

BIOETICA
corso integrato di Elementi di Epidemiologia ed Etica della Sperimentazione Biomedica

Codice Disciplina: BT046 Codice Corso integrato: BT045	Settore : M-FIL/03	N° CFU: 6
Docente: Sergio Cremaschi	Ore: 40	Corso di Laurea : Biotechnologie Anno : III Semestre : I

Obiettivo del modulo

Fornire la padronanza di concetti e lessico necessaria per orientarsi nel dibattito bioetica attuale

Conoscenze ed abilità attese

Capacità di esporre con chiarezza alcuni concetti base e le argomentazioni sviluppate in alcuni interventi su questioni di applicazione delle biotecnologie

Programma del corso

1. La natura dell'etica; metaetica ed etiche normative; etiche kantiane ed etiche consequenzialiste.
2. l'etica applicata; la nascita della bioetica; i metodi della bioetica.
3. questioni di inizio vita, questioni di fine vita.
4. Biotecnologie e bioetica: alcuni case studies (sperimentazione, applicazioni della genetica...)

Esercitazioni

Attività a scelta dello studente

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Proiettore e computer

Strumenti didattici

Materiali di consumo previsti

--

Eventuale bibliografia

- | |
|---|
| 1. S.F. Magni, Bioetica, Carocci, Roma 2011. 2. Dispensa del corso. 3. Alcuni articoli e voci di enciclopedia relativi ai cases studies previsti nel punto 4 del programma saranno indicati a lezione |
|---|

--

Verifica dell'apprendimento

Si svolgerà una prova scritta in aula consistente nella risposta a tre domande.
