



Proposte Scientifiche per Comunicazioni Orali ed ePoster

Istruzioni per l'invio con il Sistema Abstract Online

I testi per le proposte devono essere inviati pronti per poter essere pubblicati sia online che nei volumi degli atti, corretti da errori tipografici e grammaticali prima dell'invio online.

Non è possibile inviare lo stesso studio/contenuto in più di un tipo di proposta (comunicazione orale o poster elettronico), né inviare lavori già presentati nei congressi SIRM precedenti.

E' possibile rientrare nel Sistema Abstract Online e modificare la propria proposta fino al giorno di chiusura del Sistema, **10 marzo 2022 (alle ore 23:59)**. Ricorda che fino a che non avrai cliccato su "**Invia**" la tua proposta **non sarà sottoposta alla valutazione**.

Non aspettare l'ultimo momento o potrebbero esserci dei forti rallentamenti dovuti all'affluenza dei ritardatari.

La Segreteria Scientifica invia risposta solo per email, anche in caso di non accettazione. Si prega quindi di **verificare la correttezza del proprio indirizzo e-mail** inserito nel Sistema.

Tipi di presentazioni possibili:

1. **Comunicazione orale** (durata: 7 minuti più 3 di discussione): **max 3**
2. **ePoster** (poster elettronico) di due tipi:
 - a. **ePoster scientifico**
 - b. **ePoster didattico**

Definizione dei due tipi di ePoster

- Gli ePoster **scientifici** presentano studi e/o casistiche cliniche originali non ancora pubblicate.
- Gli ePoster **didattici** presentano casistiche cliniche anche senza aver condotto una ricerca, con lo scopo di informare sullo stato dell'arte in un particolare settore clinico-diagnostico o di fornire approfondimenti su temi di anatomia e sull'uso delle diverse metodiche.

Istruzioni per l'invio della proposta per Comunicazione orale o per ePoster scientifico

Una proposta inviata in modo corretto deve includere i seguenti elementi:

- Titolo (lunghezza massima 200 caratteri compresi gli spazi)
- Chi immette l'abstract con le proprie credenziali è il **Primo Autore** e **referente della proposta e sarà anche il Presenter della Comunicazione orale in caso di accettazione**. Nel caso il Primo Autore fosse impossibilitato ad effettuare la presentazione, potrà essere sostituito da uno degli altri autori indicati, ma agli atti il referente rimane sempre il Primo Autore.
- Autore/i (**max 6 compreso l'autore che immette l'abstract**)
- Testo dell'abstract (lunghezza massima 1.800 caratteri compresi gli spazi, non sono consentiti a capo o tabelle) strutturato come segue:
 - Tipo di studio
 - Scopo
 - Materiale e metodi
 - Risultati
 - Conclusioni

Esempio di testo di abstract per Comunicazione orale o ePoster scientifico:

Scopo: Valutare la efficacia degli stent ureterali e dell'ureteroplastica per il trattamento delle stenosi ureterali (SU) e della perdita di urina ("leak") dall'uretere (LU) dopo il trapianto di rene.

Materiali e metodi: In un periodo di 43 mesi sono stati trattati 7 pazienti con SU e/o LU (5 trapiantati da donatore vivente e 2 da donatore cadavere).

Risultati: Le SU ed i LU sono comparse da 12 a 93 giorni dopo il trapianto (media 39 giorni). In tutti i pazienti è stato posizionato un catetere nefrostomico interno/esterno. In 2 casi è stata eseguita l'ureteroplastica usando cateteri a palloncino. I cateteri nefrostomici sono stati mantenuti in media 80 giorni. Lo stent è stato rimosso con successo in 6 pazienti (86%) e nessuno di essi ha avuto ricorrenza di malattia. Il successo è stato confermato dalla riduzione di creatinina (da 3.8 ± 1.5 a 1.6 ± 0.7 mg/dl) e BUN (da 58 ± 22 a 28 ± 7) e dalla scomparsa di idronefrosi in ecografie post trattamento. Non ci sono state complicanze correlate alle procedure. La revisione chirurgica è stata necessaria in un paziente per la persistenza della SU. Nel follow up a lungo termine (23 ± 11 mesi) 6 reni sono tuttora funzionanti mentre uno non è più funzionante per rigetto cronico.

Conclusioni: le complicanze ureterali precoci dopo il trapianto di rene possono essere trattate efficacemente con procedure di radiologia interventistica. Queste procedure riducono la morbidity migliorando la sopravvivenza del graft e del paziente.

Istruzioni per l'invio della proposta per ePoster didattico

Una proposta inviata in modo corretto deve includere i seguenti elementi:

- Titolo (lunghezza massima 200 caratteri compresi gli spazi)
- Chi immette l'abstract con le proprie credenziali è il **Primo Autore** e **referente della proposta**.
- Autore/i (**max 6 compreso l'autore che immette l'abstract**)
- Testo dell'abstract (lunghezza massima 1.800 caratteri compresi gli spazi, non sono consentiti a capo o tabelle) strutturato come segue:
 - Obiettivi didattici
 - Introduzione
 - Descrizione
 - Conclusioni

Esempio di testo di abstract per ePoster didattico:

Obiettivi didattici: Esaminare le principali varianti anatomiche dell'albero coronarico mediante angiografia coronarica con TC a 64 strati (64-TC).

Introduzione: Vengono illustrate le varianti anatomiche (utilizzando MPR, cMPR, MIP e VRT) presenti in oltre 500 casi tratti dal nostro archivio di angiografie coronariche mediante 64-TC ed effettuato il confronto con l'angiografia coronarica convenzionale.

Descrizione: Vengono descritte le possibili varianti dell'albero coronarico quali la dominanza, la variabile origine delle arterie del cono della polmonare e del nodo del seno, la differente lunghezza del tronco comune, l'eventuale presenza di un ramo intermedio a sinistra, il variabile numero e corso dei rami diagonali e marginali.

Conclusioni: Le varianti anatomiche sono estremamente frequenti. La 64-TC è in grado di visualizzare con efficacia l'anatomia complessa e variabile delle arterie coronarie sfruttando le tecniche di post-processing, fornendo un valido supporto ai cardiologi interventisti e ai cardiocirurghi

Si raccomanda agli autori di preparare in anticipo il testo utilizzando qualsiasi software di scrittura e quindi di fare "copia-incolla" dei vari elementi negli appositi spazi del Sistema Abstract.

Si prega di NON inserire grafici, tabelle, o immagini nel testo dell'abstract, perché non verrebbe pubblicato nel libro degli Atti del Congresso.

Come avviene l'immissione e l'invio delle proposte:

1. Login nel Sistema: se si è Soci in regola o si è già inserito un abstract, inserire le credenziali SIRM, se non si è Soci cliccare su "[Iscriviti](#)".
2. Scegliere il tipo di presentazione (Comunicazione orale, ePoster scientifico, ePoster didattico).
3. Selezionare il Settore Scientifico adatto alla propria proposta. Questa scelta servirà anche per il processo di valutazione, durante il quale è possibile che il valutatore ritenga più adatto un altro Settore Scientifico rispetto a quello scelto. In questo caso prima di fare la modifica, il Primo Autore sarà informato.
4. Inserire cognome e nome degli altri autori del lavoro, se presenti. In totale **gli autori possono essere max 6 (incluso l'autore che immette l'abstract)**.
Chi immette l'abstract con le proprie credenziali è il **Primo Autore**.
Non sarà possibile modificare il Primo Autore.
5. Inserire le varie parti dell'abstract direttamente o con "copia-incolla" da un file già preparato.
6. Quando il processo di inserimento della proposta è completo, ci sono due opzioni:
 - a) Si può salvare la proposta cliccando su "**Salva**". In tal modo l'abstract viene salvato come "**bozza**" che si potrà modificare fino al **10 marzo 2022 (alle ore 23:59)**.
 - b) Si può inviare la proposta cliccando su "**Invia**". **In questo caso l'abstract non può più essere modificato** e viene inviato al Comitato di valutazione. Il termine ultimo per inviare l'abstract è il **10 marzo 2022 (alle ore 23:59)**.
 - c) Le proposte rimaste come "**bozza**" non saranno sottoposte a valutazione.
7. Prima di cliccare su "**Invia**", assicurarsi che l'abstract sia scritto correttamente e senza errori anche di troncatura del testo dovuta al limite dei caratteri a disposizione. Una proposta corretta ha più possibilità di ottenere una valutazione positiva.
8. La Segreteria Scientifica invia risposta solo per e-mail, anche in caso di non accettazione. Pertanto si prega di controllare attentamente l'indirizzo di e-mail nel modulo di invio abstract.
9. Nella stampa del libro degli atti, la **città di afferenza** è quella della struttura presso cui lavora o studia il primo autore. Sarà quella immessa (o già presente) nella scheda anagrafica del primo autore al momento dell'immissione dell'abstract.

Le proposte possono essere modificate o cancellate fino al **10 marzo 2022 (alle ore 23:59)**.

Se si desidera ritirare una proposta dopo questa data, inviare una e-mail a abstract2022@sirm.org.