

| 18. SALUTE RIPRODUTTIVA, TECNICHE ENDOSCOPICHE E PROCREAZIONE MEDICALMENTE ASSISTITA | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I livello | |
| Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali Cliniche "Mario Serio" | |
| Coordinatore del corso | Maria Elisabetta Coccia |
| Comitato ordinatore | Maria Elisabetta Coccia Felice Petraglia Cinzia Fatini Claudia Fiorillo Sara Landini Davide Dettore |
| Persona di riferimento cui rivolgersi per informazioni relative all'organizzazione della didattica, calendario delle lezioni, contenuti del corso | Carlotta Sacchetti masterpma@sbsc.unifi.it Telefono 055-7949667 |
| Profilo pratico-professionale del percorso formativo e mercato del lavoro di riferimento | <p>Il corso è rivolto a tutti gli operatori e professionisti coinvolti nella salute riproduttiva. Il percorso formativo multidisciplinare è orientato all'acquisizione di conoscenze e competenze specifiche sulla fisiopatologia sessuale e riproduttiva della donna e dell'uomo, sulle tecniche di procreazione assistita, sull'endoscopia e sulla gestione della gravidanza. Verranno trattati aspetti innovativi quali la preservazione della fertilità, la diagnosi preimpianto, gli aspetti medico-giuridici, gli aspetti psicologici, la comunicazione, il sistema della gestione della qualità.</p> <p>In particolare il corso intende formare professionisti con competenze specialistiche multidisciplinari in ambito della medicina della riproduzione che potrà trovare, in ambito della medicina della riproduzione opportunità lavorative.</p> <p>A tal fine le attività formative saranno articolate in 4 moduli - I modulo: Gestione clinica multidisciplinare della salute riproduttiva - II modulo: Percorso della coppia infertile e tecniche di PMA - III modulo: Normative e qualità in PMA - IV Modulo: Diagnostica per immagini e endoscopia.</p> <p>Le attività formative saranno orientate all'acquisizione di conoscenze su: Fisiopatologia dell'apparato riproduttivo maschile e femminile, Gestione multidisciplinare, in equipe, dei percorsi diagnostico-terapeutici assistenziali (PDTA) della coppia con difficoltà riproduttive (accoglienza, supporto, diagnosi, trattamento, monitoraggio degli esiti), Management ostetrico nella salute riproduttiva, Biochimica e biologia molecolare dell'infertilità, Comorbidità in età riproduttiva, Tecniche di procreazione medicalmente assistita di I, II e III livello, omologhe ed eterologhe, Oncofertilità e tecniche di preservazione della fertilità, Genetica nella salute riproduttiva e tecniche di diagnosi reimpianto, Follow-up delle gravidanze e valutazione neonatale dei nati da coppie infertili, Biobanche di gameti, embrioni e tessuto gonadico, Qualità, sicurezza e prevenzione del rischio clinico nella medicina della riproduzione, Aspetti etici, giuridici e medico-legali nell'ambito della procreazione medicalmente assistita, Aspetti psicologici, supporto e comunicazione nelle problematiche di infertilità, Tecniche innovative in diagnostica per immagini ed endoscopia ginecologica.</p> |
| Titoli di accesso | <p>Laurea conseguita secondo l'ordinamento ex D.M. n. 270/2004 (oppure laurea ex D.M. n. 509/1999 equiparata ai sensi del D.l. 9 luglio 2009) in una delle seguenti classi:</p> <p>L-2 Biotecnologie L-13 Scienze Biologiche L-14 Scienze dei Servizi Giuridici L-24 Scienze e Tecniche Psicologiche L - 27 Lauree in Scienze e Tecnologie Chimiche</p> |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>L-29 Lauree in Scienze e Tecnologie Farmaceutiche L/SNT1 Classe delle lauree in professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica/o L/SNT3 Classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche in : dietistica - Tecniche di laboratorio biomedico Diplomi equivalenti ex art. 1, comma 10, Legge 8/1/2002 e diplomi di scuole dirette ai fini speciali (art. 17 comma 1 Legge 30/12/2010 n. 240) equivalenti ai diplomi universitari/lauree delle professioni sanitarie sopra individuate, Laurea magistrale conseguita secondo l'ordinamento ex D.M. n. 270/2004 in una delle seguenti classi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LM/13 Farmacia e farmacia industriale; • LM-41 Medicina e Chirurgia; ☐ LMG/01 Giurisprudenza <p>Altro diploma di laurea conseguito secondo un ordinamento antecedente al D.M. n. 509/1999 di contenuto strettamente affine, ritenuto idoneo dal Comitato Ordinatore o da una Commissione appositamente nominata dallo stesso.</p> |
| Modalità di svolgimento delle selezioni per l'ammissione al corso | Selezione per titoli |
| Durata | 9 mesi |
| Modalità didattiche | Mista: in presenza, a distanza tramite piattaforme UNIFI |
| Le attività formative saranno erogate in lingua | Italiana |
| Obblighi di frequenza | 75% delle ore totali |
| Sede di svolgimento | AOU Careggi, Largo Brambilla 3 Firenze e online tramite piattaforma moodle |
| Articolazione temporale di massima | 1 fine settimana al mese: venerdì e sabato eccezionalmente potrebbero esserci dei fine settimana lunghi da giovedì a sabato |
| Le modalità ed i tempi di svolgimento delle verifiche di profitto | <p>Sono previste 4 verifiche intermedie alla fine di ogni modulo. Indicativamente ogni 2 mesi.</p> <p>Le modalità di verifica delle attività formative consistono in esami con votazione espressa in trentesimi ed eventuale menzione della lode o con giudizio di idoneità nei casi previsti e comunicati alla Segreteria Amministrativa Studenti dal Coordinatore del Master.</p> |
| Prova finale | La prova finale consiste nella presentazione di un elaborato su una tematica inerente il programma del Master, definita insieme al Coordinatore. |

| Posti disponibili e quote di iscrizione | |
|------------------------------------------------|-----------|
| Ordinari | |
| Numero minimo | 10 |
| Numero massimo | 40 |
| Quota di iscrizione | 2000 euro |
| Posti in sovrannumero gratuiti | |

| | |
|-------------------------|---|
| Dipendenti UNIFI | 1 |
| Moduli singoli | |
| non previsti | |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Descrizione delle attività e degli obiettivi formativi del tirocinio | Essendo questo un master multidisciplinare aperto a diversi profili (medici, biologi, ostetriche, psicologi ecc..) gli obiettivi formativi verranno stabiliti in modo personalizzato per ciascun partecipante Attività osservazionale. 125 ore complessive di tirocinio. |
|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|