

Regard sur la ville : une introduction au lien Urbanisme et santé

L'École Urbaine de Lyon (EUL) propose, pour l'année universitaire 2022/2023, une UELC à destination des étudiants de médecine portant sur une exploration des relations entre ville, santé, soins et urbanisme.

Avec cette UE, l'EUL propose un programme interdisciplinaire permettant d'illustrer l'interconnexion des sujets et des disciplines sur la question du lien entre la santé des individus et leurs environnements. A l'heure où la majorité des personnes dans le monde habitent en ville et où ce mode d'habitation et d'organisation sociale sont fragilisés par les crises climatiques, il semble extrêmement pertinent d'offrir aux futurs professionnels de la santé une perspective sur les enjeux de la santé urbaine.

Pour cela, l'UE s'organisera en 4 modules comme suit (programme provisoire) :

- **Introduction au lien Urbanisme et santé (9h)** : une exploration de l'interdépendance entre la forme de la ville et le soin. Dans un premier temps nous regarderons la manière dont les questions de santé ont contribué à « faire » les villes au cours de l'histoire, avant d'aborder, dans une seconde séance, la manière dont la ville conditionne l'accès aux soins, les parcours de soins et l'« allez vers »
 - Intervenant.e.s : **Juliette Michel** – Docteure en Géographie, **Trystan Bacon** – Médecin généraliste
- **Ville et Santé, ville et soin (18h)** : Ce module explorera d'un côté les enjeux du « care » et du bien-être par l'espace et le rôle de l'aménagement urbain dans ces dynamiques. Cela se fera via les thématiques suivantes : jardin et nature en ville, lien entre Care et urbanisme, les tiers-lieux ... D'un autre côté, ce module s'intéressera à la spécificité urbaine de certains modes de vie via les thématiques des mobilités actives et de l'alimentation.
 - Intervenant.e.s : **Thomas Boutreux** – doctorant en écologie urbaine, **Pénélope Duval** – doctorante en microbiologie, **François de Gasperi** – doctorant en géographie, le **collectif La MYNE** - laboratoire citoyen, **Adrian Torres-Astaburuaga** – docteur en architecture , **Alexandre Rigal** – Docteur en sociologie , **Alexandra Pech** – doctorante en géographie
- **Gestion des crises urbaines par ces dimensions sanitaires (12h)** : Exploration des enjeux sanitaires liées aux caractéristiques urbaines : la question des sites industriels (historiquement urbains), le métabolisme urbain (circulations des déchets), mitigation climatique en ville (notamment en lien avec les îlots de chaleur urbaine). Ce module se conclut par un regard sur les liens entre urbanisme, santé et droit pour comprendre comment se réglementent ces enjeux.
 - Intervenant.e.s : **Alfonso Pinto** – docteur en géographie, **Pierre Desvaux** – docteur en géographie, **Emma Novel** – doctorante en droit, **Philippe Billet** – professeur de droit
- **Module E-learning (9h en ligne, 3h)** : Avec ce module nous proposons aux étudiants de se saisir du catalogue de cours public de l'EUL pour explorer les concepts de la recherche actuelle sur la relation environnement/ville/santé : urbanocène,

anthropocène, complexité, care, résilience ... Il sera conclu par une séance de discussion collective et d'échange autour de ces cours.

- Exemple de cours publics : *Histoire des représentations des espaces-mondes urbains* par **Kader Mokaddem**, professeur de philosophie - *Résilience des vivants* par **Oliver Hamant**, professeur de biologie - *De l'extractivisme au métabolisme du système urbain*, par **Michel Lussault**, professeur de géographie - *Villes, bâtiments et énergie : des approches physiques systémiques aux enjeux contemporains*, par **Lucie Merlier** Maitresse en conférence en physique.

Les objectifs pédagogiques de cette UE sont de donner aux étudiants un aperçu de la diversité des thèmes et approches concernant les liens entre villes et santé tout en encourageant la manipulation et l'appropriation des concepts par leurs participations actives. Les étudiants devront de plus présenter à l'oral un travail collectif, encourageant ainsi leur qualité orale et leurs capacités à travailler en groupe de 3 à 5.

Pour ce travail final, il sera demandé aux étudiants de mobiliser les concepts, approches et théories abordés pour répondre à une question construite lors de la première séance. Celle-ci consiste en un diagnostic collectif des liens perçus entre urbanisme et santé. Ce diagnostic participatif s'appuiera sur les méthodologies de diagnostic communautaire et servira de guide à la réflexion des étudiants au long de l'année en faisant émerger des questions auxquelles les groupes devront apporter des éléments de réponse lors de la restitution finale (restitution servant d'évaluation).

Programme provisoire :

Date	Horaire	Sujets	Intervenants
Jeudi 13 octobre 2022	13- 16h	Introduction - diagnostic	Juliette Michel, Trystan Bacon
Jeudi 20 octobre 2022	13- 16h	Histoire de l'urbanisme	Juliette Michel
Jeudi 27 octobre 2022	13- 16h	Accès aux soins : parcours	Juliette Michel
Jeudi 3 novembre 2022	13-16h	Accès aux soins : allez vers	Trystan Bacon
Jeudi 10 novembre 2022	13- 16h	Jardin et nature en ville	Thomas Boutreux, Pénélope Duval
Jeudi 17 novembre 2022	13- 16h	Soin par l'espace	François de Gasperi
Jeudi 24 novembre 2022	13- 16h	Tiers lieux et santé	La Myne
Jeudi 1 décembre 2022	13- 16h	Santé de l'habité	Adrian Torrès
Jeudi 8 décembre 2022	13- 16h	Mobilité active	Alexandre Rigal
Jeudi 15 décembre 2022	13- 16h	Nourrir la ville	Alexandra Pech
Jeudi 12 janvier 2023	13- 16h	Santé et site industriel	Alfonso Pinto
Jeudi 19 janvier 2023	13- 16h	Métabolisme urbain	Pierre Desvaux
Jeudi 26 janvier 2023	13- 16h	Mitigation climatique	Emma Novel
Jeudi 2 février 2023	13- 16h	Santé, urbanisme et droit	Philippe Billet
Jeudi 23 février 2023	13- 16h	<i>E-learning</i>	
Jeudi 2 mars 2023	13- 16h	<i>E-learning</i>	
Jeudi 9 mars 2023	13- 16h	<i>E-learning</i>	
Jeudi 16 mars 2023	13- 16h	Séance retour e-learning	Juliette Michel, Trystan Bacon