

MODULO dell'Attività Didattica Elettiva (ADE)
Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

UNIVERSITA' DEGLI STUDI di MODENA e REGGIO EMILIA

A cura del/i Proponente/i: **SISM MODENA**, **PROF. LA MARCA**
Titolo del Corso ADE: **DIAGNOSI E TERAPIA DELL' INFERTILITA'**
.....

Durata:

numero di ore ...**2**.....

Organizzazione:

numero di incontri per settimana,

numero di ore per incontro.....,

numero di settimane.....

Numero di studenti: minimo ...**1**.....; massimo...**130**...

Numero di volte che questo stesso Corso Elettivo sarà svolto nell'anno ...**1**.....

Utenti del Corso Elettivo: studenti iscritti al:

- | | |
|-------------------------------------|----------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | I anno |
| <input checked="" type="checkbox"/> | II anno |
| <input checked="" type="checkbox"/> | III anno |
| <input checked="" type="checkbox"/> | IV anno |
| <input checked="" type="checkbox"/> | V anno |
| <input checked="" type="checkbox"/> | VI anno |

Prerequisiti (principali conoscenze che lo studente dovrebbe possedere per accedere all'ADE):

Docente di Riferimento: ...**SISM...MODENA**.....

Tipo di Corso Elettivo:

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Corsi Monografici |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Seminari |
| <input type="checkbox"/> | Internati in Italia in reparti di ricerca o clinici (Medici o Chirurgici) |
| <input type="checkbox"/> | Internati all'Estero in reparti di ricerca o clinici (Medici o Chirurgici) |
| <input type="checkbox"/> | Discussione di casi Clinici |
| <input type="checkbox"/> | Attività di laboratorio |
| <input type="checkbox"/> | Altro |

Contenuti del Corso

Elenca gli obiettivi formativi, conoscenze ed abilità, che il corso si propone di far acquisire.

Obiettivi formativi:

Temi trattati:

- La fertilità umana: quanto è efficace?
- Le cause che ostacolano il concepimento
- La flowchart diagnostica moderna
- Le terapie mediche e chirurgiche
- La procreazione assistita
- Sguardo al futuro: "Augumented fertility"
- GPA