

OPTOMETRIA BASATA SULLE EVIDENZE

IL RUOLO ATTUALE DEL METODO SCIENTIFICO NELLA CULTURA OPTOMETRICA ITALIANA

**16 GENNAIO
2020**

SESSIONE TEORICA h 14.00-19.00

AULA 4, V.LE GUGLIELMO MARCONI 446

I seminari sono rivolti agli studenti e ai docenti del CdL in Ottica e Optometria, ma sono i benvenuti anche studenti di altri Atenei e operatori del settore optometrico.

Per via della disponibilità limitata di posti, si richiede di comunicare la partecipazione ai seminari teorico e pratico all'indirizzo

didattica.ottica@uniroma3.it

Evidence-based optometry

G. Civiero, A. Desiato

Le evidenze sono importanti, ma dove e come reperirle? Dimostrazione di risposta a un quesito che merita aggiornamento in optometria

A. Rotondi, A. Di Vizio

Valutazione e sintesi delle informazioni provenienti dalla letteratura: il riferimento in optometria

R. Cheloni

Raccomandazioni di buona pratica in optometria: dalla stesura all'applicazione

L. Livi

Dalle linee guida e raccomandazioni di buona pratica alle procedure d'esame in optometria

M. Malalan, N. Maresca

Tavola rotonda: Realizzare ricerca di base in Optometria, quali vie per il suo potenziamento negli Atenei italiani?

modera L. Lupelli

**17 GENNAIO
2020**

SESSIONE PRATICA h 9.15-13.00/14.15-18.00

LABORATORI DI OPTOMETRIA, VIA DELLA VASCA NAVALE 84

Laboratori aperti personale e studenti dell'Università per un esame visivo optometrico gratuito.

INFO E PRENOTAZIONI: nunzio.maresca@uniroma3.it