



ÉCOLE D'AUTOMNE FAYR-GP

4-5 OCTOBRE 2019
REIMS



LE PRÉPROGRAMME

Vendredi 4 octobre

- 8 h 15** Accueil des participants & café
-
- 9 h 20** Mot d'accueil
Andry RABIAZA, président de FAYR-GP
Pr Bach-Nga PHAM, doyen de la Faculté de Médecine de Reims
-
- 10 h** Début de la première journée de formation
Session du matin
Pause de 15 minutes à 11 h 30
-
- 13 h** Déjeuner (Crous)
-
- 14 h 30** Session de l'après-midi
Pause de 15 minutes à 16 h
-
- 18 h** Fin de la première journée de formation
-
- 20 h 30** Dîner à l'Exode
Offert par FAYR-GP

Samedi 5 octobre

- 8 h** Accueil des participants & café
-
- 9 h** Début de la deuxième journée de formation
Session du matin
Pause de 15 minutes à 10 h 30
-
- 12 h** Déjeuner buffet (Salle L001)
-
- 13 h 30** Session de l'après-midi
Pause de 15 minutes à 15 h
-
- 16 h 30** Fin de la deuxième journée de formation
-
- 16 h 40** Mot de clôture de l'École d'Automne
Andry RABIAZA, président de FAYR-GP
-
- 17 h** Fin de l'École d'Automne 2019

Une question sur le programme ? Un problème durant l'École ?
Alexandre DIDELOT (06.73.33.56.88) — Charles GODDAERT (06.31.54.86.81)

LES PARCOURS

PARCOURS QUALITATIF D'INITIATION

Docteur Maeva JEGO, MD, PhD

Médecin généraliste à Marseille

Cheffe de clinique de médecine générale, Université de Aix-Marseille

Docteur Guillaume COINDARD, MD

Médecin généraliste à Athis-Mons

Maître de Conférence Associé, Université Paris-Sud

Objectifs de la première journée

- Comprendre les principes de la recherche qualitative
- Savoir poser une « bonne » question de recherche
- Comprendre les principes d'un journal de bord
- Savoir construire un guide d'entretien
- Comprendre la manière de conduire un entretien semi-dirigé

Objectifs de la deuxième journée

- Savoir mener un entretien semi-dirigé ou compréhensif, individuel ou collectif
- Connaître le principe d'échantillonnage en recherche qualitative
- Comprendre la démarche inductive générale
- Expérimenter le processus d'analyse des données qualitatives

PARCOURS QUALITATIF D'APPROFONDISSEMENT

Docteur Laurence BAUMANN, MD

Médecin généraliste à Ermont

Objectifs de la première journée

- Définir le champ de la recherche qualitative
- Apprendre à déconstruire ses a priori et à problématiser
- Aborder les principes d'un journal de bord
- Décrire les principales approches en recherche qualitative en santé

Objectifs de la deuxième journée

- Aborder les spécificités d'échantillonnage en recherche qualitative
- Décrire les différentes conditions d'utilisation des méthodes de recueil de données
- Expérimenter le processus d'analyse des données qualitatives

PARCOURS QUANTITATIF

Docteur Yhan MONNET, MD

Médecin généraliste à Le Port Marly

Chef de clinique en médecine générale, Université Paris Versailles St Quentin en Yveline

Docteur Bastien BOURRION, MD

Médecin généraliste à Conflans Sainte Honorine

Chef de Clinique en Médecine Générale — Université Paris Versailles St Quentin en Yveline

Docteur Boris GASS, MD

Médecin généraliste à Arzviller

Chef de Clinique en Médecine Générale — Université de Strasbourg

Objectifs de la première journée (Quanti 1)

- Connaître les différents types d'études quantitatives
- Organiser son recueil de données (avoir une base de données « propre »)
- Savoir identifier le type de variable
- Savoir décrire une variable
- Connaître le principe des tests statistiques
- Savoir quel test statistique choisir

Objectifs de la deuxième journée (Quanti 2)

- Apprendre à faire une analyse quantitative en utilisant le logiciel R via R-Commander
- Préparer le recueil des données en évitant les pièges
- Vérifier sa base de données sur Excel
- Utiliser BiostaTGV (calculer le nombre du sujet nécessaire et choisir les tests statistiques)
- Analyser correctement une sortie d'un logiciel de statistique (Logiciel R)

PARCOURS VALORISATION DES TRAVAUX

Docteur Jean Pascal FOURNIER, MD, PhD

Médecin généraliste à Nantes

Maître de Conférences des Universités, Université de Nantes, INSERM UMR1246-SPHERE

Docteur Hubert MAISONNEUVE, MD

Médecin généraliste à Lyon

Enseignant-chercheur, Université de Genève

Objectifs des deux jours : Rédiger un article – démystifier la publication d'un article scientifique dans une revue à comité de lecture

- Maîtriser les processus permettant de passer de résultats analysés et organisés à un article soumis dans une revue à comité de lecture

Prérequis pour les participants :

- Disposer de données quantitatives ou qualitatives analysées,
- En amont de la formation, à l'aide d'outils envoyés par les organisateurs, construire la structure de votre article scientifique sous forme de « bullet point », préparer les tableaux de données (pour les projets quantitatifs)

À partir de ces éléments, rédiger un message pour la recherche ou un message pour la pratique en quelques phrases

PARCOURS BIBLIOGRAPHIE & REVUE DE LA LITTÉRATURE

Objectifs de la première journée : Bases de données et recherches documentaires

Mme Clémence AGOSTINI et Mme Catherine WEILL

Formation des usagers

Bibliothèque interuniversitaire de Santé, Pôle Médecine-Odontologie, Paris

Connaître les principes de la recherche documentaire

Interroger les bases de données via les moteurs de recherche : PubMed, LiSSa, Embase, BDSP EM-Premium, ScienceDirect, Google Scholar

Trouver une thèse d'exercice en médecine : SUDOC, catalogue des thèses de la BIU Santé, plateformes d'université...

Contacteur les bibliothécaires de la BIUM

Objectifs de la deuxième journée : Revue de la littérature

M. Bruno PERIRA, PhD

Méthodologiste et biostatisticien à la DRCI, Clermont Ferrand

Docteur Hélène VAILLANT-ROUSSEL, MD, PhD

Médecin généraliste à Saint-Amant-Tallende

Maître de Conférences des Universités, Université de Clermont-Auvergne, UPU ACCePPT

Rédactrice en chef adjointe de la revue exercer

Connaître les grands principes d'une revue de la littérature

Aborder différentes méthodes de revue, comme la revue systématique, la revue intégrative ou l'analyse de concept

POUR SE RENDRE À L'ÉCOLE D'AUTOMNE

L'École d'Automne a lieu à la
Faculté de médecine de Reims
51 rue Cognacq-Jay, 51100 Reims



DÎNER LE VENDREDI SOIR

L'Exode
7 place Stalingrad 51100 Reims

UNE QUESTION SUR LE PROGRAMME ? UN PROBLÈME DURANT L'ÉCOLE ?

Alexandre DIDELOT, Responsable École d'Automne — 06.73.33.56.88

Charles GODDAERT, Responsable Scientifique — 06.31.54.86.81