

SU-AF
Scheda Unica del Corso di Alta Formazione

Corso di Perfezionamento in Ricerca Pre-Clinica e Clinica

Informazioni Generali	Caratteristiche
<p>Nome del Corso: Corso di Perfezionamento in Ricerca Pre-Clinica e Clinica</p> <p>Link al regolamento didattico: https://www.unipg.it/didattica/master-e-corsi-di-perfezionamento/offerta-formativa</p> <p>Titolo e/o certificazione rilasciata: Attestato di Partecipazione</p> <p>Bando/Avviso: da finalizzare (caricare il documento in formato PDF)</p> <p>Struttura proponente: Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche</p> <p>Anno accademico: 2018/19</p> <p>Livello: Corso di Perfezionamento</p> <p>Coordinatore: Prof.ssa Susanna ESPOSITO</p> <p>Durata: 6 mesi</p> <p>Modalità di erogazione della didattica: Didattica frontale</p> <p>Lingua: Italiano</p> <p>Costo: 2.500,00 euro</p> <p>Uscita bando/avviso: 15/10/18</p> <p>Scadenza bando/avviso: 30/11/2018</p> <p>Inizio e fine iscrizione: Dal 14/1/2019 al 15/2/2019</p>	<p>Obiettivi formativi e finalità: L'obiettivo formativo del Corso di Perfezionamento in Ricerca Pre-Clinica e Clinica è quello di fornire ai partecipanti una preparazione adeguata e qualificata per l'esecuzione e il coordinamento delle attività connesse alla ricerca pre-clinica e clinica. In particolare, il Corso fornirà le necessarie competenze relative a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le modalità di esecuzione della ricerca sul modello animale e in laboratorio; - Le fasi della ricerca pre-clinica; - Il <i>drug design</i> e le terapie avanzate; - Le fasi della ricerca clinica; - La fase di start-up degli studi clinici; - Il monitoraggio e la conduzione degli studi in accordo con le linee guida di <i>Good Clinical Practice</i> (GCP) e le normative vigenti; - Il coordinamento con i centri di elaborazione dei dati e il supporto all'attività degli sperimentatori; - La raccolta, il trattamento, la gestione e la conservazione dei dati clinici; - La segnalazione e la gestione degli eventi avversi a seguito della somministrazione di farmaci, vaccini, <i>devices</i> e fitoterapici; - La cura dei rapporti con gli organi autorizzativi locali ed esterni al centro di sperimentazione (quali medico di medicina generale, medico ospedaliero, farmacista sul territorio, farmacista ospedaliero, ASL, Centri regionali, AIFA/EMA, aziende farmaceutiche, comitati etici, CRO); - La rimborsabilità dei farmaci in sperimentazione e le procedure accelerate di rimborsabilità dei farmaci; - La gestione degli aspetti regolatori e bioetici relativi agli studi pre-clinici e clinici; - Gli aspetti legali inerenti a contratti, privacy, proprietà dei dati e brevetti; - Il significato del consenso informato; - Le basi per il calcolo del campione e l'analisi statistica; - I concetti di farmaco-economia; - <i>L'Health Technology Assessment</i>; - L'esecuzione di una ricerca bibliografica e le basi per la stesura di un articolo scientifico; - Le modalità di accesso ai fondi di ricerca nazionali e internazionali; - Le bio-banche; - Il ruolo dei pazienti e delle loro Associazioni; - Gli obiettivi degli <i>Spin-off</i>. <p>In attuazione della disciplina europea e nazionale sulle norme di <i>Good Clinical Practices</i>, il Corso di Perfezionamento di Alta Formazione in Ricerca Pre-Clinica e Clinica è finalizzato a formare figure professionali in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pianificare e seguire tutte le fasi della sperimentazione pre-clinica e clinica;

Corso di Perfezionamento in Ricerca Pre-Clinica e Clinica

Periodo di svolgimento: 14/3/2019 – 13/9/2019

Sito del Corso: www.med.unipg.it

Eventuali borse: In via di definizione

- analizzare criticamente i risultati ottenuti e presentarli alla comunità scientifica.

Tali figure professionali sono sempre più richieste dalle Università, dai Centri di Ricerca, dagli IRCCS, dalle Aziende Ospedaliere, dalle Aziende promotrici di studi clinici, dalle CRO (*Contract Research Organization*) e, più in generale, da ogni Ente che svolge attività di sperimentazione e monitoraggio nel settore della ricerca pre-clinica e clinica.

Sbocchi professionali: Figura professionale dotata di una preparazione adeguata e qualificata per l'esecuzione e il coordinamento delle attività connesse alla ricerca pre-clinica e clinica.

Numero partecipanti: Min. 5 – Max. 50

Crediti formativi: 20 CFU

Requisiti d'ammissione

Titoli d'accesso

L'accesso al Corso è riservato in via prioritaria ai possessori di:

- Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Classe LM-41), Farmacia (Classe LM-13), Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (Classe LM-13), Medicina Veterinaria (Classe LM-42), Odontoiatria e Protesi Dentaria (Classe LM-46);
- Laurea magistrale in Biotecnologie (Classe LM-07/LM-08/LM-09), Scienze Biologiche (Classe LM-06), Scienze Chimiche (Classe LM-54), Fisica (Classe LM-17), Scienze e Tecnologie **Agrarie** (Classe LM-69), Informatica (Classe LM-18), Matematica (Classe LM-40), Ingegneria (Classe LM-21/LM-22), Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe LM-70), Scienze Economico-Aziendali (LM-77), Giurisprudenza (Classe LMG-01).

Possono accedere al Corso i possessori delle seguenti classi di laurea specialistica:

- Medicina e Chirurgia (46/S), Medicina veterinaria (47/S), Farmacia e farmacia industriale

Didattica

Didattica frontale

Sede di svolgimento delle attività: Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche

Programmazione didattica degli insegnamenti con elenco dei docenti e n. CFU

ATTIVITÀ FORMATIVA (Insegnamento, laboratorio, tirocinio, stage, esame finale)		DOCENTE Cognome e nome	ATENEIO E DIPARTIMENTO DI AFFERENZA SSD
<i>Denominazione</i>	<i>CFU</i>		
Farmacologia	68		
	3	PUCETTI Paolo Dipart. Med. Speriment.	UNIPG BIO/14
	1	FALLARINO Francesca Dipart. Med. Speriment.	UNIPG BIO/14
	1	ORABONA Ciriana Dipart. Med. Speriment.	UNIPG BIO/14
	1,8	MATINO Davide Dipart. Med. Speriment.	UNIPG BIO/14
Igiene Generale e Applicata	1		
	1	DE WAURE Chiara Dipart. Med. Speriment.	UNIPG MED/42
Patologia generale	06		
	0,6	ROMANI Luigina Dipart. Med. Speriment.	UNIPG MED/04
Pediatria Generale e Specialistica	34		
	3,4	ESPOSITO Susanna Dipart. Sc. Chir. e Biom.	UNIPG MED/38

Corso di Perfezionamento in Ricerca Pre-Clinica e Clinica

(14/S), Biotecnologie agrarie (7/S), Biotecnologie industriali (8/S), Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (9/S), Biotecnologie industriali (8/S), Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche (9/S) Biologia (6/S), Scienze della nutrizione umana (69/S), Scienze chimiche (62/S), Fisica (20/S), Scienze e tecnologie agrarie (77/S), Scienze e tecnologie agroalimentari(78/S), Informatica (23/S), Matematica (45/S), Ingegneria biomedica (26/S), Scienze dell'economia (64/S), Scienze economico-aziendali (84/S), Giurisprudenza (22/S) e i possessori dei corrispondenti Diplomi di Laurea vecchio ordinamento.

Il Collegio dei docenti può ammettere, inoltre, possessori di lauree appartenenti ad altre classi, previa valutazione dei curriculum formativi, riconosciuti idonei sulla base delle modalità di ammissione. Il Corso è aperto anche ai possessori di altro titolo equipollente conseguito all'estero in discipline e tematiche attinenti, purché riconosciute idonee in base alla normativa vigente.

Criteri di selezione

L'ammissione al Corso di Perfezionamento è subordinata all'esistenza dei requisiti di ammissione e a una positiva valutazione del *Curriculum vitae* del candidato da parte del Collegio dei docenti.

In caso di superamento del numero massimo degli iscritti, il Collegio dei docenti procederà a nominare una Commissione al fine di procedere alla selezione. La selezione sarà per titoli e colloquio. Al colloquio saranno attribuiti 10 punti, ai titoli 20 punti.

I criteri di attribuzione dei punteggi per i titoli sono i seguenti:

Medicina Legale	1		
	1	BACCI Mauro Dipart. Sc. Chir. e Biom.	UNIPG MED/43
Otorinolaringoiatria	0,3		
	0,3	RICCI Giampietro Dipart. Sc. Chir. e Biom.	UNIPG MED/31
Chirurgia Toracica	0,6		
	0,6	VANNUCCI Jacopo Dipart. Sc. Chir. e Biom.	UNIPG MED/21
Gerontologia e Geriatria	0,6		
	0,3	RUGGIERO Carmelinda Dipartimento Medicina	UNIPG MED/09
	0,3	BOCCIARDI Virginia Dipartimento Medicina	UNIPG MED/09
Malattie del Sangue	0,3		
	0,3	MARTELLI Maria Paola Dipartimento Medicina	UNIPG MED/15
Legislazione farmaceutica	3,7		
	1,3		Docente esterno
	0,6		Docente esterno
	0,6		Docente esterno
	0,6		Docente esterno
	0,3		Docente esterno
	0,3		Docente esterno
Bioetica	0,9		
	0,3		Docente esterno
	0,3		Docente esterno
	0,3		Docente esterno
Prova/e finale/i	0.8		

Frequenza (% obbligatorietà): 75% di frequenza

Stage (durata e n. CFU): Non previsto

Prova finale (tipologia e n. CFU): Presentazione scritta di un progetto di ricerca 2 CFU.

Corso di Perfezionamento in Ricerca Pre-Clinica e Clinica

voto di laurea fino a 102= 2 punti;
da 103 a 105=4 punti;
da 106 a 109=8 punti;
110=9 punti;
110 e lode=10 punti.
Dottorato di Ricerca: 10 punti

Data di selezione: 19/12/2018

Contatti

Nome e Cognome: Susanna ESPOSITO

Indirizzo postale

Piazza L. Severi,1, - ed. A Ellisse, piano 1,
stanza 8 – 06132 Peurgia

Telefono: 075-5784326

Indirizzo mail:

susanna.esposito@unipg.it

Ufficio Amministrativo di riferimento:

Segreteria Clinica Pediatrica

Tel., ubicazione, orari: 075-5782356