

# LES FORMATIONS

## Recherche

### La rédaction médicale pour les professionnels Paramédicaux

**Finalités / Objectif opérationnel :** A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de rédiger un article destiné à une revue scientifique et de préparer sa publication.

**Public :** professionnels paramédicaux ayant un projet d'article et/ou des données d'expérimentations à publier

**Niveau préalable requis :** aucun

**Intervenant(s) :** Hervé Maisonneuve

**Objectifs pédagogiques :**

- Comprendre les principes de base en rédaction médicale
- Comprendre la logique de l'article original
- Distinguer les revues 'qualitatives', 'quantitatives' ou 'mixtes'
- Optimiser ses publications en connaissant mieux les revues

**Méthodes pédagogiques :**

- Méthode informative : apport théorique de connaissances
- Méthode interrogative : questions/réponses
- Analyse des projets d'articles

**Méthodes d'évaluation :**

- Quiz en début de formation
- Evaluation des projets de rédaction

#### Retour de nos apprenants

S'agissant d'une première formation, sans antériorité, nous n'avons pas encore de retour de nos apprenants.

#### Dates :

26 septembre - 10 et 18 octobre 2022 - Distanciel

#### Tarif :

430 € TTC

(6 heures)

3 modules de 2h

Informations pratiques :  
contacts : Anne Mauduit / Patricia Nezan ✉ [unicancer-formation@unicancer.fr](mailto:unicancer-formation@unicancer.fr) ☎ 01 44 23 04 04

# La rédaction médicale pour les professionnels Paramédicaux

Formation à distance  
de 14h à 16h

## MODULE 1 Lundi 26 septembre 2022

Les bases de la rédaction scientifique

- L'article original dont le format est de type IMRaD (Introduction, Méthodes, Résultats, Discussion) : logique scientifique
- Présentation des parties de l'article original en interaction avec les participants
- Les publications en Sciences Humaines et Sociales versus Sciences de la vie et Sciences dites dures (format, longueur, auteurs...)

## MODULE 2 lundi 10 octobre 2022

Le style, les recommandations et les projets de rédaction

- Le meilleur style est l'absence de style : précision, clarté, brièveté, lisibilité
- Le titre et le résumé d'un article original
- Les recommandations aux auteurs des revues et du groupe ICMJE (Recommendations for the Conduct, Reporting,

Editing and Publication of Scholarly Work in Medical Journals), et les lignes directrices du réseau EQUATOR : STROBE, CONSORT, CHEERS, SRQR et COREQ...

- Exposés par les participants de leurs projets (titre, auteurs, revue ciblée, et plan) puis discussion
- De l'auteur au lecteur : comité de rédaction, relecteurs, et réponses aux relecteurs, épreuves, etc...

## MODULE 3 Mardi 18 octobre 2022

Relations avec les revues scientifiques

- Choisir la revue (française versus anglaise)
- Choisir les auteurs et travailler avec des co-auteurs
- Mise en forme d'un manuscrit : page de garde, remerciements, CRediT, liens d'intérêts, références...
- La lettre de couverture et les réponses aux relecteurs
- Les revues de la littérature, les 'systematic' et les 'scoping' reviews
- La science ouverte : Open access et revues électroniques ; modèles économiques ; prépublications (HAL)
- Principes d'éthiques des publications scientifiques