



**Dipartimento di Neuroscienze,
Oftalmologia e Genetica
Università degli Studi di Genova
CLINICA OCULISTICA –
Di.N.O.G.**

Viale Benedetto XV, 5 16132 Genova
Tel. 010/3538469 Fax 010/3538494
E-mail: clinofta@unige.it



**R.P. LIGURIA – ONLUS
Associazione per la
Retinite Pigmentosa e
altre malattie della Retina**
Via Asiago 3 R – 16137 Genova
010/541120 338/8095965
e- Mail: rpliguria@libero



Con il patrocinio di:

IL CORSO È INDIRIZZATO A:

n° 30 Ortottisti e/o Assistenti in Oftalmologia

OBBIETTIVI DEL CORSO:

fornire un approfondimento delle nozioni di base e le indicazioni all'uso della Tomografia a Coerenza Ottica (OCT) nelle principali patologie della Retina, del Nervo Ottico e del Segmento anteriore.

fornire le competenze necessarie all'uso dello strumento mediante l'apprendimento pratico dei diversi patterns di acquisizione dati.

SVOLGIMENTO DEL CORSO:

Il corso sarà svolto in due giornate che prevedono 4 moduli di 4 ore ciascuno:

. 2 moduli al mattino dalle 9 alle 13, lezioni teoriche frontali, tenute dai vari docenti per i 30 partecipanti al Corso

. 2 moduli al pomeriggio dalle 14 alle 18, esercitazione pratica con lo strumento in due gruppi di 15 persone

DURATA DEL CORSO: Totale 16 ore

SEDE DEL CORSO:

**Clinica Oculistica Università di Genova
Ospedale San Martino
Viale Benedetto XV, 5
Genova**

Il corso è in fase di accreditamento ECM.



**DIPARTIMENTO DI
NEUROSCIENZE,
OPTALMOLOGIA E GENETICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
GENOVA**

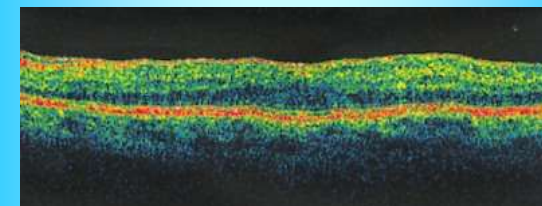


**R.P. LIGURIA – ONLUS
ASSOCIAZIONE PER LA RETINITE
PIGMENTOSA E ALTRE MALATTIE
DELLA RETINA**

CORSO ECM PER

**ORTOTTISTI E
ASSISTENTI IN
OPTALMOLOGIA**

**“ CORSO
TEORICO-PRATICO
DI TOMOGRAFIA A
COERENZA OTTICA (OCT) ”**



**Clinica Oculistica Università di
Genova**

Direttore: Prof C. E. Traverso

**Presidente corso di Laurea in Ortottica
Assistenti in Oftalmologia:
Prof. M. Rolando**

**Genova, 24 Novembre e
1 Dicembre 2010**

DOCENTI DEL CORSO:

OCULISTI:

Matteo Badino

Clinica Oculistica Università di Genova

Davidina Ghiglione

Clinica Oculistica Università di Genova

Michele Iester

Clinica Oculistica Università di Genova

Silvio Lai

Clinica Oculistica Università di Genova

Massimo Nicolò

Clinica Oculistica Università di Genova

Marina Papadia

Clinica Oculistica Università di Genova

Maurizio Rolando

Clinica Oculistica Università di Genova

Francesco Terragna

Clinica Oculistica Università di Genova

ORTOTTISTI:

Clinica Oculistica Università di Genova

Federica Bisio

Clinica Oculistica Università di Genova

Maria Musolino

Clinica Oculistica Università di Genova

Stefania Rela

Clinica Oculistica Università di Genova

Riccardo Scottò

Clinica Oculistica Università di Genova

Responsabili del Corso e Segreteria Scientifica:

Prof. Ssa *Davidina Ghiglione*

Dott.ssa *Adriana Parisio*

Per informazioni contattare:

Dott.ssa *Adriana Parisio*

Clinica Oculistica Università Genova

Tel. 010/353-8293

Cell. 347- 6917320

PROGRAMMA DEL CORSO

Genova - 24 Novembre 2010

Mattino:

09.00 – 10.00

Nozioni generali e principali tipi di OCT

10.00 – 11.00

Patterns ed indicazioni

11.00 – 12.00

OCT e maculopatie

12.00 – 13.00

OCT e patologie retiniche di interesse chirurgico

Pomeriggio:

14.00 – 18.00

**1° gruppo (15 partecipanti)
esercitazione pratica su OCT
Time Domain (Zeiss)**

14.00 – 18.00

**2° gruppo (15 partecipanti)
esercitazione pratica su OCT
Spectral Domain (Optovue)**

Genova - 01 Dicembre 2010

Mattino:

09.00 – 10.00

OCT e patologie del nervo ottico (in particolare Glaucoma)

10.00 – 11.00

OCT e Segmento Anteriore

11.00 – 13.00

Approfondimento degli argomenti trattati, casi clinici e discussione con i docenti

Pomeriggio:

14.00 – 18.00

**1° gruppo (15 partecipanti)
esercitazione pratica su OCT Spectral
Domain (Optovue)**

14.00 – 18.00

**2° gruppo (15 partecipanti)
esercitazione pratica su OCT Time
Domain (Zeiss)**