



esavision
TECHNOLOGY

21 • MAGGIO • 2018

VISIONE BINOCULARE III



*“TERAPIA VISIVA NEI TRAUMI CEREBRALI ACQUISITI (ABI/TBI)
DELL’ADULTO E NEL CEREBRAL VISUAL IMPAIRMENT (CVI)
DEL BAMBINO”*

PRESSO: **ESAVISION TECHNOLOGY S.R.L. • CORSO MILANO 110 A • 37138 VERONA (VR)**

RELATORE: **ANTONELLA VECCHIES • ORARIO CORSO: 9:30 - 17:00**



LUN 21 MAG 2018 • VISIONE BINOCOLARE: MODULO III • ARGOMENTI DEL CORSO

Terapia visiva nelle lesioni cerebrali acquisite (**ABI/TBI**) dell'adulto e nel disturbo visivo di origine centrale (**CVI**).

Esistono delle condizioni congenite e acquisite di danno della corteccia visiva o delle radiazioni ottiche in assenza di anomalie oculari.

La presenza di un team di professionisti per ridurre la funzione del paziente alterata nell'aspetto percettivo, gnosico-prassico, cognitivo e visivo è fondamentale per permettere un recupero mirato ed efficiente.

L'optometrista oltre ad eseguire una rieducazione mirata ha una funzione importante nell'informare e nell'educare gli altri professionisti sul coinvolgimento della visione nelle attività quotidiane.

RELATORE • ANTONELLA VECCHIES



- Fellow presso American Academy of Optometry e candidata al diploma in Cornea, lenti a contatto e tecnologia refrattiva e al diploma in visione binoculare, percezione e optometria pediatrica.
 - Laureata in ortottica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Padova.
 - Diploma in Optometria e Master in Scienze della Visione con indirizzo Neuroscienze della Visione presso l'Università di Padova.
 - Ha lavorato con un contratto di ricerca presso l'Ospedale infantile Burlo Garofalo di Trieste, in questo periodo segue la contattologia pediatrica, l'ipovisione in età pediatrica e gli esami elettrofunkionali nei bambini ambliopi per verificare l'effetto dell'acetilcolina.
- Attualmente presta servizio come libero professionista alla Nostra Famiglia di Pieve di Soligo e al Centro di Medicina di Conegliano.
- Svolge attività privata a Pordenone dove si occupa in particolare di contattologia specialistica e pediatrica e di neurovisione.

INFO

• ORGANIZZAZIONE CORSI:

BARBARA OSSANI

e-mail: info@esavision.it

Corso Milano 110 A, 37138 Verona

Tel: 045 8352451

fax: 045 8342773

• ASSISTENZA CONTATTOLOGIA AVANZATA:

OSCAR DE BONA

e-mail: oscar.debona@esavision.it

Tel: 045 8352451

fax: 045 8342773

Cell: 338 1102693

• DOVE: sede **ESAVISION Technology, Verona (VR)**

• **ORARIO: 9:30 - 17:00 pausa pranzo inclusa**

• PER ISCRIVERVI AL CORSO, COMPILATE L'APPOSITO MODULO ED INVIATELO:

fax: 045 8342773

e-mail: info@esavision.it



ESAVISION Technology S.r.l.

Corso Milano 110 A - 37138 Verona - Tel: +39 045 835 2451 - Fax: +39 045 834 2773

E-mail: info@esavision.it - www.esavision.it - P.I. 0390390 023 5