



Territorios saludables: espacio de encuentro entre el urbanismo y la salud pública



07.Sep - 08.Sep 2022

Cod. A06-22

Mod.:

Streaming Face-to-face

Edition

2022

Activity type

Summer course

Date

07.Sep - 08.Sep 2022

Location

Miramar Palace

Languages

Spanish

Academic Validity

20 hours

Organising Committee



Description

El contexto urbano constituye uno de los determinantes sociales de la salud, y la transformación urbana se ha mostrado como una herramienta de enorme potencial para la mejora de la salud de las poblaciones. Este Curso de Verano pretende ser un espacio de aprendizaje y encuentro entre profesionales del urbanismo y la salud pública de cara a generar intervenciones sobre las ciudades que logren territorios más saludables e igualitarios. En el Curso se abordarán los principales retos de la salud urbana, haciendo especial incidencia en las herramientas y experiencias de incorporación de la salud en los procesos de transformación urbana y especialmente en las experiencias en regeneración urbana.

Objectives

Describir los principales conceptos relacionados con la salud urbana.

Conocer las principales herramientas para la incorporación de la salud en los procesos de transformación urbana y específicamente en los de regeneración urbana.

Discutir la traslación de la investigación en políticas urbanas y cambios sociales en la ciudad.

Course specific contributors

OPIK. Grupo de Investigación en
Determinantes Sociales de la Salud
UPV/EHU

Departamento de Planificación Territorial, Vivienda y
Transportes Planificación Territorial y Agenda Urbana.
Gobierno Vasco

Program

07-09-2022

09:00 - 09:15	Registro
09:15 - 09:45	Institutional Opening session. Speaking order: Pedro Gullon Tosio Universidad de Alcalá - Profesor Unai Martin Roncero UPV/EHU - Profesor Ignacio De la Puerta Rueda Eusko Jaurlaritza / Gobierno Vasco - Director de Planificación Territorial y Agenda Urbana
09:45 - 10:30	“¿Por qué tenemos que pensar en salud cuando intervenimos en nuestras ciudades? Impacto del ámbito urbano en la salud” Carolyn Daher ISGLOBAL - Investigadora (Participation by zoom)
10:30 - 11:15	“Aproximación metodológica y conceptual a los determinantes de la equidad en salud en las ciudades” Julia Diez Escudero Universidad de Alcalá - Profesora Pedro Gullon Tosio Universidad de Alcalá - Profesor
11:15 - 11:45	Break
11:45 - 12:30	“¿Cómo podemos abordar la salud desde el planeamiento urbano? “ Marta Rofin Serra Universidad Politécnica de Cataluña - Arquitecta Urbanística
12:30 - 14:00	Round table: “Mesa redonda. Herramientas y experiencias para incorporar la salud en las intervenciones urbanas” Unai Martin Roncero UPV/EHU - Profesor Marta Rofin Serra Universidad Politécnica de Cataluña - Arquitecta Urbanística Olatz Grijalba Aseguinolaza UPV/EHU - Profesora

08-09-2022

09:15 - 10:00	“Regeneración urbana verde” Helen Cole Barcelona Lab for Urban Environmental Justice and Sustainability - Investigadora
10:00 - 10:45	“¿Puede ser la regeneración urbana una herramienta de mejora de la salud?” Ana Novoa Pardo ASPB, Agència de Salut Pública de Barcelona
10:45 - 11:30	“¿Puede ser la salud el hilo conductor del diseño de un parque? “ Patxi Galarraga Aiestaran Projekta Urbes
11:30 - 12:00	Break
12:00 - 13:30	“Dinámica participativa: co-creación de procesos regenerativos para ciudades más saludables y equitativas”

13:30 - 13:45

Synthesis

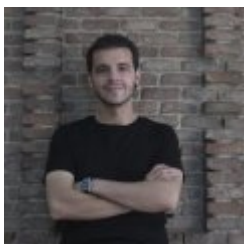
Directed by



Unai Martin Roncero

UPV/EHU

Doctor en Sociología (UPV/EHU) y profesor de la UPV/EHU desde 2005. Miembro del Grupo de Investigación en Determinantes Sociales de la Salud y Cambio Demográfico (OPIK). En la actualidad mis líneas de investigación principales son la sociología de la salud, especialmente el análisis de las desigualdades sociales en salud y la demografía, siendo un ejemplo de ello el análisis de la salud y la mortalidad. Colabora con diferentes administraciones (Gobierno Vasco, Diputación de Bizkaia y Gipuzkoa, Ayuntamiento de Bilbao etc.), y organizaciones sociales en labores de investigación así como en la impartición de cursos o seminarios específicos sobre determinantes sociales de la salud, demografía y metodología de la investigación.



Pedro Gullon Tosio

Universidad de Alcalá, Profesor Ayudante Doctor

Pedro Gullón es médico especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública y Doctor en Epidemiología y Salud Pública. Actualmente trabaja como Profesor Ayudante Doctor en la Universidad de Alcalá, y es investigador asociado en la School of Global, Urban and Social Studies del Royal Melbourne Institute of Technology. Previamente ha trabajado como investigador en la Drexel University School of Public Health y la Universidad de Alcalá, además de como docente en la New York University y la St. Louis University. Su principal campo de investigación es la investigación de los determinantes sociales de la enfermedad cardiovascular y las estrategias para la prevención con un enfoque de equidad. Específicamente, en los últimos años ha trabajado en los elementos del entorno urbano que pueden prevenir la enfermedad cardiovascular y sus factores de riesgo. Además, tiene experiencia investigadora en el campo de la Educación Médica y la evaluación de políticas de salud. Asimismo, en los últimos años

Teachers



Helen Cole

Universitat Autònoma de Barcelona, Senior Researcher

Investigadora sénior (Banco Santander-TALENT fellow) en el Instituto de Ciencia y Tecnología Ambientales de la Universidad Autónoma de Barcelona (ICTA-UAB), donde también es subdirectora y colíder de las líneas de investigación sobre medio ambiente urbano, salud y equidad, y financiarización, justicia en la vivienda y cambio climático en el Barcelona Lab for Urban Environmental Justice and Sustainability (BCNUEJ). Su investigación explora si, y cómo, las ciudades saludables también pueden hacerse equitativas, situando las intervenciones de salud urbana en el contexto de los entornos sociales y políticos urbanos más amplios. Es doctora en Salud Pública por el Graduate Center y la Escuela de Posgrado de Salud Pública y Política Sanitaria de la Universidad de la Ciudad de Nueva York (City University of New York, CUNY), y tiene un Máster en Salud Pública por la Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill (UNC).



Carolyn Daher

Coordinadora de la Iniciativa de Planificación Urbana, Medioambiente y Salud de ISGlobal. Es especialista en Salud Pública. Tiene un Master en Salud Pública (MPH) de la Universidad de Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health y BA en Ciencias Medioambientales de Brown University (EEUU) y un Master in Intervención Psicosocial de la Universidad de Barcelona. Tiene más de 15 años de experiencia conectando la investigación e implementación de programas de salud pública a nivel comunitario. Actualmente su enfoque es como los entornos urbanos pueden tener impacto en la salud de la población.



Julia Diez Escudero

Doctora en Epidemiología y Salud Pública. Actualmente trabajando como Profesora Ayudante Doctor en la Universidad de Alcalá donde colabora con el Grupo de Investigación en Salud Pública y Epidemiología (GISPE). Su investigación se centra en las desigualdades sociales a nivel urbano y, especialmente, en

analizar el impacto de estas desigualdades en el entorno alimentario y la equidad nutricional.



Patxi Galarraga Aiestaran

PROJEKTA URBES

Architect by the Higher Technical School of Architecture of San Sebastián, I co-manage, together with Miren Vives, the architecture and urban planning office PROJEKTA URBES. Taking Health, Equity, Care and Sustainability as the main axes, we provide consulting and draft projects for public institutions, incorporating processes that favor transversality between areas and the training and participation of political, technical and citizen leaders.



Olatz Grijalba Aseguinolaza

UPV/EHU

Doctora Arquitecta por la ETSASS-UPV/EHU (2004), Máster en Eficiencia Energética y Sostenibilidad en la Industria, Transporte, Edificación y Urbanismo (2011) y Construcción Sostenible y Eficiencia Energética (2009) y Especialista Universitaria en Desarrollo Sostenible y AGL 21 (2010) por la UPV/EHU. Profesora adjunta del área de Urbanismo e investigadora del grupo Calidad de Vida en la Arquitectura (CAVIAR) de la UPV/EHU. Su investigación se centra en Procesos de Regeneración Urbana y Ciudad Sostenible. Los últimos proyectos de investigación que ha dirigido analizan la relación entre la arquitectura y el urbanismo y la salud y tienen como objetivo impulsar políticas urbanas integrales e integradoras.



Ana Novoa Pardo

Ana Novoa es médico especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública, Doctora en Biomedicina y Máster en Salud Pública. En la actualidad trabaja como técnica en salud pública en la Agencia de Salud

Pública de Barcelona (ASPB), en vigilancia de la salud y sus determinantes sociales y las desigualdades en salud, en el estudio de la relación entre vivienda y salud y en la evaluación de políticas de urbanismo. Coordina el Grupo de Vivienda y Salud de la ASPB, reconocido por el AGAUR



Marta Rofin Serra

UPC

Arquitecta por la Universidad Politécnica de Catalunya especializada en gestión de proyectos urbanos y espacio público. Experiencia profesional en planificación urbana y gestión urbanística. Formó parte del equipo redactor del Plan de Ordenación Urbanística Municipal (POUM) de Vic (premio Cataluña de Urbanismo 2020) y coordinó el proyecto de “implementación de indicadores y evaluación del impacto en salud del planeamiento urbanístico”. Ha colaborado con la Diputación de Barcelona, la Universidad de Vic, la Agencia de Salud Pública de Barcelona y los Consorcios Urbanístico del Parc de l’Alba y de la Gran Vía como asesora para la incorporación de la perspectiva de salud en el planeamiento urbanístico, y es co-autora de la “Guía para incorporar la salud en los POUM”. Coordinadora de la red de ciudades del proyecto europeo URBACT Healthy Cities. Directora del Posgrado “Urbanismo y salud” de la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC), profesora del Máster en “Promoción de la Salud” de la Universidad del País Vasco y miembro de la Comisión técnica “salud en todas las políticas en las gobernanzas locales” del Plan Interdepartamental de Salud Pública (PINSAP) de la Generalitat de Catalunya.

Registration fees

FACE-TO-FACE	UNTIL 07-09-2022
General	50,00 EUR
Reduced fee regular	30,00 EUR
Registration exemptions	20,00 EUR
College of Architects	30,00 EUR
LIVE ONLINE	UNTIL 07-09-2022
General	50,00 EUR
Reduced fee regular	30,00 EUR
Registration exemptions	20,00 EUR
College of Architects	30,00 EUR

Place

Miramar Palace

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa