

www.ipeistituto.it

workshop



Istituto per ricerche
ed attività educative



MedSeminar

Sede dei lavori

CENTRO CONVEGNI CASALMENTANO
Via Nomentana, 1294 - 00137 ROMA
tel. 06 41400770

Segreteria tecnica

I.P.E. ISTITUTO PER RICERCHE ED ATTIVITÀ EDUCATIVE
Riviera di Chiaia, 264 - 80121 Napoli - tel. 081 2457074
mail: ipe@ipeistituto.it

Costo

€ 150,00 (vitto, alloggio e materiale didattico)
Sono previste **BORSE DI STUDIO**

Per informazioni e iscrizioni

infomedseminar@gmail.com

Le attività formative, dottrinali e spirituali, sono affidate alla Prelatura dell'Opus Dei.

*Gli studenti universitari otterranno un **attestato di partecipazione**, che potrà essere presentato alla propria Università per l'eventuale riconoscimento di **crediti formativi**.*

Convegno universitario - Studenti di tutta Italia
Docenti di fama internazionale - Esercitazioni pratiche
Attestato di partecipazione - Workshop - Innovazione

ED Seminar

Convegno Universitario per Studenti di Medicina

NOVEL THERAPEUTIC TARGETS IN BIOMEDICAL RESEARCH



Roma, 3-6 Marzo 2016

NOVEL THERAPEUTIC TARGETS IN BIOMEDICAL RESEARCH

Gli studenti universitari della Facoltà di Medicina sono ormai chiamati a confrontarsi con una realtà professionale sempre più dinamica e complessa, caratterizzata da un forte progresso tecnologico e scientifico e da una crescente **sinergia internazionale** in molteplici campi del sapere. L'insegnamento della pratica clinica e chirurgica e l'incoraggiamento alla ricerca sono talvolta condotti - nel mondo universitario - secondo un approccio ancora poco integrato, che tende a privilegiare una conoscenza astratta e a contrapporre, in maniera impropria, percorso clinico e ricerca scientifica come due segmenti distinti e tra loro non comunicanti.

L'obiettivo del *Med Seminar*, pertanto, è proprio quello di mantenere vivo, nello studente, l'interesse per i due indirizzi della medicina contemporanea: la ricerca scientifica da un lato e la clinica chirurgica dall'altro. Due percorsi che devono trovare, grazie all'aiuto di docenti e ricercatori, una nuova sintesi accademica e professionale; due sentieri non contrapposti ma fortemente integrati e orientati sempre verso la persona del paziente.

In questo contesto, il MedSeminar 2016 si propone quale momento primario di incontro e dibattito tra **studenti di tutta Italia e professionisti**, con l'obiettivo di creare il tessuto culturale per dar vita ad una "*knowledge integration*", quale reciproco scambio di competenze, esperienze e progetti formativi.

Come è ormai tradizione, alle relazioni dei docenti si affiancherà una sessione *outdoor* clinico-sperimentale grazie alla quale gli studenti avranno l'opportunità di visitare laboratori di ricerca e di partecipare a sessioni pratiche di approfondimento chirurgico.

Il bilanciamento tra momenti didattici ed esercitazioni pratiche rappresenta un chiaro punto di forza del *Med Seminar*, in quanto aiuta gli studenti a proiettarsi nel mondo del lavoro, a conoscere strumenti e metodologie, a maturare, già nel periodo degli studi, una più chiara impronta professionale.

Scientific Coordinators

Flavio Keller
Università Campus Bio-Medico di Roma

Antonio Picardi
Università Campus Bio-Medico di Roma

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 3 MARZO 2016

- 19.00 Presentazione del MedSeminar: **Flavio Keller**
Opening Lecture:
HALLMARKS IN CANCER DISCOVERY, THE NEXT GENERATION: NEW TARGETS, NEW DRUGS
Daniele Santini, *Università Campus Bio-Medico di Roma*

VENERDÌ 4 MARZO 2016

- 10.00 Relazione:
LE NEUROSCIENZE NELLA CLINICA PSICHIATRICA: APPLICAZIONI E PROSPETTIVE FUTURE
Francesco Saverio Bersani, *Sapienza - Università di Roma*
Claudio Imperatori, *Università Europea di Roma*
- 15.00 **Hands-on sessions**
Sessioni pratiche di esercitazione (in fase di organizzazione)
- *Ecografie Epatiche*
- *Ecocardiografie*
- *Sutura*
- *Neurologia*
- *Spirometria*

SABATO 5 MARZO 2016

- 10.00 Relazione: DEEP BRAIN STIMULATION NEI DISTURBI DEL MOVIMENTO
Vincenzo Di Lazzaro, *Università Campus Bio-Medico di Roma*
- 15.30 Relazione: CHIRURGIA ONCOLOGICA
Marco Caricato, *Università Campus Bio-Medico di Roma*

DOMENICA 6 MARZO 2016

- 10.00 *Papers* e progetti di ricerca dei partecipanti.
Coordina: **Aldo Dobrina**, *Università degli Studi di Trieste*.
- 11.30 Relazione di sintesi: **Flavio Keller**