

Quote di partecipazione

| | | |
|---------------------|---|------------|
| Interni UniCamillus | € | 40,00+Iva |
| Specializzandi | € | 90,00+Iva |
| Studenti | € | 50,00+Iva |
| Laureati | € | 140,00+Iva |

Le adesioni dovranno avvenire entro e non oltre il 14 ottobre 2022

Modalità di pagamento

Gli importi dovuti dovranno essere pagati tassativamente entro le scadenze indicate, attraverso le modalità previste all'interno del portale dello studente: bollettino CBILL o pagamento online tramite PagoPA

Direzione del Corso

Paola De Castro, Enrico Alleva

Segreteria Organizzativa

D.I.S. srls – Via Treviso n. 17/A – 00161 Roma
Tel. 06/44.24.99.41 – dis.2018srl@gmail.com

Informazioni

Unicamillus Ufficio Master tel. 06/400640
officepl@unicamillus.org

Sede del Corso

Unicamillus International Medical University
Via di Sant'Alessandro, 8 – 00131 Roma

21 – 22 ottobre 2022
Quarta edizione

**NOZIONI
DI STRATEGIA INDIVIDUALE
PER LA STESURA
DI UN LAVORO
SCIENTIFICO
INTERNAZIONALE**
come - dove - quando

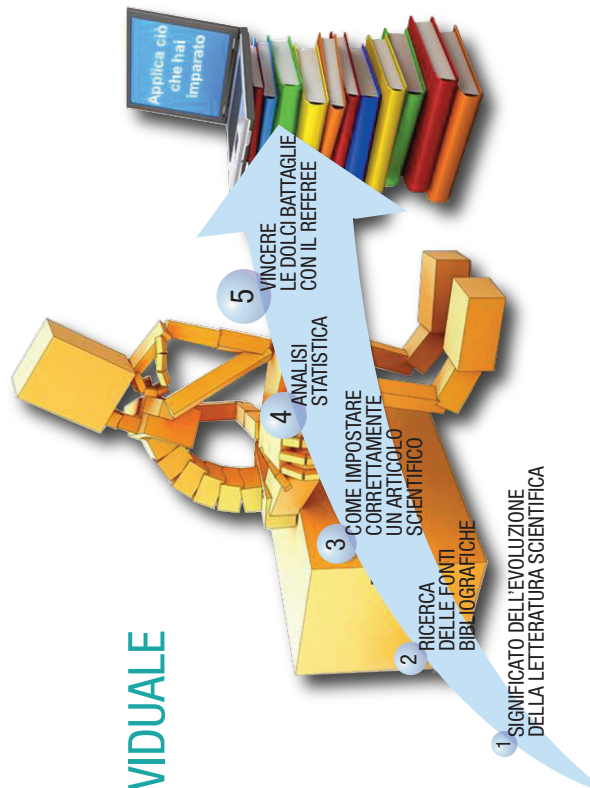
Segreteria Organizzativa
Dentistry Intermediary Services srl

UNICAMILLUS
International Medical University in Rome

RELATORI

Enrico Alleva
Alessandra Berry
Igor Branchi
Flavia Chiarotti
Paola De Castro
Bianca De Filippis
Maurella Della Seta
Laura Ricceri
Renata Solimini

Direzione Scientifica
Prof. Luca Signorini



CORSO DI PERFEZIONAMENTO UNIVERSITARIO

Direzione Prof. Luca Signorini

- 8.00 Registrazione partecipanti
 9.00 Presentazione: **Prof. Gianni Profita** (Magnifico Rettore)
Università Unicamillus
 9.15 Introduzione: Prof. Luca Signorini

I MODULO

ESSERE ACCETTATO NELLA COMUNITÀ INTERNAZIONALE

- 9.30 Introduzione: significato dell'evoluzione della letteratura scientifica nel III millennio (Enrico Alleva)
 10.30 La letteratura sulla valutazione scientifica (Renata Solimini)
 11.00 Coffee break
 11.15 Ricerca delle fonti bibliografiche: il primo passo per la realizzazione di un prodotto pubblicabile (Maurella Della Seta)
 12.15 Lettura critica di un articolo: un esercizio propedeutico alla stesura di un manoscritto (Laura Ricceri, Igor Branchi e Enrico Alleva)
 12.45 Parametri di valutazione per la scelta della rivista; indicizzazione su Pubmed, Impact Factor, accessibilità in rete (Igor Branchi e Enrico Alleva)
 13.30 Scelta strategica della rivista in funzione del proprio curriculum (Enrico Alleva)

II MODULO

COME IMPOSTARE CORRETTAMENTE UN ARTICOLO SCIENTIFICO

- 9.00 "Introduzione" e "Discussione" di un lavoro scientifico (Enrico Alleva)
 10.00 Redazione delle sezioni "Metodi" e "Risultati" (Bianca De Filippis)
 10.50 Analisi statistica: i più frequenti errori e come evitarli (Flavia Chiarotti)
 11.40 Coffee break
 12.00 Graficazione dei risultati: elogio della leggibilità e della sobrietà editoriale (Alessandra Berry)
 12.50 Attribuzione dei crediti: authorship, agenzie finanziarie, credenziali curriculari (Enrico Alleva)
 13.20 Lunch break
 14.00 Riassunto e scelta delle parole chiave: "farsi trovare" (Laura Ricceri)
 14.30 "Vancouver Style": denominazione comune per una corretta pubblicazione a livello internazionale (Paola De Castro)
 15.30 Le fasi di revisione del manoscritto e correzione della bozza (Paola De Castro)
 16.30 Vincere le dolci battaglie con il referee, ovvero "elogio dell'umiltà" (Enrico Alleva)
 Chiusura dei lavori

BIBLIOGRAFIA CONSIGLIATA

Barbaro A, Napolitani Cheyne F, Barbaro MC. The impact of COVID-19 on scientific publishing. JEAHIL [Internet]. 20Oct.2020 ;16(3):37-3. Disponibile all'indirizzo: <http://ojs.eahil.eu/ojs/index.php/JEAHIL/article/view/407>

BMJ. How to write and publish a scientific paper. December 2018. Disponibile all'indirizzo: <https://bestpractice.bmj.com/info/wp-content/uploads/2018/12/How-to-write-and-publish-a-paper-2018.pdf>

De Castro P, Guida S, Sagone BM (Ed). Diciamo chiaramente. Testi, immagini, poster e powerpoint per una comunicazione efficace. Roma: Il Pensiero Scientifico Editore; 2004.

European Association of Science Editors. Science editors' handbook. 2nd edition. Old Woking (UK): EASE; 2013.

European Science Editing. Trimestrale. London: European Association of Science Editors. Indice consultabile dal sito: www.ease.org.uk. (ISSN 0258-3127).

European Association of Science Editors, EASE Guidelines for Authors and Translators of Scientific Articles to be Published in English. November 2018. https://www.ease.org.uk/wp-content/uploads/2018/11/doi.10.20316.ESE_.2018.44.e1.pdf

Gustavii B. How to write and illustrate a scientific paper. Lund: Student litteratur; 2000.

Huth Ej. How to write and publish papers in the medical sciences. 2nd ed. Baltimore: Williams & Wilkins; 1990.

Matthews JR, Bowen JM, Matthews RW. Successful scientific writing. A step-by-step guide for biological and medical sciences. Cambridge: Cambridge University Press; 2000.

Wager E, Godlee F, Jefferson T. How to survive to peer review. London: BMA House; 2002. (BMJ Books)

International Committee of Medical Journal Editors. Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing and Publication of Scholarly Work in Medical Journals. Updated May 2022. <https://www.icmje.org/>

DOCENTI

Enrico Alleva già Dirigente di ricerca, Centro Scic, Istituto Superiore di Sanità, Roma.

Alessandra Berry Ricercatore, Centro Scic, Istituto Superiore di Sanità, Roma.

Igor Branchi Ricercatore, Centro Scic, Istituto Superiore di Sanità, Roma.

Flavia Chiarotti Dirigente di ricerca, Centro Scic, Istituto Superiore di Sanità, Roma.

Paola De Castro Dirigente tecnologo, Servizio comunicazione scientifica e Servizio conoscenza scientifica, Istituto Superiore di Sanità, Roma.

Bianca De Filippis Ricercatore, Centro Scic, Istituto Superiore di Sanità, Roma.

Maurella Della Seta già Primo tecnologo, Servizio Conoscenza scientifica, Istituto Superiore di Sanità, Roma.

Laura Ricceri Primo ricercatore, Centro Scic, Istituto Superiore di Sanità, Roma.

Renata Solimini Ricercatore, Centro nazionale Dipendenze e doping, Istituto Superiore di Sanità, Roma.