

INFORMAZIONI PERSONALI **Simona Leone**

OCCUPAZIONE DESIDERATA **Ortottista e assistente di oftalmologia**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

da Dicembre 2018 – in corso **Ortottista e assistente di oftalmologia**

Fondazione Policlinico Universitario “A Gemelli”

- Collaboratrice in qualità di Ortottista e assistente di oftalmologia per attività di Assistenza presso l'Area Salute del Bambino del Dipartimento Scienze della Salute della Donna e del Bambino.

da Settembre 2018 – in corso

Ortottista e assistente di oftalmologia

Polo Nazionale di Servizi e Ricerca per la Prevenzione della Cecità e la Riabilitazione visiva – IAPB Italia

- Collaboratrice in qualità di Ortottista e assistente di oftalmologia per attività di Ricerca e Produzione scientifica, attraverso la collaborazione disciplinare ed interdisciplinare con altre figure professionali della riabilitazione visiva.
- Attività di supporto allo sviluppo di progetti di ricerca finalizzati all'elaborazione di tecniche funzionali ed efficaci per la riabilitazione visiva di soggetti ipovedenti in età pediatrica.

da Febbraio 2018 – Agosto 2018

Ortottista e assistente di oftalmologia

Centro Argos – Nettuno via s maria goretti 208, 00048 RM

- Collaboratrice in qualità di Ortottista e assistente di oftalmologia per terapie ambulatoriali per bambini e ragazzi con disabilità sensoriali e/o neuromotorie, ritardi cognitivi, disturbi dello sviluppo.
- Valutazione e riabilitazione visiva dei disturbi motori e sensoriali della visione.

da Gennaio 2017 – in corso

Ortottista e assistente di oftalmologia

Centro Regionale S. Alessio - Margherita di Savoia per i Ciechi in Roma, Viale Carlo Tommaso Odescalchi, 38.

- Collaboratrice in qualità di Ortottista e assistente di oftalmologia per terapie ambulatoriali per ipovedenti, di età evolutiva ed adulta.
- Valutazione e riabilitazione visiva dei disturbi motori e sensoriali della visione.

Volontaria del Servizio Civile Nazionale

(da Novembre 2015 – a Novembre 2016)

Unione Italiana Ciechi e Ipovedenti - Onlus. Progetto Conoscere e Servire 2 – Roma.
Attività per favorire il raggiungimento di autonomie personali e sociali in ambiente domestico ed esterno.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Aprile 2017

Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie

Laurea conseguita presso l'università "la Sapienza" di Roma, Policlinico Umberto I, facoltà di Farmacia e Medicina.

▪ Argomento tesi di laurea: Valutazione delle evidenze del biofeedback con microperimetro in pazienti con degenerazione maculare: Revisione Sistemática. Relatore: prof Giovanni Galeoto.
Voto di laurea 110/110

Novembre 2013

Laurea triennale in Ortottica e assistenza Oftalmologica

Laurea conseguita presso l'università "la Sapienza" di Roma, Policlinico Umberto I, facoltà di Medicina e Odontoiatria.

▪ Argomento tesi di laurea: la PRK come correzione dell'esotropia puramente accomodativa. Relatore: prof.ssa Elena Pacella; correlatore: prof Raffaele Migliorini.
Voto di laurea: 110/110 e lode.

Giugno 2009

Diploma di maturità

Diploma conseguito presso il Liceo Classico "Vincenzo Lilla", Viale V. Lilla, 21 – 72021 Francavilla Fontana (BR)

ATTIVITÀ DI
RELATORE/DOCENTE/TUTOR
NELL'AMBITO DI EVENTI
FORMATIVI E/O DI
AGGIORNAMENTO
PROFESSIONALE:

16/12/2017

Ente organizzatore del corso

Associazione R.O.M.A- Rheabilitation & Outcome Measures Assessment
Via di Pietralata 206
00158 Roma

Titolo del corso

'Revisioni Sistematiche e Metanalisi: dall'EBM alla pratica clinica'

5-6/04/2019

Ente organizzatore del corso

IAPB Italia onlus
Fabiano editore

Titolo del corso

“Come impariamo a vedere: la valutazione e la riabilitazione neurovisiva precoce”

14-15/02/2020

Ente organizzatore del corso

IAPB Italia onlus
Fabiano editore

Titolo del corso

“Come impariamo a vedere: la valutazione e la riabilitazione neurovisiva precoce”

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio
B2				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza pre -universitaria in ambienti lavorativi a stretto contatto con il pubblico (animatrice, commessa in diversi negozi, esperienze nell'ambiente scolastico come aiuto-compito per bambini nel doposcuola)

Competenze organizzative e gestionali

- possiedo buone capacità organizzative di un team di colleghi, buona capacità di organizzazione di progetti.

Competenze professionali

- Predisposizione al lavoro di gruppo
- attitudine a lavorare per obiettivi
- ottime doti comunicative
- Buone capacità organizzative
- Elevata flessibilità

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi

Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio
------------	------------	------------	------------	------------

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office di Windows (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

In possesso di patente B

Altre competenze

Valutare il paziente nelle abilità visuo-percettive e visuo-motorie sul piano sensoriale, psicofisico e funzionale
 Valutazione delle competenze visive nel neonato pretermine a partire dalle 34 settimane di vita.
 Applicare ed eseguire i protocolli e le tecniche di semeiologia oftalmologica strumentale su richiesta e sotto controllo del medico specialista in Oftalmologia;
 Formulare la diagnosi e la prognosi ortottica e di Assistenza Oftalmologica, in collaborazione con un medico specialista in Oftalmologia
 Definire e pianificare l'intervento ortottico e / o di Assistenza fisioterapico, previo accordo e sotto supervisione del medico specialista in Oftalmologia, in riferimento agli obiettivi preventivi, terapeutici e / o riabilitativi generali e specifici;
 Praticare autonomamente esami strumentali quali: campo visivo manuale, campo visivo computerizzato, microperimetria, tonometria ad appianazione, pachimetria, topografia corneale
 Proporre l'adozione di ausili ortottici, addestrarne all'uso il Paziente e verificare l'efficacia terapeutica;
 Verificare l'efficacia degli Interventi e dei programmi preventivi e riabilitativi; riabilitazione pazienti ipovedenti.

PUBBLICAZIONI

Quintiliani M, Ricci D, Petrianni M, Leone S, Orazi L, Amore F, Gambardella ML, Contaldo I, Veredice C, Perulli M, Musto E, Mercuri EM, Battaglia DI. Cortical Visual Impairment in CDKL5 Deficiency Disorder. *Front Neurol*. 2022 Jan 26;12:805745. doi: 10.3389/fneur.2021.805745. PMID: 35153983; PMCID: PMC8825365.

Gambardella ML, Pedè E, Orazi L, Leone S, Quintiliani M, Amorelli GM, Petrianni M, Galanti M, Amore F, Musto E, Perulli M, Contaldo I, Veredice C, Mercuri EM, Battaglia DI, Ricci D. Visual Function in Children with GNAO1-Related Encephalopathy. *Genes (Basel)*. 2023 Feb 22;14(3):544. doi: 10.3390/genes14030544. PMID: 36980817; PMCID: PMC10047968.

Onesimo R, Ricci D, Agazzi C, Leone S, Petrianni M, Orazi L, Amore F, Salerno A, Leoni C, Chieffo D, Tartaglia M, Mercuri E, Zampino G. Visual Function and Ophthalmological Findings in CHARGE Syndrome: Revision of Literature, Definition of a New Clinical Spectrum and Genotype Phenotype Correlation. *Genes (Basel)*. 2021 Jun 25;12(7):972. doi: 10.3390/genes12070972. PMID: 34202106; PMCID: PMC8303791.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- 23- 20 /03/ 2019 Campagna AMGO – A ME GLI OCCHI. Attività di screening visiva gratuita in bambini tra i 12 e i 30 mesi d'età, organizzato dal centro regionale S. Alessio- Margherita di Savoia per i Ciechi, in collaborazione con l'Istituto dei ciechi 'F. Cavazza', l'UICI e CBM Italia Onlus.
- Da Febbraio 2013 a Settembre 2015 ho frequentato come medico/ORTOTTISTA volontaria la clinica Oculistica del Policlinico Umberto I Roma, nel reparto di ipovisione , svolgendo saltuariamente una collaborazione con la clinica di Maxillo- facciale e la clinica Neurologica.
- Tirocinio triennale obbligatorio durante la frequentazione del corso di studi di Ortottica ed assistenza oftalmologica, della durata di 1625 ore totali, presso: Policlinico Umberto I - Clinica Oculistica

ALLEGATI

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Io sottoscritta, dichiaro di avere preso atto delle informazioni di cui all'art. 13 del D.lgs. 196/2003 in particolare riguardo ai diritti da me riconosciuti dalla legge ex art. 7 D.lgs. 196/2003, acconsento al trattamento dei miei dati con le modalità e per le finalità indicate nella informativa stessa.