**UE Santé Publique**

**Formation à la Recherche et LCA**

**Responsables : Pr. Julie HAESEBAERT – Dr Anaïs HAVET**

**Cours magistraux**

***Pré-requis :*** *Maitrise des notions d’épidémiologie enseignées dans l’UE1 en DFGSM2*

**Nota Bene** : Les CM seront disponibles sur Moodle sous forme de diaporamas commentés à la date indiquée du cours. Les étudiants doivent en prendre connaissance pendant la première heure (attention les supports peuvent mettre un peu plus d’une heure à être visualisés). Une séance de question réponse sera ensuite ouverte sur la dernière heure via le lien webex

**Ressources utiles mises en lignes sur SIDES dans le dossier de l’UE santé publique LCA**

- Vidéo lecture d’un article scientifique

- Glossaire de LCA Lyon Est Lyon Sud (Mise à jour 2022)

- Polycopié LCA des essais thérapeutiques (Mise à jour 2021)

- Polycopié de LCA Lyon Est (Mise à jour 2017)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATE** | **HORAIRE** | **INTITULE/CONTENU DU COURS** | **ENSEIGNANTS** | **SALLE** |
| **Jeudi 28/08** | 13h – 15h | **Introduction :** Présentation du déroulement du module   * Intérêt de la LCA pour la pratique clinique * Questions de recherche en santé et Schémas d’étude   1h diaporama commenté à visualiser à domicile + **1h questions-réponses sur webex à 14h** | J Haesebaert | **Distanciel**  **14h**  **Lien :** [**https://univ-lyon1.webex.com/meet/julie.haesebaert**](https://univ-lyon1.webex.com/meet/julie.haesebaert) |
| **Vendredi 29/08** | 13h – 15h | LCA d’études de cohorte  1h diaporama commenté à visualiser à domicile + **1h questions-réponses sur webex à 14h** | J Haesebaert | **Distanciel**  **14h**  [**https://univ-lyon1.webex.com/meet/julie.haesebaert**](https://univ-lyon1.webex.com/meet/julie.haesebaert) |
| **Vendredi 5/09** | 13h – 15h | LCA d’études cas-témoins  1h diaporama commenté à visualiser à domicile + **1h questions-réponses sur Teams à 14h** | A Havet | **Distanciel**  **14h**  **Lien :** [**Teams**](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZGFlZjk4MTgtNzY1Mi00YjBiLWE4ZWMtZmZmMzA1OTA5OTg5%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%220d2e3400-657d-4eb3-817b-62ee9d5f5281%22%2c%22Oid%22%3a%22327dde2c-fb4a-4499-b191-ea7f6bc1196b%22%7d)  **ID : 3191419713594**  **MDP : TC39tr7q** |
| **Vendredi 12/09** | 13h – 15h | LCA d’essais d’intervention  1h diaporama commenté à visualiser à domicile + **1h questions-réponses sur webex à 14h** | S Mainbourg | **Distanciel**  **14h**  **Lien :** [**Webex**](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Funiv-lyon1.webex.com%2Funiv-lyon1%2Fj.php%3FMTID%3Dm8cd058c5ced1248dff80b09ecda8f404&data=05%7C02%7Csabine.mainbourg%40chu-lyon.fr%7C9470566cd48b4debfcb008ddcaa0ee28%7C0d2e3400657d4eb3817b62ee9d5f5281%7C0%7C0%7C638889515024852625%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJFbXB0eU1hcGkiOnRydWUsIlYiOiIwLjAuMDAwMCIsIlAiOiJXaW4zMiIsIkFOIjoiTWFpbCIsIldUIjoyfQ%3D%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=Um2Q14z8xvjLL6aWY1TFrwY3Ljnao%2F79OXeRhs2BRRM%3D&reserved=0)  **ID : 2794 018 1157**  **MDP : Gv4XP7FBYq2** |

**ENSEIGNEMENT DIRIGE - Présence obligatoire et contrôlée -**

**Nota Bene** : Des articles sont mis en ligne avant l’ED il est **obligatoire** de les télécharger et les lire avant l’ED, des consignes sont mises à disposition pour préparer les ED, les supports sont sur SIDES

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ED études de cohorte**  **Mercredi 03/09/2025** | | |
| **13h – 15h** | | |
| **Groupes** | **Salle** | **Enseignant** |
| ***1-2-3-4*** | ***Salle des Pas Perdus*** | **L Huot** |
| ***5-6-7-8*** | ***Amphi 4*** | **A Havet** |
| ***9-10-11-12*** | ***Amphi 1*** | **J Atfeh** |
| ***13-14-15-16-17*** | ***Amphi Physique*** | **T Fareh** |
| ***18-19-20*** | ***Salle Conférence Hermann*** | **B Lecoester ?** |
| **Article : Baudry J, Assmann KE, Touvier M, et al. Association of Frequency of Organic Food Consumption With Cancer Risk: Findings From the NutriNet-Santé Prospective Cohort Study. JAMA Intern Med. 2018** | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ED études cas-témoins**  **Mercredi 10/09/2025** | | |
| **13h – 15h** | | |
| **Groupes** | **Salle** | **Enseignant** |
| ***1-2-3-4*** | ***Salle des Pas Perdus*** | **L Huot** |
| ***5-6-7-8*** | ***Amphi C*** | **M Delvallée** |
| ***9-10-11-12*** | ***Salle des Thèses - Rock*** | **J Atfeh** |
| ***13-14-15-16-17*** | ***Salle Conférence Hermann*** | **M Viprey** |
| ***18-19-20*** | ***Amphi Physique*** | **A Havet** |
| **Article : Conradi S et al. Breastfeeding is associated with lower risk for multiple sclerosis Multiple Sclerosis Journal 2012** | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ED Interprétation des résultats**  **Mercredi 17/09/2025** | | |
| **13h – 15h** | | |
| **Groupes** | **Salle** | **Enseignant** |
| ***1-2-3*** | ***Amphi 1*** | **M Viprey** |
| ***4-5-6*** | ***Salle des Pas Perdus*** | **J Atfeh** |
| ***7-8-9*** | ***Amphi Carraz*** | **A Havet** |
| ***10-11-12*** | ***Amphi 1bis*** | **M Delvallée et T Fareh** |
| **15h – 17h** | | |
| ***13-14-15*** | ***Amphi 1*** | **M Viprey** |
| ***16-17-18*** | ***Amphi 1bis*** | **M Delvallée et T Fareh** |
| ***19-20*** | ***Salle des Pas Perdus*** | **J Atfeh** |
| **Articles :**   * **Stacey A et al. Smoking and smoking cessation in relation to mortality JAMA 2008** * **Suissa D et al. Non-steroidal anti-inflammatory drugs and the risk of Clostridium difficile-associated disease Br J of Clin Pharmacol 2012** * **Quigley M A et al. Breastfeeding is associated with improved child cognitive development: a population-based cohort study J Pediatr 2012** | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ED essais cliniques**  **Mercredi 24/09/2025** | | |
| **13h – 15h** | | |
| **Groupes** | **Salle** | **Enseignant** |
| ***1-2-3*** | ***Amphi 1*** | **B Kassaï** |
| ***4-5-6*** | ***Salle des Pas Perdus*** | **M Bonjour** |
| ***7-8-9*** | ***Amphi Physique*** | **S Mainbourg** |
| ***10-11-12*** | ***Amphi 1bis*** | **M Rabilloud** |
| **15h – 17h** | | |  | **15h – 17h** |
| ***13-14-15*** | ***Amphi 1*** | **B Kassaï** |
| ***16-17-18*** | ***Amphi 1bis*** | **M Rabilloud** |
| ***19-20*** | ***Amphi Physique*** | **S Mainbourg** |
| **Article : Packer M et al. Cardiovascular and Renal Outcomes with Empagliflozin in Heart Failure NEJM 2020** | | |

***L’affectation dans le groupe d’ED est définitive et non modifiable (si un étudiant change son affectation, l’enseignant de l’ED pourra lui refuser l’accès à la salle)***

**Contrôle Continu :**

Un sujet (résumé d’article et tableaux + 5 à 7 questions) sur les types d’étude traités avant la date du CC

**Examens terminaux :**

Deux sujets (résumé d’article et tableaux + 5 à 7 questions par sujet) un essai et une étude épidémiologique