



Con il Patrocinio della



Jesolo li, 25/10/2021

PROVIDER N. 6100

Corso di Formazione a Distanza
**“RICERCA BIBLIOGRAFICA E SCIENTIFIC WRITING: LINEE GUIDA PER IL
PROFESSIONISTA SANITARIO”**

10 ottobre 2021 – 9 ottobre 2022

organizzato da

ALOeO

(Associazione Laureati Ottica e Optometria)

e

con il **Patrocinio** della **Federazione Nazionale Chimici e Fisici**

(Prot. 233/22/fncf/fta del 21 gennaio 2022)



N° ID: 334941

CREDITI ECM: 5

Obiettivi Del Corso

Il corso intende fornire ai professionisti sanitari gli strumenti necessari all'identificazione e consultazione di fonti informative affidabili e verificabili, in un'ottica professionale basata sulle evidenze (evidence-based-practices).

Il corso fornirà inoltre le nozioni di base della scrittura scientifica e della citazione bibliografica, così da poter produrre testi di qualità, redatti conformemente agli standard dello scientific writing e, non da ultimo, efficaci dal punto di vista della comunicazione.

I partecipanti apprenderanno dunque a:

- redigere un testo scientifico formalmente corretto
- condurre una ricerca bibliografia su database di letteratura scientifica
- compilare una bibliografia
- riconoscere le fonti bibliografiche affidabili, verificandone l'attendibilità

Pre-requisiti:

Si richiedono unicamente conoscenze basilari di informatica.

Obiettivo formativo ECM

2 - Linee guida - protocolli - procedure

Metodologia didattica e modalità di erogazione

Il corso presenta materiali didattici selezionati dal docente.

Erogazione tramite piattaforma <https://www.centrostudi.online>

ALOeO Associazione Laureati in Ottica e Optometria

Piazza F. De Andrè, 1 - 30016 Jesolo (VE) - Cod.Fis. 92027930129 - P.IVA: 04180400279

www.aloco.it e-mail: info@aloco.it

Struttura del Corso

Il corso contiene:

- materiale scritto, consultabile online

Programma del corso

• Modulo 1: La scrittura scientifica

- Lo stile scientifico e la divulgazione
- La struttura standard di un articolo: lo schema IMRaD
- Un po' di storia
- Come scrivere un articolo scientifico: contenuti, ordine, accorgimenti
- Valutare quanto si è scritto

• Modulo 2: La ricerca bibliografica

- Perché fare una ricerca bibliografica? Definire l'argomento di ricerca
- Dove cercare: fonti, risorse e strumenti
- Come impostare una ricerca bibliografica
- Come valutare i risultati ottenuti

• Modulo 3: La qualità delle fonti

- L'affidabilità delle fonti
- Autorevolezza degli autori (e riviste su cui pubblicano)
- H-index: produttività e impatto dell'autore
- L'identificativo digitale ORCID
- L'autorevolezza della rivista
- Imparzialità e rigore scientifico
- Affidabilità dei siti web
- Editoria predatoria: i predatory journals
- L'annosa questione dell'analfabetismo funzionale

• Modulo 4: Come compilare la bibliografia

- Come redigere una bibliografia
- Il rischio di plagio
- Come citare: gli stili citazionali Vancouver e Harvard
- Come gestire le citazioni: i reference manager software

REFERENCES:

Autori: Gastel B. and Day R.

Titolo: How to Write and Publish a Scientific Paper - 8th Edition

Fonte (Publisher): ABC-CLIO, LLC

Anno: 2016

Autori: Kruger J, Dunning D.

Titolo: Unskilled and unaware of it: how difficulties in recognizing one's own incompetence lead to inflated self-assessments.

Fonte (rivista): J Pers Soc Psychol. 77(6):1121-34

Anno: 1999

Tra le risorse a disposizione del partecipante:

- Bacheca news; guida al partecipante
- Link a siti e a risorse aggiornate

Durata e svolgimento del corso

Per la fruizione del corso sono previste **5** ore.

Il corso sarà disponibile dal 10 ottobre 2021 al 9 ottobre 2022

Modalità di valutazione

La prova certificativa prevede risposte a scelta multipla (4 opzioni di risposta, di cui una sola è corretta).

Il test sarà superato con il raggiungimento del 75% di risposte corrette.

Il partecipante avrà a disposizione 5 tentativi per il superamento del test finale certificativo.

Per il corso è previsto inoltre un **questionario di gradimento** dell'evento e un **questionario ECM** di valutazione della qualità percepita, la cui compilazione, insieme al superamento del test di valutazione finale, consentirà il conseguimento dei crediti ECM.

Docenti:

Prof.ssa a.c. Amoruso Irene (Laurea Specialistica in Biologia Sanitaria, Ricercatrice presso Università di Padova) *link CV*

Responsabile Scientifico dell'evento

Dott. Pio Alfonso Russo

Segreteria Scientifica e Organizzativa

Dott.ssa Bonafede Daniela

Dott. Cervio Riccardo

Destinatari

Il corso è destinato a tutti i professionisti

Numero massimo di partecipanti: 500

Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali:

tutte le professioni sanitarie

Modalità di iscrizione

L'iscrizione avviene attraverso le seguenti fasi:

- 1) Accedere con il proprio account, o crearne uno, al sito **www.centrostudi.online** avendo cura di completare interamente il profilo

ATTENZIONE: la creazione del proprio account NON equivale all'iscrizione al corso.

- 2) Dall'elenco corsi, disponibile nel menù principale, iscriversi al corso "RICERCA BIBLIOGRAFICA E SCIENTIFIC WRITING: LINEE GUIDA PER IL PROFESSIONISTA SANITARIO"

- 3) Approvata l'iscrizione da parte della segreteria, cliccando sul titolo del corso, sarà possibile la fruizione del materiale del corso su <https://www.centrostudi.online>

Problemi? Scrivi a: iscrizioni@aloeo.it

Le iscrizioni sono aperte

dal 10 ottobre 2021 al 9 ottobre 2022

La partecipazione all'evento ha il costo

- Quota ECM e uditori: € 60.00
- Quota ECM iscritti FNCF: € 40.00
- Quota ECM e uditori associati ALOeO: € 40.00

Per ogni informazione attinente al corso si prega contattare:

piattaforma info@aloeo.it

didattica/organizzazione fad@aloeo.it

ALOeO Associazione Laureati in Ottica e Optometria

Piazza F. De Andrè, 1 - 30016 Jesolo (VE) - Cod.Fis. 92027930129 - P.IVA: 04180400279

www.aloeo.it e-mail: info@aloeo.it