

ORDINAMENTO MASTER

Art. 1 – Informazioni generali

1	Denominazione	MAMMOGRAFIA PER TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA
2	Denominazione in Inglese	RADIOLOGIST TECHNICIANS IN BREAST UNITS
3	Livello	Primo
4	Dipartimento	Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche
5	Facoltà	Medicina e odontoiatria
6	Codice Master	29501
7	Area tematica	Area medica
8	Tipologia	universitario
9	Eventuali strutture istituzionali partner	Il Corso è svolto in collaborazione con ASLROMA1 Ospedale Santo Spirito.
10	Sede delle attività didattiche	Le attività didattiche del Master ed i Tirocini si svolgono presso l'ASL ROMA1 e prevalentemente Ospedale Santo Spirito, Lungotevere in Saxia, 1-00193 Roma; o presso altre sezioni che verranno indicate della ASLROMA1 - in relazione al numero degli iscritti ed anche presso il Dipartimento di Scienze radiologiche, oncologiche e anatomo-patologiche, Viale del Policlinico 155, Azienda Policlinico Umberto I – Roma.
11	Durata	Annuale
12	CFU	60

Articolo 2 – Informazioni didattiche

13	Obiettivi formativi	L'obiettivo del Master è realizzare un percorso formativo finalizzato ad approfondire le basi teoriche della mammografia clinica, interventistica e di screening per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica integrando tali conoscenze con le nuove metodologie diagnostiche
-----------	----------------------------	---

14	Risultati di apprendimento attesi	<p>Al termine del percorso formativo il TSRM:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avrà acquisito conoscenze specifiche sul ruolo e sul funzionamento dello screening per la diagnosi precoce dei tumori al seno; - sarà in grado di eseguire il posizionamento mammografico corretto, tenendo conto delle esigenze specifiche per effettuare la biopsia VABB (Vacuum Assisted Breast Biopsy); - sarà in grado di eseguire correttamente le proiezioni aggiuntive che potrebbero essere richieste in caso di mammografia dubbia o positiva; - sarà in grado di effettuare correttamente i controlli di qualità giornalieri e settimanali; - sarà in grado di eseguire il posizionamento mammografico corretto, tenendo conto delle esigenze specifiche, gestire le metodiche complementari quali la RM della mammella e l'interventistica stereotassica; - sarà in grado di valutare autonomamente la qualità dell'immagine mammografica ed il rispetto dei criteri di correttezza; - sarà in grado di applicare le procedure amministrative adottate dai programmi di screening organizzato; - avrà nozioni inerenti al trattamento di Radioterapia; - avrà acquisito consapevolezza circa il ruolo del TSRM nell'ambito del programma di screening organizzato e più in generale nella diagnostica senologica; - avrà nozioni di Counseling in caso di una mammografia positiva.
15	Settori Scientifico Disciplinari	MED/50, MED/36
16	Numero minimo	10
17	Numero massimo	15
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 iscrizione¹	€ 2000
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	Dott. Aldo Liccardi; Dott.ssa Francesca Rinaldi
27	Risorse di docenza di ruolo Sapienza	Prof. Vincenzo Tombolini Prof. ssa Laura Ballesio Prof.ssa Francesca De Felice Prof.ssa Federica Pediconi Prof.ssa Daniela Messineo
28	Risorse di docenza a contratto	n.d.

¹ Inserire importo a cifre.