

INFORMAZIONI
PERSONALI

Chiara Mingrone



☎ 3206316942

ming.chiara@gmail.com

studioriabilitazioneortottica@gmail.com

13/05/1994 Sassuolo (Modena) | Italia

Ortottista ed assistente di oftalmologia con competenze nella valutazione e riabilitazione ortottica dei disturbi visivi e delle alterazioni della motilità oculare.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

➤ Luglio- ottobre 2019

Tirocinio formativo Centro Regionale S. Alessio - Margherita di Savoia

Totale di 20 ore : individuazione e applicazione dell'ausilio elettronico, scelta degli ausili per la riabilitazione in ambito motorio, prove pratiche su screen readers, display braille, sintesi vocale, videoingranditori ...
pianificazione del percorso riabilitativo e verifica dei risultati

Attestato Irifor : Operatore di ausilioteca

➤ Da Gennaio 2018 a Gennaio 2019

Progetto di Collaborazione Multidisciplinare con il Servizio di “ Tutela della Salute Mentale e Riabilitazione in Età Evolutiva” della Ex ASL RM C (Via Monza 2)

-Lavoro di equipe con Logopedista, Neuropsichiatra Infantile, TNPEE, Psicologa e Psicoterapista

-Valutazione ortottica completa ed Analisi visuo-percettiva con Protocollo TETRA nei soggetti con disturbo specifico di

apprendimento (in particolar modo dislessia) seguiti presso il TSMREE della ASL

-Riabilitazione ortottica visuo-percettiva e motoria nei casi di dislessia associata ad interessamento del Sistema visivo

➤ Da Giugno a Ottobre 2018

Collaborazione al Progetto “Proposta di elaborazione di un Protocollo Multidisciplinare per l’identificazione del percorso riabilitativo nel paziente con patologie del distretto oro-facciale “.

(Tesi di Laurea Magistrale della Dr.ssa C.Marchegiani)

Equipe multidisciplinare composta da Ortottiste (Dr.ssa Mingrone , Dr.ssa Marchegiani), Logopedista Fisioterapista e Medico Odontoiatra

-Creazione del protocollo multidisciplinare

-Somministrazione dei test su un campione di pazienti

-Elaborazione dei dati

➤ Dal 2017

Libero professionista presso “Studio di Valutazione e Riabilitazione Ortottica “ –Roma (Pzz. Bologna)

-Valutazione ortottica in età pediatrica : test acuità visiva, esame della visione binoculare, misurazione dell'angolo di strabismo, test stereopsi, motilità oculare, movimenti saccadici (DEM TEST) ,movimenti di inseguimento (NSUCO Test), valutazione delle ampiezze accomodative e fusionali, della convergenza, test di sensibilità al contrasto e cromatica

-Valutazione ortottica nelle paresi/paralisi dei muscoli extraoculari : studio della motilità oculare, misurazione dell'angolo di strabismo, test della diplopia con filtro rosso, Schermo di Hess

-Riabilitazione ortottica (disturbi di convergenza,deficit di coordinazione oculo-manuale e motoria, ambliopia,deficit accomodativi...)

-Riabilitazione visuo percettiva del paziente dislessico visivo con esercizi ortottici e Protocollo TETRA .

- Collaborazione in sede con oculista, neuropsicologa, logopedista e fisioterapista

➤ Da Novembre 2017

Ottista presso Centro Privato di Riabilitazione – Trastevere , Roma : valutazione e riabilitazione ortottica(bambini e adulti), Campimetria computerizzata, Eye-Tracker per lo studio dei movimenti oculari, autorefrattometria, Schermo di Hess

➤ Ottobre 2017

Progetto di Screening Ortottico gratuito sul territorio di Roma : valutazione ortottica nelle classi I – II – III della scuola primaria

➤ Dal 17/01/17 al 30/08/18

Frequenza volontaria presso i seguenti reparti della U.O.C. di Oculistica Ospedale Sant'Eugenio di Roma:

-
- **Ortottica** : valutazione ortottica in età infantile e trattamento antiambliopico; valutazione ortottica in età adulta, gestione del paziente con paresi/paralis, prova della diplopia, Schermo di Hess, correzione prismatica.
- **Ambulatorio generale**: valutazione dell'acuità visiva, correzione delle ametropie, autorefrattometria., oftalmometria, topografia corneale, tonometria ad applanazione di Goldmann
- **Campimetria computerizzata** :Esame del campo visivo con perimetro computerizzato Humphrey, Esame visivo binoculare percentuale e perimetria manuale presso altra sede
- **Retina medica** :valutazione dell'acuità visiva in pazienti ipovedenti , correzione delle ametropie, tonometria , OCT)

2008-2013

Liceo Classico Pilo Albertelli, Via Daniele Manin – Roma

Diploma di scuola secondaria con valutazione di 98/100

2013-2016

Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

Università degli studi di Roma La Sapienza

2013-2016

**Esperienza di tirocinio formativo di 3 anni presso i seguenti reparti della
Clinica Oculistica del Policlinico Umberto I di Roma**

- Centro di Ortottica –Strabologia
- Centro di Ipovisione
- Campimetria computerizzata e manuale
- Centro di retina medica
- Ambulatorio generale
- Ambulatorio glaucoma
- Elettrofisiologia

2015-2016

Valutazione ortottica comprensiva di cover test, misurazione dell'angolo di strabismo, esame della cooperazione motoria, prova della diplopia con filtro rosso, Schermo di Hess-Lancaster in pazienti con frattura post-traumatica del pavimento dell'orbita ricoverati presso la Clinica di Chirurgia Maxillo-Facciale del Policlinico Umberto I di Roma

Novembre 2016

Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica 110/110 con lode

Tesi di Laurea : "**Correlazione tra estensione dell'area di frattura e limitazione funzionale nei traumi del pavimento dell'orbita**". Lavoro svolto in collaborazione con il Prof. Valerio Ramieri , Clinica di Chirurgia Maxillo-Facciale Policlinico Umberto I

COMPETENZE

1) Valutazione ortottica:

- Misurazione dell'angolo di strabismo
- Valutazione della visione binoculare (percezione simultanea, fusione e stereopsi)
- Test stereoscopici
- Studio della dominanza oculare (motoria e sensoriale)
- Esame della motilità oculare
- Schermo di Hess-Lancaster
- Prova della diplopia con filtro rosso
- Prova lenti prismatiche per trattamento della diplopia
- Studio delle ampiezze accomodative e trattamento dei disturbi di accomodazione
- Studio delle vergenze fusionali e trattamento
- Riconoscimento e trattamento dei deficit di convergenza
- Valutazione (NSUCTO Test) e trattamento dei movimenti di inseguimento
- Valutazione (DEM Test) e trattamento dei movimenti saccadici
- Valutazione della sensibilità cromatica
- Valutazione della sensibilità al contrasto
- Valutazione visuo-percettiva con Protocollo TETRA
- Valutazione ortottica nei DSA
- Esercizi di coordinazione oculo-manuale e oculo-motoria
- Riabilitazione domiciliare
- Valutazione dei movimenti oculari mediante indagine con EyeTracker

2)Esame dell'acutezza visiva e correzione delle ametropie

Annebbiamento, correzione dei difetti refrattivi, quadranti di Pannarale, Test del duocromo, Bilanciamento binoculare. Valutazione dell'acuità visiva per lontano e per vicino in pazienti ipovedenti (tavole ETDRS, ingrandimenti)

3)Trattamento dell'ambliopia con bendaggio, filtro rosso ,esercizi di fissazione e IBIS

3)Training riabilitativo in pazienti ipovedenti mediante tecniche di perimetria e biofeedback (microperimetro MP1) e utilizzo di ausili ottici

4)Esecuzione dei seguenti esami strumentali

- Autorefrattometria
- Oftalmometria
- Tonometria ad appianazione di Goldmann
- Tonometria a soffio
- Topografia corneale
- Aberrometria
- Pachimetria
- Campo visivo computerizzato
- Campo visivo manuale di Goldmann
- OCT (Tomografia a coerenza ottica)
- Microperimetro MP1
- Ibis

Corsi di formazione professionale:

- Corso di formazione per operatori di ausilioteca - Irifor e Istituto dei Ciechi F.Cavazza ,Bologna
Gennaio 2019- Aprile 2019
80 ore totali tra teoria (60h) e pratica (20h) con tirocinio formativo presso Il Centro Regionale S. Alessio - Margherita di Savoia di Roma
- Corso “L’esame visuo-posturale” – Istituto di Specializzazione in Ottica (ISO) , Matera 12/11/18
- Corso di formazione “Le abilità visuo-spaziali e visuo-percettive nell’età evolutiva” – Studio di riabilitazione neuropsicomotoria ,Dr.sse E.D’Antonio e F.Tabellone – Febbraio 2019

Congressi in qualità di relatrice:

- Relatrice congresso AMGO 10/05/2019 - Palermo : “Creazione di un Protocollo multidisciplinare”
- Relatrice Simposio SMO “Screening Eidomorfometrico con dispositivo TETRA” , IV Congresso Nazionale AMGO – Milano 23/03/2018”

Congressi in qualità di partecipante:

- “Oftalmologia Pediatrica e correzioni ottiche disponibili” – 14 ottobre 2019 , Casina Valadier (Roma)
Prof Michele Fortunato- Prof. Filippo Cruciani – Prof. Stirpe
- IX Congresso Nazionale AIMO - Roma 18/10/18
- “Eye-Rome Maculopatie: focus sugli aspetti clinici,medico legali e le criticità di accesso alle terapie”
Camera dei deputati, Palazzo S,Macuto- Roma 16/03/18
- “Valutazione e riabilitazione interprofessionale nei disturbi dell’apprendimento: logopedista e ortottista”
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara (Ferrara) 28/10/17
- “Ipovisione-Sportvision 2017: gravi deficit visivi, dislessia,potenziamento visuo-percettivo”
Consiglio Regionale del Lazio ,13/10/17
- Low Vision Academy : XVIII Congresso Nazionale di Ipovisione “Visual Rehabilitation in Glaucoma Clinical Endpoint and Research” – Centro Congressi Marriot Rome Central Park 29 e 30/09/17
- “Dislessia e visione : Strategie di potenziamento per dislessici visivi”
Seminario presso ANPPAS Traiettorie di sviluppo – Roma 12/05/17
- “Ipovisione-sportvision 2016: la grande menomazione visiva e l’ipervisione, due facce della stessa medaglia “
Consiglio Regionale del Lazio 10/06/16
- VI Congresso Nazionale AIMO – Roma 16/10/15

Concorsi:

- 8° Classificata nella graduatoria per il tempo indeterminato - Concorso pubblico APSS TRENTO 2019

Iscrizioni:

- Iscritta al n.26 dell'Albo della Professione Sanitarie di Ortottista e Assistente di Oftalmologia presso l'Ordine TSRM PSTRP di Roma dal 23/11/18
- Iscritta alla Società Mediterranea di Ortottica (SMO)
- Iscritta ad Associazione Prisma Ipovisione da gennaio 2019

**ATTITUDINI
PERSONALI**

- o Persona positiva e curiosa , desiderosa di crescere professionalmente
- o Ottime capacità organizzative, attitudine al lavoro in team , forte spirito di adattamento
- o Forte interesse per la riabilitazione visuo-percettiva
- o Continuo approfondimento delle conoscenze : corsi di aggiornamento professionale, congressi, seminari e attività multidisciplinari.

**ALTRE
INFORMAZIONI**

Competenze digitali

SELF-ASSESSMENT				
Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem solving
Basic user	Basic user	Basic user	Basic user	Basic user

Buona conoscenza della lingua Inglese
Italiano

In possesso di strumentario :

- Test di Lang
- Luci di Worth
- Stecche prismatiche
- Cassetta lenti e occhiale di prova
- Applicazione su tablet per test visivi (valutazione dell'acuità visiva, test della sensibilità al contrasto, test della sensibilità cromatica)
- Programmi per stimolazione dei movimenti saccadici e di inseguimento
- Stimolazioni tachistoscopiche
- Programmi per stimolazioni nel trattamento dell'ambliopia
- Corde per gli esercizi di convergenza
- Tabelle accomodative
- Strisce per movimenti saccadici
- Flipper accomodativi e prismatici
- Pedane per esercizi di coordinazione ed equilibrio
- Schede per inseguimenti visivi
- Schede per per esercizi ortottici (coordinazione oculo-manuale, saccadi, accomodazione) e terapia a domicilio

In fede

Chiara Mingrone