

**CORSO INTEGRATO:** C.I. F1 Riabilitazione oftalmologica e tecniche di riabilitazione neuropsichiatriche

**DOCENTE:** Prof. Iacono

**INSEGNAMENTO:** Scienze Tecniche Mediche Applicate IX

**SSD:** MED/50    **CFU:** 2

**PREREQUISITI:** Elementi di anatomia, fisiologia, sintomatologia e diagnostica strabologica

**OBIETTIVO FORMATIVO E RISULTATI DI APPRENDIMENTO:** L'obiettivo principale del corso è rendere lo studente capace di gestire direttamente o indirettamente, nei tempi idonei la complessa patologia strabica in funzione anche del suo collegamento a differenti patologie non oculistiche.

### **PROGRAMMA/CONTENUTI:**

- Terapia medico chirurgica dello strabismo primario e secondario
- Farmacologia pratica in Oftalmologia:
  - i farmaci locali e generali
- Gestione della motilità oculare in traumatologia:
  - conseguenze pratiche in relazione all'età
- Indicazioni chirurgiche nelle diverse tipologie di strabismo:
  - quando operare e quando non operare
- Gli interventi di rinforzo e indebolimento muscolare: recessione, resezione, duplicatura
- Complicanze per-operatorie e post-operatorie
- Diagnosi e Terapia delle complicanze della chirurgia in strabologia
- Relazioni tra patologia ortottica e oftalmologica:
  - collaborazione e confronto nella pratica quotidiana

**METODI DIDATTICI:** lezioni frontali

**MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO:** Esame orale di valutazione dell'apprendimento di argomenti singoli e tra loro interconnessi.

### **TESTI CONSIGLIATI:**

- Appunti dalle lezioni del Corso Integrato
- Manuale di Strabismo, Emilio C.Campos, Ghedini Editore Milano