



Società Oftalmologica Triveneta

## Informazioni generali

### Sede del Congresso

Centro Congressi Laguna Palace - Via Ancona - Mestre Venezia

### Comunicazioni libere e Posters

inerenti ai temi trattati nelle sessioni

Ogni lavoro dovrà essere così strutturato:

- Introduzione (breve esposizione del problema e scopo del lavoro)
- Materiali e metodi
- Risultati
- Discussione e conclusione

Coloro che desiderano presentare comunicazioni o posters sono pregati di inviare un riassunto a [segreteria@sotweb.org](mailto:segreteria@sotweb.org) entro e non oltre il **31 maggio 2012**.

Verranno selezionati **3** elaborati (comunicazioni) per ogni sessione e la presentazione avverrà in sala plenaria a termine di ogni sessione (3 min per elaborato + 2 min di discussione).

I Posters pervenuti (50x70) saranno esposti in area dedicata all'attenzione dei partecipanti.

### Concorso fotografico

C'è tempo fino al 31 maggio 2012 per partecipare al concorso fotografico a premi rivolto ai partecipanti al Congresso Annuale SOT 2011 in regola con l'iscrizione.

Due sono i temi trattati

- fotografia scientifica (Oftalmologia)
- fotografia a tema libero

### Segreteria Organizzativa

Effe Emme sas di Anna Marsiaj & C.

Viale Trieste, 29/C - 36100 Vicenza

Tel 0444 502849 Fax 0444 515824 E.mail: [segreteria@sotweb.org](mailto:segreteria@sotweb.org)

[www.sotweb.org](http://www.sotweb.org)



1° annuncio

Occhi lungo il fiume, Sergio Lai 2006

# XXVIII°

## Congresso Annuale SOT

### Mestre Venezia

### Venerdì 15 giugno 2012





Presidente	
A. Galan	Padova
Vice presidente/Segretario	
S. Piermarocchi	Padova
P. Boscolo Rizzo	Chioggia VE
M. Camellin	Rovigo
A. Crestani	Schio VI
C. Del Sal	Treviso
G. Marchini	Verona
G. Prosdocimo	Conegliano TV
T. Segato	Padova
D. Tognetto	Trieste

R. Bellucci	Verona
G. Beltrame	Pordenone
M. Chizzolini	Camposampiero PD
R. Corradini	Padova
F. Della Dora	Venezia
P. Pagello	Vicenza
E. Rapizzi	San Donà di Piave VE
R. Rizzo	Padova
D. Surace	Rovereto TN



## Topics

### Sessioni mattutine

### Sessioni pomeridiane

### 1<sup>a</sup> SESSIONE

#### Riprendiamoci l'oftalmologia

#### LA CHIRURGIA ORBITO-PALPEBRALE

Coordina: Dario Surace - U.O.C. di Oculistica Ospedale di Rovereto TN

"L'orbita è un territorio "conteso" da diverse specialità perchè confina con la fossa cranica ed i seni paranasali. Contiene occhio ed annessi, ma la chirurgia richiede conoscenza di tecniche di manipolazione dell'osso che non sono familiari all'oculista. L'oculista oculoplastico riassume in sè tutte queste competenze e, pur non essendo l'unico, rappresenta la figura professionale naturalmente più incline al trattamento di questa materia.

Anche in **chirurgia plastica palpebrale**, le caratteristiche anatomiche uniche, richiedono una vera superspecializzazione che spesso manca sia ai Plastici che agli Oculisti. Il confronto delle scuole arricchisce, ma agli oculisti, date le dimensioni "microchirurgiche", la delicatezza della chirurgia e gli intimi rapporti fra benessere oculare e funzione palpebrale, spetta di riappropriarsi di questa chirurgia affascinante ma non semplice. Ricominciamo da qui, analizzando le tecniche di base delle patologie più frequenti. "

### 2<sup>a</sup> SESSIONE

#### Le novità che l'oculista deve sapere

#### COME DEVO ORGANIZZARE IL MIO AMBULATORIO

#### dalle gestione clinica alla medicina legale

Coordina: Tatiana Segato - Clinica Oculistica Università di Padova

Valutazioni sulle opportunità legate al mercato ed alle specificità del singolo, si mescolano agli obblighi di legge sulla tipologia di attività, sui requisiti autorizzativi e sugli aspetti legali.

#### Analisi di fattibilità:

- possibilità di mercato e caratteristiche catastali dei locali

#### Aspetti autorizzativi:

- autorizzazioni e/o accreditamenti in base al tipo di attività intrapresa (ambulatorio, ambulatorio chirurgico, day surgery)

#### Aspetti fiscali:

- studio, attrezzature, dipendenti, collaboratori

#### Aspetti legali/assicurativi:

- tematiche di tipo medico-legale ed assicurativo per i diversi tipi di struttura
- Strategie da adottare per ridurre la incidentalità legale

### 3<sup>a</sup> SESSIONE

#### Gioie e dolori della chirurgia

#### LA CHIRURGIA MACULARE

Coordina: Giorgio Beltrame - U.O.C. di Oculistica Ospedale di Pordenone

La chirurgia vitreo retinica ha visto una crescita esponenziale sia nelle indicazioni che nel numero di interventi nelle patologie maculari.

La tecnica è sempre più standardizzata con protocolli consolidati, la chirurgia trans congiuntivale ha reso gli interventi più confortevoli per i pazienti però con nuove problematiche per i chirurghi.

La ricerca di obiettivi funzionali e l'esecuzione in anestesia locale hanno aumentato la sensazione di interventi "semplici", che se da un lato è un vantaggio perché il patema d'animo è minore, dall'altro può aumentare in forma eccessiva le aspettative del paziente con conseguenti contenziosi in caso di insuccesso o complicità.

L'obiettivo della tavola rotonda è una disanima dei risultati (positivi e non) nelle varie patologie maculari trattabili chirurgicamente finalizzato a dare delle informazioni corrette al paziente a tutti i livelli.

### 4<sup>a</sup> SESSIONE

#### La semeiotica irrinunciabile

#### L'IMAGING RADIOLOGICO IN OCULISTICA

Coordina: Marzio Chizzolini - U.O.C. di Oculistica Ospedale di Camposampiero PD

L'apporto dato dallo studio radiologico in oculistica si è dimostrato sempre più utile, se non indispensabile, nelle indagini di molte condizioni patologiche; dalle anomalie congenite, alle malformazioni artero-venose, alla valutazione di traumi, infiammazioni, granulomi, pseudotumori, cisti epidermoidi e tumori coinvolgenti il bulbo oculare con i suoi annessi e la regione orbitaria, nonché nella valutazione degli esiti successivi alla chirurgia oftalmica ed in generale nella neurooftalmologia.

In questi ultimi anni si è inoltre assistito allo sviluppo ed alla messa a punto di tecniche radiologiche sempre più precise e più sofisticate, nonché alla comparsa di nuove tecniche di indagine come la Tomografia ad Emissione di Positroni (PET).

La collaborazione con esperti radiologi permetterà di fare il punto sulla situazione e di avere le indicazioni più aggiornate sulle indagini da eseguire