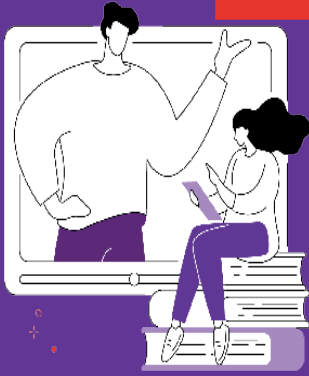


## FORMATION



# Rédiger et publier des articles scientifiques sur les INM

Formation conçue par



et proposée par

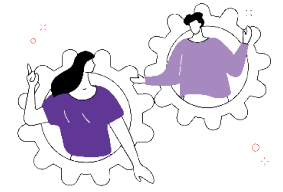


Cette formation s'inscrit dans le cadre de la création de la revue scientifique de la NPIS. Le développement de la place des INM dans le parcours de santé s'appuie sur la recherche et la publication de données probantes. Ces données sont destinées à être publiées sous forme d'articles dans des revues à comité de lecture, et le NPIS Journal, publié en Open Access et en langue anglaise, sera une revue entièrement et exclusivement consacré aux INM.

Il appartient aux chercheurs et aux praticiens de communiquer sur leurs travaux de recherche consacrés aux INM afin de partager ces informations d'une part entre pairs, d'autre part avec la communauté biomédicale, et enfin qu'elles soient accessibles aux décideurs de la santé publique.

La rédaction de comptes-rendus de recherche sous forme d'articles répond à des règles précises et claires ; elles s'enseignent, et chacun peut les acquérir par une formation adaptée... ce qui est l'objectif de ce programme.

# Livret de formation



## OBJECTIFS

- Former à la rédaction d'articles.
- Connaître les règles du style scientifique.
- Maîtriser la présentation des résultats, des tableaux et des figures.
- Appréhender le fonctionnement d'une revue scientifique.
- Initier ou rappeler les niveaux de preuve des publications

## PROGRAMME

- **Analyses des pré tests**
- **Types d'articles scientifiques biomédicaux**
  - Article original
  - Revue de littérature
  - Autres types d'article
- **Structure IMRaD**
  - Introduction
  - Méthodes
  - Résultats
  - Discussion
  - Tableaux et figures
  - Titre
  - Résumé
  - Mots-clés
  - Références
- **Style scientifique**
  - Clarté
  - Précision
  - Concision
- **Evaluation de la littérature**
  - Recherche documentaire
  - Niveaux de preuve
  - Bases de la lecture critique
- **Fonctionnement d'une revue scientifique**
  - Instructions aux auteurs
  - Statut d'auteur
  - Attentes règlementaires (Helsinki, RGPD, CPP)
- **Évaluation à chaud**

# Livret de formation

## FORMATEURS

**Hervé Maisonneuve**, MD, MBA, ancien professeur associé de santé publique, rédacteur d'un blog sur l'intégrité et les revues scientifiques (Paris).

**Robert Meslé**, Ostéopathe (Paris), chercheur invité à la Faculté des Sciences de la motricité de l'Université Libre de Bruxelles.

## PUBLIC

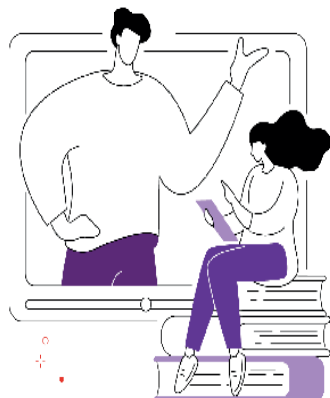
- Professionnels de santé (médecins, pharmaciens, infirmiers, kinésithérapeutes, ergothérapeutes, psychomotriciens, diététiciens...).
- Autres professionnels, praticiens en INM, en lien avec la santé (psychologues, enseignants en APA, diététiciens...).
- Professionnels de la prévention (éducateurs ETP, médecins du travail, DRH...).
- Professionnels de l'aide sociale (assistantes sociales, éducateurs spécialisés, animateurs...).
- Chercheurs du secteur et hors secteurs INM, étudiants dans le domaine de la santé.

## PRE REQUIS

- Aucun, mais de préférence des participants ayant un projet de recherche futur ou en cours. Apporter éventuellement lors de la formation des manuscrits en projet.

## FORMATION

- En présentiel à **Paris**
- De 9h00 à 17h00
- Modèle pédagogique : magistral / atelier pratique / questions-réponses
- Moyens pédagogiques et techniques: salle de réunion avec visio-projection



## MODALITÉS D'INSCRIPTION

**Uniquement sur le site internet:**

**[www.niceoevent.com](http://www.niceoevent.com)**

**Prix :**

- Etablissement et professionnels libéraux: 390 euros HT
- Etudiants: 150 euros HT
- Adhérent NPIS - Etablissement et professionnels libéraux: 351 euros HT
- Adhérent NPIS - Etudiants: 135 euros HT

Ce prix comprend :

- La formation de 8h
- Les supports de cours
- Les pauses-café

**Renseignements complémentaires**

**Référent handicap**

**Contactez Christine DECLERCQ : [c.declercq@niceoevent.com](mailto:c.declercq@niceoevent.com)**

**Tout savoir sur les missions de la NPIS:**  
**[www.npisociety.org](http://www.npisociety.org)**

## BIBLIOGRAPHIE

- Maisonneuve H, Rougé-Bugat ME, Decullier E. La rédaction pour la recherche en santé. Rueil-Malmaison (France): 2023; 260 pages.
- Maisonneuve H. Guide du thésard en médecine : 16 modules vidéos de 4 minutes. Janvier 2023. <https://www.redactionmedicale.fr/2023/01/2353380>.
- Haute Autorité de santé. Guide d'analyse de la littérature et gradation des recommandations [Internet]. Disponible sur : [https://www.has-sante.fr/jcms/c\\_434715/fr/guide-d-analyse-de-la-litterature-et-gradation-des-recommandations](https://www.has-sante.fr/jcms/c_434715/fr/guide-d-analyse-de-la-litterature-et-gradation-des-recommandations).
- Salmi R. Lecture critique et communication en sciences de la santé. Lire, présenter, rédiger et publier une étude. Elsevier-Masson 2021, 552 pages.
- Gastel B, Day R. How to Write and Publish a Scientific Paper, 9th Edition. Greenwood 2022; 376 pages.
- Decullier E, Maisonneuve H. Correcting the literature: Improvement trends seen in contents of retraction notices. BMC Res Notes. 2018 Jul 17;11(1):490.
- Decullier E, Maisonneuve H. Have ignorance and abuse of authorship criteria decreased over the past 15 years? Journal of Medical Ethics. 2020;46:255-8.

