

# INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI

(Lecce - Università degli Studi)

## Insegnamento BIOETICA

GenCod A006696

**Docente titolare** Maria Rosa MONTINARI

**Insegnamento** BIOETICA

**Insegnamento in inglese**

**Settore disciplinare** MED/02

**Corso di studi di riferimento**  
INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA  
PROFESSIONE SANITARIA DI

**Tipo corso di studi** Laurea

**Crediti** 2.0

**Ripartizione oraria** Ore Attività frontale:  
24.0

**Per immatricolati nel** 2022/2023

**Erogato nel** 2023/2024

**Anno di corso** 2

**Lingua**

**Percorso** COMUNE/GENERICO

**Sede** Lecce

**Periodo** Secondo Semestre

**Tipo esame**

**Valutazione**

**Orario dell'insegnamento**

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

## BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Introduzione alla Bioetica.  
La bioetica come "nuova" riflessione in ambito sanitario.  
I diversi modelli bioetici.  
Le biobanche.  
Lo statuto morale dell'embrione umano e le cellule staminali embrionali.  
Le controversie bioetiche della medicina riproduttiva.  
Bioetica e sperimentazione sull'uomo.  
La medicina traslazionale

## PREREQUISITI

Nessuno

## OBIETTIVI FORMATIVI

Alla termine del corso lo studente sarà in grado di:

- delineare l'evoluzione della bioetica in rapporto agli sviluppi tecnico-scientifici e ai rapidi avanzamenti biotecnologici
- identificare i principi fondamentali alla base delle diverse posizioni bioetiche e comprendere la struttura delle argomentazioni usate nel dibattito
- analizzare gli elementi della discussione bioetica in argomenti controversi in ambito sanitario, come: uso degli embrioni umani a scopo di ricerca; cellule staminali umane e medicina rigenerativa; medicina traslazionale; biobanche; applicazione delle tecnologie della fecondazione assistita.

---

**METODI DIDATTICI** Il corso è strutturato in 24 ore di lezioni frontali (2 CFU).  
Le lezioni si svolgono settimanalmente in aula con l'utilizzo di diapositive in formato Power Point e spesso anche della lavagna in dotazione nelle aule.  
Lo studente è stimolato ad analizzare in aula, con modalità di *active learning*, i risultati di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali del settore.  
La frequenza sarà verificata con modalità stabilite dal Consiglio didattico.

---

**MODALITA' D'ESAME** Esame orale

---

**PROGRAMMA ESTESO** La Bioetica: fondamenti teorici, applicazioni e ruolo dell'infermiere  
I modelli bioetici di riferimento  
Lo statuto biologico dell'embrione  
La clonazione riproduttiva e terapeutica: dibattito etico  
Le cellule staminali embrionali e adulte: dibattito etico  
Le cellule staminali cordonali  
Legge n. 40/2004: "Norme in materia di procreazione medicalmente assistita"  
I Comitati etici  
Biobanche e privacy  
Human Genome Project. La medicina traslazionale  
Aspetti bioetici e infermieristici della malattia e della cura: manipolazione genetica, trials clinici  
Le Medical Humanities.

---

**TESTI DI RIFERIMENTO** - Clonazione e cellule staminali: Ricerca ed etica. Maria Rosa Montinari. Edizioni Grifo, Lecce, 2012.  
- Manuale di bioetica. Verso una civiltà biomedica secolarizzata, Maurizio Mori, Ed. Le Lettere, 2018.