



ORDINAMENTO MASTER

Art. 1 – Informazioni generali

1	Denominazione	Imaging in Ginecologia e in ambito Ostetrico-Fetale
2	Denominazione in Inglese	Female Pelvic Imaging and Obstetric-Fetal MRI
3	Livello	Secondo
4	Dipartimento	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche
5	Facoltà	Medicina e odontoiatria
6	Codice Master	32679
7	Area tematica	Area medica
8	Tipologia	universitario
9	Eventuali strutture istituzionali partner	no
10	Sede delle attività didattiche	ROMA
11	Durata	Annuale
12	CFU	60

Articolo 2 – Informazioni didattiche

13	Obiettivi formativi	<p>Negli ultimi anni si è assistito ad una straordinaria e rapida esplosione di conoscenze e interesse nelle patologie del tratto genitale femminile sia in ambito ginecologico che ostetrico-fetale. La diagnostica per immagini e quindi, il radiologo, ha assunto un ruolo centrale nei team multidisciplinari, per la diagnosi, la stadiazione, il follow up con una continua richiesta di informazioni sempre più dettagliate per il counselling e il management terapeutico.</p> <p>I progressi in ambito clinico (il radiologo clinico) e tecnologico hanno ottimizzato il livello di approccio al paziente con problemi clinici ginecologici e necessitano di Team dedicati e formati</p>
----	----------------------------	---



		<p>all'ottimizzazione dell'imaging. Il fine formativo di questo Corso è rendere abili gli specialisti alla collaborazione ai Board in ambito Ginecologico con specifiche e innovative competenze nell'ottica della medicina di precisione.</p> <p>Il Corso vedrà la partecipazione di autorevoli docenti, nazionali e internazionali, che in modo interattivo, tratteranno i temi più importanti nel campo dell'imaging e delle Patologie dell'apparato Genitale femminile e in ambito Ostetrico-Fetale, mettendo a fuoco le più importanti conoscenze prodotte recentemente dalla ricerca scientifica e traducendo questi risultati in un'ottimizzazione dei percorsi diagnostici e dell'imaging in un'ottica multidisciplinare.</p>
14	Risultati di apprendimento attesi	Alla fine di tale percorso i partecipanti avranno acquisito specifiche competenze nell'imaging ginecologico e ostetrico-fetale. Tali competenze saranno corredate da una vasta offerta formativa sul versante clinico al fine di integrare i dati puramente radiologici, in un'ottica di formazione di radiologi clinici
15	Settori Scientifico Disciplinari	MED/36 MED/40 MED/06 MED/08 MED/50 MED/18 MED/38 MED/03 MED/16 MED/09
16	Numero minimo	10
17	Numero massimo	30
18	Uditori ammissibili	No
19	Corsi Singoli	No
20	Obbligo di Frequenza	75%
21	Lingua di erogazione	ITALIANO

Articolo 3 – Fonti di finanziamento del Master

22	Importo quota di iscrizione	€ 3000
23	Articolazione del pagamento	due rate di pari importo

Articolo 4 – Informazioni organizzative previste



24	Risorse logistiche	-
25	Risorse di tutor d'aula	n.d.
26	Risorse di personale tecnico-amministrativo	2
27	Risorse di docenza di ruolo Sapienza	24
28	Risorse di docenza a contratto	n.d