



Rendiconto consuntivo (art. 8, co. 2, lett. a del Regolamento Master) per l'attivazione a.a. 2024-2025

Dipartimento Organi di Senso

Facoltà di Medicina e Odontoiatria

Master di I livello in “L’Assistenza in Chirurgia Oftalmica”

RELAZIONE SULLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E SUGLI ESITI FORMATIVI RELATIVA ALL’ULTIMA EDIZIONE CONCLUSA
(anno accademico 2022-2023)

Iscritti	n. 26
Tasso di conseguimento titolo	100%
Attività didattiche svolte (con particolare riferimento a stage e tirocini)	Il corso è svolto in lingua Italiana. L’attività formativa è pari a 1500 ore di impegno complessivo, di cui almeno 300 ore dedicate all’attività didattica frontale e 250 ore destinate alla prova finale. Le restanti ore sono articolate in moduli, prevedendo argomenti in linea con finalità atte a sviluppare specifici profili professionali tenendo conto della loro costante evoluzione.
Risultati formativi raggiunti	L’obiettivo del Master è di realizzare un percorso formativo finalizzato a fornire le più moderne competenze necessarie per acquisire una formazione professionale nel campo dell’assistenza in chirurgia oftalmica come parte integrante della formazione nell’ambito ortottico. Tali figure professionali troveranno più facilmente sbocchi occupazionali, sia sul territorio sia nelle strutture ospedaliere, dove ormai si rende necessaria la presenza di professionisti che, mantenendo un approccio multidisciplinare, in possesso delle conoscenze nel campo della chirurgia oftalmica siano dedicati appositamente alla gestione del paziente oftalmico chirurgico.
Impegno dei docenti	100%
Analisi delle opinioni degli studenti frequentanti	I discenti manifestano all’unanimità un eccellente grado di soddisfacimento per lo svolgimento delle lezioni teoriche e pratiche, sottolineando la professionalità e la preparazione dei Docenti.
Analisi degli esiti occupazionali	Il titolo abilitativo del Master di I livello in L’Assistenza in Chirurgia Oftalmica integra la preparazione dei discenti dando loro esperienza nel campo dell’assistenza in chirurgia oftalmica permettendogli di acquisire una formazione professionale per l’assistenza in chirurgia oftalmica.