



Direttore: Prof. Vincenzo Tombolini

Piano formativo del Master di II livello in L'INFERMIERE DI RICERCA

Dipartimento __Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomico Patologiche Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Facoltà **Medicina ed Odontoiatria**

Direttore del Master:	<i>Prof. Silverio Tomao, P.O.</i>
Consiglio Didattico Scientifico	<ul style="list-style-type: none">• <i>Prof. Giuseppe La Torre</i>• <i>Prof. Vincenzo Petrozza</i>• <i>Prof. Silverio Tomao</i>• <i>Prof. Domenico Alvaro</i>• <i>Prof. Giorgio De Toma</i>
Borse di studio o altre agevolazioni:	<i>3 borse di studio da parte di aziende farmaceutiche assegnate sulla base dei curricula</i>
Calendario didattico	<i>Dal 1 febbraio 2019 al 15 gennaio 2020, due mercoledì al mese</i>
Pagina web del master	http://www.radionpat-sapienza.it/
Linguaggi erogazione	Italiano

Eventuali forme di didattica a distanza	Teleconferenze , discussione interattiva informatizzata
Altre informazioni utili	Didattica online con aggiornamento mensile

Piano delle Attività Formative del Master in: _____ **L'INFERMIERE DI RICERCA** _____

Denominazione attività formativa	Descrizione obiettivi formativi	Responsabile insegnamento	Settore Scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Ore	Tipologia lezione	Verifiche di profitto
La Ricerca in Ambito Sanitario	<ul style="list-style-type: none"> - I principali disegni di studio nella ricerca clinica. - I principali disegni di studio nella ricerca epidemiologica. - Il progetto ed il protocollo di ricerca. - Il data management e il monitoring negli studi clinici. - Aspetti etici e normativi 	Prof. G. La Torre	MED 42	5	125	Lezione + studio individuale	Verifiche bimestrali
Il contributo della ricerca infermieristica alla salute	Contenuti: <ul style="list-style-type: none"> - Ricerca e ricerca infermieristica. - I principali disegni, metodi e strumenti utilizzati nella ricerca infermieristica - La diffusione dei risultati della ricerca. 	Prof. V. Petrozza	MED 46	5	125	Lezione + studio individuale	Verifiche bimestrali
Statistica per la ricerca sanitaria	Contenuti: <ul style="list-style-type: none"> - Statistica descrittiva (dati, variabili, misure di centralità e di dispersione). - Statistica inferenziale (test di ipotesi, potenza e significatività statistica, modelli di regressione, la numerosità campionaria, correlazione tra variabili, misure di rischio e di sopravvivenza) 	Prof. V. D'Andrea	MED 18	5	125	Lezione + studio individuale	Verifiche bimestrali

La pratica clinica fondata prove di su efficacia ed avanzamenti nella ricerca in aree prioritarie	<ul style="list-style-type: none"> - Ricerca ed analisi critica delle fonti - Le prove di efficacia. - Revisioni sistematiche della letteratura e metanalisi. - Update sugli avanzamenti della ricerca in ambito oncologico. - Esempi di alcuni recenti e rilevanti studi, esempi di protocolli di ricerca. - Ricerca infermieristica in diverse aree prioritarie per la salute (Oncologia, geriatria, pediatria..ecc) 	Prof. D. Alvaro	MED 12	5	125	Lezione + studio individuale	Verifiche bimestrali
Lezioni su aspetti di management ed organizzazione	Contenuti: percorsi organizzativi, strategie gestionali, identificazione delle competenze e delle risorse strutturali e gestionali	Prof S. Tomao	MED 06	5	125		
Denominazione attività formativa	Descrizione obiettivi formativi			CFU	Ore		
Tirocinio/Stage	Individuali e collegiali			15	375	Presso enti in corso di convenzione	
Prova finale	Discussione tesi in ambito collegiale			10	250		
Altre attività	Seminari, workshop, convegni			10	250		
TOTALE				60 cfu			1500 ore

