



MODULO DI ISCRIZIONE
PERCORSO FORMATIVO TRIMESTRALE

Nome: _____ Cognome: _____
Luogo di nascita: _____ Data di nascita: _____
Indirizzo di residenza: _____
Città: _____ CAP: _____ Prov: _____
Tel: _____ E-mail: _____
C.F. _____

Dati di fatturazione (solo se diversi dai dati anagrafici)

Ragione Sociale: _____
Indirizzo: _____ Città: _____
CAP: _____ Prov: _____ Tel: _____
E-mail: _____ C.F./Partita Iva: _____
CODICE UNIVOCO: _____ PEC: _____

Quote di partecipazione	
Percorso trimestrale Soci V.A.	€ 170.00+IVA
Percorso trimestrale Non Soci V.A.	€ 220.00+IVA
Singola Giornata Soci V.A.	€ 70.00+IVA
Singola Giornata Non Soci V.A.	€ 99.00+IVA
Singola Giornata STUDENTI	€ 45.00+IVA
Pause caffè e pranzo a buffet inclusi	

LE QUOTE VERSATE AL PAGAMENTO NON SONO RIMBORSABILI

Data: _____ Firma: _____

PAGAMENTO CON BONIFICO BANCARIO (allegare copia) intestato a:
IBAN: IT89X0306964954100000001375 Intesa San Paolo
Causale: Iscrizione percorso 2019- 2°SEMESTRE

Data: _____ Firma: _____

IL PRESENTE MODULO E LA RICEVUTA DEL BONIFICO
SONO DA INVIARE A: info@visionadria.it

SEDE DEI CORSI

VisionAdria - 33080 Roveredo in Piano (PN)
Via delle Arti e Mestieri, 19 tel.0434590323
E-mail: info@visionadria.it

Con il contributo di:



HERZ:SML
the perfect contact lens

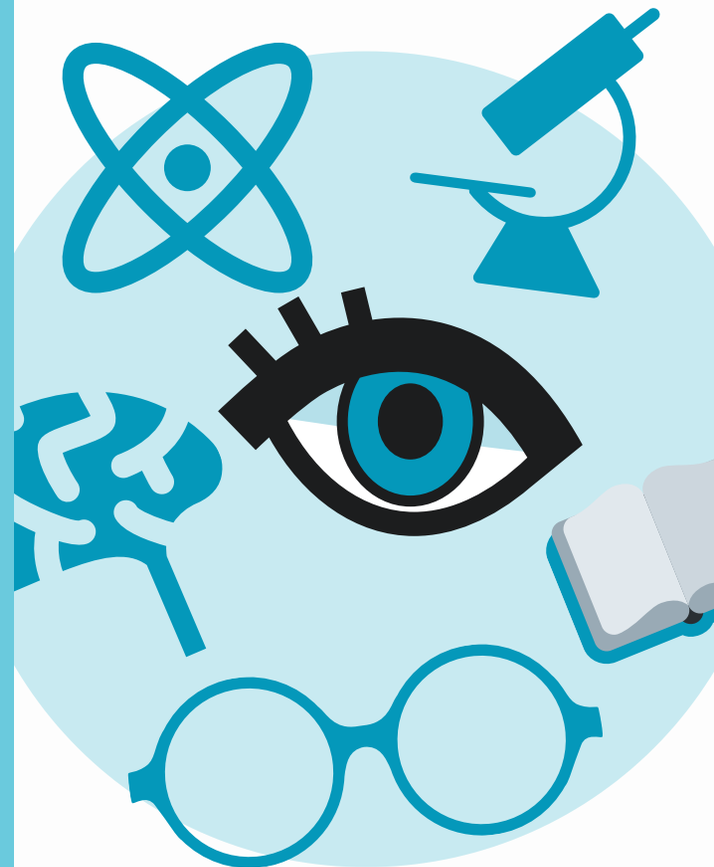
CONTACT US

VisionAdria - 33080 Roveredo in Piano (PN)
via delle Arti e Mestieri, 19 tel.0434590323
E-mail: info@visionadria.it

VISION ADRIA

Formazione 2019 - 2° semestre

Contattologia RGP



30 SETTEMBRE 2019
9.00 - 18.00

RGP Sferiche/Toriche

Relatore: Gheller Pietro

- Analisi pre-applicativa (Film Lacrimale)
- Interpretazione della topografia
- Quando proporle
- Quali geometrie e in che caso sceglierle

Coffee Break

- Geometria e diottrica delle RGP sferiche, asferiche e toriche.
- Controlli post-applicativi (interpretazione dei quadri fluoroscopici, valutazione di eventuali modifiche sia geometriche sia correttive)

Intervento Sponsor: Vita Research

Strumenti: EsaVision

Light Lunch

- Sovrarefrazione e gestione dei residui astigmatici
- Gestione del paziente e della compliance / rapporto con Oculisti
- Prove pratiche e simulazioni di fitting attraverso sistemi informatici
- Proposte di business

14 OTTOBRE 2019
9.00 - 18.00

RGP per Cheratocono

Relatore: Marcianò Marcella

- Brevi cenni di eziologia
- Utilizzo del topografo nel cheratocono
- Utilizzo della lampada a fessura nel cheratocono
- Correzione del cheratocono con lenti a contatto: "numeri utili"

Coffee Break

- Le nuove geometrie morbide per cheratocono: scelte applicative, utilizzo del set di prova. Selezione, valutazione, follow up
- Geometrie rigide gas permeabili nel cheratocono: filosofia applicativa e scelta della geometria, valutazione dinamica, valutazione fluoresceinica

Intervento Sponsor e Strumenti: Visionix

Light Lunch

- Lenti sclerali e minisclerali: modalità applicative, utilizzo del set di prova, utilizzo della lampada a fessura per la valutazione della applicazione di lenti sclerali su cheratocono. Follow up e protocollo applicativo
- Cenni di applicazione di lenti a contatto su trapianto corneale
- Case report
- Prova pratica
- Proposte di business

18 NOVEMBRE 2019
9.00. - 18.00

RGP per OrthOk

Relatore: Chinellato Mirko

- Analisi pre-applicativa
- Interpretazione della topografia
- Quando proporle
- Quali geometrie e in che caso sceglierle

Coffee Break

- Protocollo applicativo
- Controlli post-applicativi (interpretazione dei quadri fluoroscopici, valutazione di eventuali modifiche sia geometriche sia correttive)

Intervento Sponsor: Herz

Strumenti: Frastema

Light Lunch

- Sovrarefrazione e gestione dei residui astigmatici
- Gestione del paziente e della compliance / rapporto con Oculisti
- Prove pratiche e simulazioni di fitting attraverso sistemi informatici
- Proposte di business