uno o a entrambi i responsabili. Il laboratorio prevede una prova finale, che consisterà nella discussione e valutazione del progetto elaborato da ciascuno studente.

Il Laboratorio di 25 ore si svolgerà ogni lunedì dalle ore 10 alle ore 13 a partire dal 16 marzo 2020 nell'aula A6 dell'edificio 12 di Viale delle Scienze. Eventuali variazioni rispetto al programma saranno comunicate per email dai docenti responsabili e pubblicate sul sito del Medical Humanities Lab e dei Dipartimenti.

Le 25 ore saranno articolate nel modo seguente:

- 9 ore: presentazione dei temi;
- 6 ore: analisi di casi-studio e presentazione di progetti già realizzati;
- 10 ore: costruzione e discussione dei progetti degli studenti.

I temi trattati, i casi-studio e i progetti potranno riguardare le seguenti aree (con la possibilità di includerne altre in ragione delle specifiche competenze degli studenti):

- relazione medico-paziente;
- comunicazione medico-sanitaria;

- decision-making;
- determinanti della fiducia nel settore della medicina;
- Best-Evidence Medical Education;
- fattori cognitivi del ragionamento diagnostico (basi percettive e logica inferenziale);
- medicina narrativa;
- questioni di genere in medicina;
- Progettazione e info design (Health Care Service Design, Hospital Design, Wayfinding);
- lavoro in team (dinamiche argomentative e cognitive di coordinamento e cooperazione).



DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANISTICHE

Al Direttore del Dipartimento di Architettura prof. A. Sciascia

Si richiede l'approvazione della proposta di laboratorio di Medical Humanities (CFU 2) per gli studenti del Corso di Laurea in Architettura. I temi e i casi-studio presentati e la prova finale includono ambiti di progettazione quali: Health Care Human Centered Service Design, Hospital Design, Signage and Wayfinding Design. Il laboratorio rientra tra le attività didattiche del Medical Humanities Lab, struttura di ricerca e di formazione costituita presso il Dipartimento di Scienze Umanistiche dell'Università degli Studi di Palermo a vocazione interdisciplinare e interdipartimentale(https://www.unipa.it/dipartimenti/scienzeumanistiche/laboratorio-medical-humanities/).

Palermo 6/2/2020

Cormels Oct

Laboratorio

Medical Humanities

A.A. 2019-2020

Responsabili:

prof. Carmelo Calì

carmelo.cali@unipa.it

(Dipartimento di Scienze Umanistiche, Università degli Studi di Palermo)

dott.ssa Roberta Martina Zagarella roberta.zagarella@itb.cnr.it (Istituto di Tecnologie Bio-mediche del CNR Roma)

Il Laboratorio rientra nelle attività dal Medical Humanities Lab, struttura di ricerca e di formazione costituita presso il Dipartimento di Scienze Umanistiche dell'Università degli Studi di Palermo (https://www.unipa.it/dipartimenti/scienzeumanistiche/laboratorio-medical-humanities/).

Il laboratorio ha l'obiettivo di fornire conoscenze di Medical Humanities, intese come un campo di ricerca interdisciplinare

- (1) sulle condizioni in cui gli agenti coinvolti nel servizio di cura e assistenza (personale medico, infermieristico, ausiliario, pazienti e familiari) interagiscono,
- (2) sull'esperienza che essi ne hanno in ragione di tali condizioni.

Il laboratorio si propone di presentare un modello di tale esperienza e dei vincoli che indirizzano le interazioni tra agenti in base al quale gli studenti potranno costruire un progetto di intervento su uno o più fattori di (1) e (2) rilevanti per l'efficacia della prestazione e la qualità dell'esperienza.

Il laboratorio si rivolge agli studenti di tutti i Corsi di Studio dell'Ateneo che abbiano approvato il laboratorio come attività di tipologia F valida per l'attribuzione di CFU. Per iscriversi è sufficiente inviare un'email ai responsabili.

Il laboratorio prevede una prova finale, che consisterà nella discussione e valutazione del progetto elaborato da ciascuno studente.

Il Laboratorio di 25 ore si svolgerà nel secondo semestre ogni lunedì dalle 10 alle 13. La data del primo incontro, in coincidenza comunque con l'inizio del semestre, sarà comunicata per email dai docenti responsabili e pubblicata sul sito del Medical Humanities Lab e dei Dipartimenti.

Le 25 ore saranno articolate nel modo seguente:

- 5 ore: presentazione dei temi;
- 10 ore: analisi di casi-studio e presentazione di progetti già realizzati;
- 10 ore: costruzione e simulazione di un progetto formativo a cura dello studente finalizzato allo svolgimento di un tirocinio nell'ambito delle MH.

I temi trattati, i casi-studio e i progetti potranno riguardare le seguenti aree (con la possibilità di includerne altre a seconda degli interessi degli studenti):

- relazione medico-paziente
- comunicazione medico-sanitaria
- decision-making
- determinanti della fiducia nel settore della medicina
- best-evidence medical education
- fattori cognitivi del ragionamento diagnostico (basi percettive e logica inferenziale)
- medicina narrativa
- questioni di genere in medicina
- progettazione (Health Care Service Design, Hospital Design, Wayfinding)
- lavoro in team (dinamiche argomentative e cognitive di coordinamento e cooperazione).