

Responsabile scientifico e docente

Nancy Binkin MD, MPH

Professor of Practice
Wertheim School of Public Health
University of California San Diego
(USA)

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31): **9 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: argomenti di carattere generale: sanità digitale, informatica di livello avanzato e lingua inglese scientifica. Normativa in materia sanitaria: i principi etici e civili del S.S.N. e normativa su materie oggetto delle singole professioni sanitarie, con acquisizione di nozioni di sistema

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- partecipazione all'intera durata dei lavori su piattaforma FAD <https://fad.accmed.org>;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. Sono ammessi 5 tentativi.

Promosso da

Accademia Nazionale di Medicina

Direttore Generale: Stefania Ledda



Per informazioni

www.accmed.org
Tel 010 83794238 - Fax 010 83794260
segreteriaacorsi@accmed.org

Segreteria Organizzativa

Forum Service
Via Martin Piaggio, 17/6
16122 Genova

Digital Event

**SCIENTIFIC
COMMUNICATION:**
how to write a paper and
prepare oral presentations
and posters for a scientific
audience

16-17-18 giugno 2021

h. 16.00-18.30

Responsabile scientifico
Nancy Binkin

9

crediti ECM

Program

Wednesday, 16th June 2021

- 15.45 On-line registration
- 16.00 Welcome and introduction to the course
- 16.10 Scientific communication: an overview
- 16.30 The basic structure of scientific communications: introduction, materials and methods, results, and discussion
- 16.50 The art of writing an abstract
- 17.10 *Break*
- 17.25 The art of giving an engaging and effective oral presentation
- 17.45 The visual presentation of data and why a picture can be worth 1000 words
- 18.15 Wrap-up and homework assignment - write an abstract
- 18.30 Adjourn

Thursday, 17th June 2021

- 16.00 Participant presentation and discussion of homework
- 16.30 Posters: when life gives you lemons, make lemonade
- 16.50 Writing a scientific article: from A to Z
- 17.20 *Break*
- 17.35 Before you get started: who needs to be an author and to what journal will I be submitting my article?
- 17.55 Putting pen to paper: where and how to begin writing
- 18.15 Wrap up and homework assignment - making a poster
- 18.30 Adjourn

Friday, 18th June 2021

- 16.00 Participant presentation and discussion of homework
- 16.30 Writing clearly: the language of scientific writing
- 16.45 What every Italian should know about writing for the English language literature
- 17.00 *Break*
- 17.15 Putting all the pieces in place: title and title page, bibliography, acknowledgement and the cover letter
- 17.35 Ethics, plagiarism and conflict of interest
- 17.50 The final steps: submitting the manuscript, responding to reviewers' comments, what to do if your article is rejected and how to respond to letters to the editor
- 18.10 Wrap-up
- 18.30 CME test and closure

Presentation

Scientific journals are a major means of disseminating new and important scientific findings and sharing clinical experiences with a larger audience. In universities and research institutes, publication is essential for career advancement. In addition, oral presentations and poster sessions also represent an important opportunity for dissemination.

In this practical, hands-on course, we will address the basic principles of scientific writing, including types of articles such as original communications, reviews, brief reports; the organization of an article; methods for facilitating and streamlining the writing process; ways in which scientific writing differs from other forms of written communication; writing clear abstracts; selecting an appropriate journal; the submission and review process including writing cover letters and responding to reviewers' comments; and suggestions for publishing in the English language literature. In addition, we will address the preparation and delivery of oral presentations to international scientific audiences and how to develop an attention-getting poster.

The course will be held in English and will consist of a series of didactic sessions and practical exercises. Participants are welcome to bring articles they are currently working on and that they would be willing to share with others in the group, but the instructor will also provide descriptive and analytic data for use in the exercises.

Rivolto a

Tutte le professioni sanitarie, in particolare Medici (tutte le specializzazioni), Biologi, Infermieri, Farmacisti ospedalieri interessati ad acquisire le tecniche di scrittura scientifica, finalizzate alla pubblicazione dei propri studi su riviste scientifiche internazionali. È richiesta una buona conoscenza della lingua inglese.

Modalità di iscrizione

Quota di partecipazione intera: € 200,00.

Quota di partecipazione per iscrizioni contemporanee di più persone dello stesso Ente: €160,00 €

Le quote sono esenti IVA.

Ai sensi dell'art. 54 T.U.I.R. e nei limiti ivi previsti, le spese di partecipazione alla presente attività sono deducibili nella determinazione del reddito di lavoro autonomo.

E' possibile iscriversi on-line all'indirizzo www.accmed.org entro il 10 giugno 2021; il perfezionamento della domanda avverrà solo a seguito del pagamento della quota di iscrizione.

RINUNCE E ANNULLAMENTI

In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta a segreteriacorsi@accmed.org entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 30%. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.