

# Rising Medical Stars

## PROGRAMMA DI ALTA FORMAZIONE MEDICAL WRITING E DOCUMENTAZIONE SCIENTIFICA

### ► **Premessa:**

Springer Healthcare, business unit del gruppo editoriale Springer Nature, offre servizi di medical writing, medical education e medical communications a beneficio di medici, operatori sanitari e professionisti dell'healthcare, in collaborazione con aziende farmaceutiche, società scientifiche e ordini professionali.

L'Academy Rising Medical Stars si propone di fornire a tutti gli specialisti coinvolti un quadro di insieme sugli strumenti necessari a massimizzare le possibilità di pubblicare un manoscritto comunicando in maniera efficace ai lettori i risultati della propria ricerca. Si approfondirà inoltre l'importanza di saper effettuare ricerche bibliografiche strutturate attraverso le fonti informative più corrette che forniscano risultati rilevanti e ottimizzino le tempistiche.

### ► **Date:**

26 e 27 ottobre 2022

### ► **Numero massimo di partecipanti a evento:**

18

### ► **Durata:**

Primo giorno: 11:00 - 13:00 e 14:00 - 18:00

Secondo giorno: 9:00 - 13:00 e 14:00 - 18:00

### ► **Struttura programma:**

Sessioni di docenza a cura degli editor di Springer Healthcare, esercitazioni, test finale e questionario di gradimento. Durante le due giornate è prevista la visita agli uffici Springer e una breve presentazione sul funzionamento di una casa editrice scientifica internazionale. Sono inoltre previsti per entrambi i giorni coffee break e due networking lunch con la presenza di alcune funzioni apicali (Direttore Generale, Direttore Editoriale, Senior Editor, etc.)

### ► **Sede:**

Aula Formazione, Springer, via Decembrio 28/A, Milano (metro gialla Lodi)

### ► **Mezzi tecnologici necessari:**

Laptop, cellulare

## Contenuti principali del corso

### LE BANCHE DATI E LA RICERCA BIBLIOGRAFICA

- Le banche dati e la ricerca bibliografica
- I PICO
- Le fonti informative: le banche dati e il web
- Quando, dove e come condurre una ricerca bibliografica

### GUIDA ALLA SCRITTURA DI ARTICOLI DI RICERCA

- Le diverse tipologie di pubblicazione su rivista peer reviewed
- La struttura tipica di un articolo scientifico
- Come massimizzare le possibilità di pubblicare un articolo

### PROCESSO DI PREPARAZIONE DI UN MANOSCRITTO

- La fase di stesura (outline, revisione, draft, submission package)
- Le istruzioni per gli autori
- Le linee guida per le specifiche tipologie di manoscritti

### IL PROCESSO DI PUBBLICAZIONE

- Dalla submission alla pubblicazione, passando per il processo di peer review

### REQUISITI ETICI DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Le raccomandazioni ICMJE
- Il COPE e le principali tipologie di misconduct in publication (falsification, duplication, plagiarism, authorship, peer review manipulation, conflict of interest)
- Le Good Publication Practice (GPP4): focus sul ruolo dello sponsor e del medical writer

### LE RIVISTE PEER REVIEWED

- L'impact factor e altri indicatori bibliometrici; l'impatto "social" con Altmetric
- Il copyright
- L'Open Access
- Come scegliere la rivista giusta
- Gli strumenti per gli autori: Google Scholar, Reference Manager, Orcid, etc

# Informazioni

## Modalità di partecipazione e requisiti

- ▶ Il corso è aperto in particolare a giovani medici specialisti oppure specializzandi, iscritti almeno al secondo anno di specializzazione, che non abbiano ancora compiuto 40 anni il giorno dell'invio della domanda.
- ▶ Sono altresì gradite application da altre professioni sanitarie e/o professionisti con un background scientifico (farmacisti, biologi, etc.) oppure personale impiegato presso aziende farmaceutiche o di medical device.

## Costi di iscrizione

- ▶ Costo: 650 € + IVA per i due giorni (sono compresi coffee break e lunch per entrambe le giornate)
- ▶ Nel costo sono inclusi anche 3 eBook FAD (scaricabili in full text in formato ePub, mobi o PDF) e la possibilità di conseguire 55 crediti ECM a partire dalle pubblicazioni, per gli operatori sanitari:
- ▶ **Inglese per Medici**, 20 crediti ECM – prezzo di listino 59 € + IVA
- ▶ **Strategic Scientific and Medical Writing**, 10 crediti ECM – prezzo di listino 39 € + IVA
- ▶ **Long COVID**, 25 crediti ECM – prezzo di listino 69 € + IVA

## Borse di studio e consulenze

Per i profili di maggiore interesse, sulla base del curriculum e di altri fattori, Springer potrà offrire borse di studio a copertura parziale e/o totale del costo di iscrizione. Per partecipare alla selezione, è necessario inviare un testo in italiano di 350 parole o 2500 caratteri (spazi inclusi) accompagnato da una breve bibliografia che non rientrerà nel conteggio delle parole/caratteri. I testi più originali potranno essere pubblicati sulla nostra testata [www.medicoggi.it](http://www.medicoggi.it), indicizzata su banche dati quali CINAHL, Google Scholar e Proquest.

## Application

Effettuare l'iscrizione tramite il sito <https://medicalstars.springerhealthcare.it/> allegando:

- ▶ CV completo di bibliografia delle eventuali pubblicazioni e riportante l'autorizzazione al trattamento dei dati personali;
- ▶ referenze accademiche e/o ospedaliere;
- ▶ testo di prova per partecipare alla selezione della borsa di studio;
- ▶ sarà possibile inviare l'application entro il 30 settembre 2022.

A bando chiuso, Springer valuterà le candidature ricevute e comunicherà ai candidati l'esito della selezione entro i primi di ottobre 2022.

