

Presidente
Dott. L. Fontana

Presidenti Onorari
Prof. E. Balestrazzi, Prof. E. Dal Fiume,
Prof. A. Rapizzi

Vicepresidente
Prof. A. Caporossi

Segretario
Prof. S. Fruscella

Consiglieri Dott. An. Balestrazzi, Prof. M. Busin,
Dr.ssa R. Colabelli Gisoldi, Dr.ssa A. Franch,
Prof. L. Mastropasqua, Dr.ssa R. Mencucci,
Dott. D. Ponzin, Dott. P. Rama

Congresso Nazionale Società Italiana Trapianto di Cornea e Superficie Oculare previsto a Firenze dal 22 al 24 febbraio.

Tantissimi gli esperti provenienti da tutto il mondo per discutere di ricerca, innovazioni, terapie e chirurgia.

Roma, 23/01/2018 - **S.I.T.R.A.C - Società Italiana Trapianto di Cornea e Superficie Oculare**, è lieta di annunciare il **XXII Congresso Nazionale**, previsto dal **22 al 24 febbraio** a **Firenze** presso il **Palazzo dei Congressi**. L'evento riunirà i massimi esperti di cornea, nazionali ed internazionali, per tre giornate all'insegna delle tematiche e delle innovazioni più interessanti in materia.

Negli ultimi decenni si è assistito infatti ad una vera e propria **rivoluzione nel campo della chirurgia della cornea, con l'avvento dei trapianti lamellari** volti a rimuovere unicamente la parte di cornea danneggiata. Nel prossimo congresso SITRAC si cercherà di fare il punto su tali nuovi approcci chirurgici grazie ad aggiornamenti sulle ultime novità, momenti rilevanti di chirurgia in diretta, incontri con gli esperti e simposi dedicati alle tematiche più attuali del settore oftalmologico.

S.I.T.R.A.C, Società Italiana Trapianto di Cornea e Superficie Oculare è la più antica Associazione scientifica italiana che si occupa di cornea e riunisce circa 950 oculisti tra cui i maggiori esperti italiani. S.I.T.R.A.C ha l'obiettivo di favorire lo scambio di informazioni, conoscenze ed esperienze riguardanti le tecniche chirurgiche e parachirurgiche, le terapie mediche, i problemi medico legali e i risvolti sociali del trapianto di cornea e di tutte le molteplici tematiche correlate.

"Il prossimo 22 febbraio prenderà il via il XXII Congresso Nazionale della Società Italiana Trapianto di Cornea e Superficie Oculare" ha dichiarato la dottoressa Rita Mencucci, Organizzatrice del meeting "La novità di quest'anno sarà l'ampliamento delle tematiche per abbracciare anche l'argomento della superficie oculare. E' previsto tra le altre cose un corso dedicato alla nuova definizione di "**occhio secco**", alla luce della recente pubblicazione scientifica internazionale **TFOS DEWS II Report**. "

Si parlerà inoltre di nuovi approcci terapeutici alle **patologie infettive della cornea**, in modo da limitare l'abuso di antibiotici, che è stato correlato con un preoccupante aumento delle **resistenze agli antibiotici**. Altro importante argomento sarà un aggiornamento sul **fattore di crescita neurotrofico (NGF) scoperto dalla Professoressa Rita Levi Montalcini** e oggi in attiva fase di ricerca e sviluppo terapeutico in ambito oftalmico. Il collirio a base di Cenergermin (un'evoluzione della molecola di NGF) potrà costituire un considerevole passo avanti nella gestione delle cheratopatie neurotrofiche, tradizionalmente ostiche da trattare.

Per maggiori informazioni - <http://congressositrac2018.jaka.it/>

Press Office

CITYnet communication & public relations

+39 3336999669 press@citynetonline.it