

Segreteria Scientifica
Marzia Piccoli

Segreteria Organizzativa
Paola Bosso

Sede del corso:
Dipartimento di scienza e tecnologia del farmaco
Via Michelangelo 25, Torino

Segreteria amministrativa:



Tel. 0942 242903

Fax. 094224251

Provider ECM



Elenco Relatori e Moderatori (in ordine alfabetico)

Elena Belcastro Ortottista, Ospedale Oftalmico, Torino

Carla Blengio Ortottista, Responsabile Formazione Aiorao Nazionale, Mondovì

Paola Bosso Ortottista, Presidente Aiorao Piemonte, Ospedale Mauriziano, Torino

Lorenzo Canavese Ortottista, Neuroftalmologia, Dipartimento Malattie Oculistiche, Ospedale Oftalmico, Tesoriere Aiorao Piemonte, Torino

Lucia Barbara Della Porta Ortottista, Università degli Studi di Verona

Giampiero Muccioli Past President CDS Ortottista assistente in oftalmologia UNITO, Torino

Gabriele Cossu Ortottista, Libero Professionista, Torino

Giulio Piana Ortottista, SC Oculistica ASLTO5, Torino

Marzia Piccoli Ortottista, Responsabile Formazione Aiorao Piemonte, Ospedale Gradenigo Humanitas, Torino

Davide Putignano Ortottista, Città della Scienza e della Salute, Torino

Giuseppe Rao Ortottista, I.R.C.C.S. Giannina Gaslini, Genova

Rossana Terracciano PhD, Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Politecnico di Torino

Sally Louise Williams Coordinatore Studi Clinici Università degli studi di Parma, DL Tutor Course in Clinical Trials London School of Hygiene and Tropical Medicine, Parma



CORSO REGIONALE AIORAO PIEMONTE



“50 anni di Aiorao ed il futuro
degli Ortottisti”

SCIENZA

ORTOTTICA: DALLA RICERCA ALLA PRATICA CLINICA

Evento E.C.M n. 71-243147

sono previsti 5 crediti per ortottisti e oculisti

17/11/2018

AULA MAGNA BIZZOZERO

DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL

FARMACO

VIA Michelangelo 25

TORINO

Il corso approfondirà l'argomento della ricerca scientifica in tutti i suoi vari aspetti.

La ricerca scientifica non è un qualcosa che interessi solo gli addetti ai lavori ma rappresenta un fondamento della nostra professione sia da un punto di vista culturale che di quotidiana utilità per porre delle basi solide all'evolversi della pratica clinica. Contribuire allo sviluppo della ricerca vuol dire guardare al futuro e partecipare concretamente alla sua costruzione.

Programma:

Ore 8:30 registrazione dei partecipanti

La Ricerca

Mod: C. Blengio, L.Canavese

Ore 9:00 Aspetti introduttivi sull'importanza della ricerca.

G.Muccioli, P. Bosso

Ore 9:15 Progettazione e organizzazione di una ricerca.

L.B Dalla Porta

Ore 9:30 I principi della "good clinical practice".

S.L.Williams

Ore 10:15 Reperire evidenze in letteratura.

E.Belcastro

Ore 10:45 Come si legge un articolo nelle sue varie parti con senso critico.

G.Rao

Ore 11:15 Criteri per scrivere un articolo scientifico.

L.B Dalla Porta

Ore 11:45 Discussione

Ore 12:15 Assemblea regionale Aiorao

Ore 13:00 Break

La pratica

Mod: E.Belcastro, M.Piccoli

Ore 14:00 Progettazione, esecuzione ed applicazione clinica. Ruolo dell'ortottista e dell'ingegnere nei diversi tipi di studio: organizzare la ricerca.

R.Terracciano, D.Putignano

Ore 14:30 Certificazione negli studi multicentrici.

G.Piana

Ore 14:50 Progettazione, esecuzione e applicazione clinica: OKT.

G.Cossu

Ore 15:10 Esercitazioni pratiche: familiarità con strumenti di ricerca (banche dati, stringhe di ricerca,ecc) ed analisi di articoli.

L.B. Dalla Porta

E.Belcastro

Ore 16:10 Discussione e conclusioni

Ore 16:30 Consegna domande ECM

Per chi ha la possibilità si richiede di portare un computer portatile