

12 • 13 • 14 SETEMBRO • IGOT

GeSaúde

PROGRAMA



U LISBOA

UNIVERSIDADE
DE LISBOA



Instituto de Geografia
e Ordenamento do Território
UNIVERSIDADE DE LISBOA



CEG
Centro de Estudos Geográficos



CEGOT
Centro de Estudos de Geografia
e Ordenamento do Território



International Geographical
Union Commission on Health
and the Environment
(IGU CHE)



THE SCIENCE OF WHERE®



FUNDAÇÃO ENG. ANT NIO DE ALMEIDA



Congresso GeoSaúde 2022

“Desigualdades em saúde, desigualdades no território: desafios para os países de língua portuguesa em contexto de pós-pandemia”

Comité de Organização

CEG-IGOT-UL: Centro de Estudos Geográficos, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território da Universidade de Lisboa, Portugal.

CEGOT – UC: Centro de Estudos de Geografia e Ordenamento do Território, Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra, Portugal.

UNESP – BR: Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Brasil.

Comissão Organizadora

Eduarda Marques da Costa, CEG-IGOT- ULisboa.

Paulo Nossa, CEGOT- FC-UCoimbra.

Nuno Marques da Costa, CEG-IGOT- ULisboa.

Paula Santana, CEGOT-FC-UCoimbra.

Raul Borges Guimarães, UNESP-Brasil.

Ricardo Almendra, CEGOT- FC-UCoimbra.

Patrícia Abrantes, CEG-IGOT- ULisboa.

Pedro Franco, CEG-IGOT-ULisboa.

Jeanna Cunha, IGOT-ULisboa.

Comissão Científica

Adeir Archanjo da Mota, UFGD – BR.

Ana Louro, CEG-IGOT- ULisboa.

Anabela Mota-Pinto, FMUC.

Carlos Ferreira, CEGOT-FLUC.

Christovam Barcellos, ICICT, Fundação Oswaldo Cruz, BR.

Eduarda Marques da Costa, CEG-IGOT- ULisboa.

Eduardo Augusto Werneck Ribeiro, IFC, SC – BR.

Francisco de Assis Mendonça, UFPR – BR.

Helen Gurgel, Universidade de Brasília – BR.

Helena Madureira, Universidade do Porto, PT.

João Vasconcelos, CEG-IGOT- ULisboa.

Jorge Umbelino, ESHTe.

José da Silva, UP – Moçambique.

José Manuel Simões, CEG-IGOT- ULisboa.

Lígia Vizeu Barrozo, USP – BR.

Lúcio Cunha, CEGOT-FLUC.

Maria de Fátima Pina, Fiocruz - Rio de Janeiro, Brasil.

Martha Priscila Bezerra Pereira, UFCG – BR.

Nuno Marques da Costa, CEG-IGOT- ULisboa.

Patrícia Abrantes, CEG-IGOT- ULisboa.

Paula Santana, CEGOT-FLUC.



Paulo Morgado, CEG-IGOT-ULisboa.

Paulo Nossa, CEGOT- FLUC.

Raul Borges Guimarães, UNESP-BR.

Ricardo Almendra, CEGOT- FLUC.

Rui Portugal, FM-ULisboa.

Samuel do Carmo Lima, UFU-BR.

Thomas Krafft, UGI/IGU.

Imagem/Comunicação:

Maria João Raimundo, IGOT - Universidade de Lisboa, Portugal

Paula Moleiro, IGOT - Universidade de Lisboa, Portugal

Patrocinadores:

IGU – UGI: International Geographical Union.

Fundação Eng. António de Almeida.

ESRI Inc.: Environmental Systems Research Institute.





APRESENTAÇÃO GeoSaúde2022

O direito à proteção da saúde suscita um debate sobre a evolução dos direitos sociais e das políticas públicas consubstanciadas pelos Estados como instrumentos provisorios desses direitos. Paralelamente, para além de um crescente envolvimento e responsabilização dos sujeitos pela gestão da sua própria saúde, assistimos à instalação de um conjunto de fatores que, estando presentes nos territórios têm merecido uma atenção privilegiada da Geografia da Saúde pela influência que têm nos ganhos alcançados em saúde: envelhecimento demográfico; alterações ambientais, eclosão de surtos epidémicos/pandémicos, acesso à saúde, literacia, qualidade alimentar ou a mudança climática.

Para se alcançarem soluções satisfatórias em saúde, importa discutir a validade das políticas e das práticas que conformam o acesso, a educação, o bem-estar, que impactam os objetivos de desenvolvimento sustentável - ODS e as suas metas e que ajustam os perfis epidemiológicos dominantes em diferentes regiões e escalas. Assim, o GeoSaúde 2022, pretende congrega investigadores, decisores e técnicos de formações diversas para um debate transdisciplinar, estimulante e necessário, analisando desafios presentes nos países de língua portuguesa, dando continuidade ao I Congresso de Geografia da Saúde dos Países de Língua Portuguesa realizado em 2014.

Para alcançar os objetivos enunciados, o GeoSaúde 2022 reparte-se por 8 eixos estratégicos que procuram cruzar diferentes perspetivas que, de um modo cumulativo, convocam a comunidade académica e científica a acrescentar valor e significado às agendas da saúde presentes nos países de língua portuguesa, através da submissão de trabalhos originais, referenciados pelos respetivos eixos estratégicos, de modo a construir blocos de comunicações ou posters que serão objeto de apresentação e discussão nos dias 12 a 14 de setembro de 2022, no Instituto de Geografia e Ordenamento do Território - IGOT em Lisboa e também, online.

A Comissão Organizadora



EIXOS TEMÁTICOS GeoSaúde 2022

- 1. Mudanças demográficas, sociais e epidemiológicas**
- 2. Equidade e desigualdades em Saúde: desafios para as políticas públicas**
- 3. Variabilidade climática e cenários de risco**
- 4. Planeamento urbano saudável: uma abordagem à saúde em todas as políticas**
- 5. Turismo, desenvolvimento e saúde**
- 6. Segurança alimentar, educação e práticas alternativas em saúde**
- 7. Qualidade de informação, SIG e processos de apoio à decisão**
- 8. Ambiente e saúde**



CONFERENCISTAS CONVIDADOS

Adalberto Campos Fernandes

É Doutor em Administração da Saúde pelo Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas da Universidade de Lisboa. Mestre em Saúde Pública na especialidade de Administração dos Serviços de Saúde pela ENSP-NOVA. É especialista em Saúde Pública. Licenciado em Medicina pela Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa.

Foi Presidente do Conselho de Administração do Hospital de Santa Maria, do Hospital Pulido Valente e do Centro Hospitalar de Lisboa Norte e Presidente da Comissão Executiva do SAMS Prestação Integrada de Cuidados de Saúde. Exerceu as funções de Presidente do Conselho de Administração da HPP Parcerias Saúde, Hospital de Cascais.

Foi Ministro da Saúde do XXI Governo Constitucional (2015-2018). No presente é Professor Associado convidado na ENSP-NOVA. As suas áreas de interesse e especialização são as Políticas e Administração dos Sistemas de Saúde, as Estratégias em Saúde e a Gestão das Organizações de Saúde.

Francisco de Assis Mendonça

É Doutor (Clima e Planeamento Urbano - USP, 1995) e pós-doutorado em Epistemologia da Geografia - Université Sorbonne/Paris I/França, 2005.

É Professor Titular do Departamento de Geografia da UFPR. Professor convidado na Université de Sorbonne/Paris I/Institut de Géographie (2002), na Université de Haute Bretagne/Rennes II/França (2004) e pesquisador convidado na London School of Hygiene and Tropical Medicine (Londres/Inglaterra 2005) e do Laboratoire PRODIG/França (Univ. Sorbonne/Paris 1, 2005).

Membro da CoC - Comissão de Climatologia da UGI - União Geográfica Internacional (desde 2012), e do Conselho de Administração da AIC – Associação Internacional de Climatologia (2003-2006, e desde 2013).

Tem experiência na área de Geografia e Geociências, com ênfase em Geografia e Meio Ambiente, atuando principalmente nos seguintes temas: Estudo do Ambiente urbano, Climatologia, Geografia da Saúde, e Epistemologia da Geografia. É pesquisador 1A-CNPQ desde 2013.



MESA REDONDA 1 GeoSaúde 2022 - "Envelhecimento demográfico, procura de cuidados de saúde e inovação: o compromisso possível"

Maria Filomena Araújo Costa Cruz Carnide

É Professora Assistente do departamento de desporto e saúde, doutorada em motricidade humana na especialidade de ergonomia da FMH-UL, desde 2003. É coordenadora da redeSAÚDE da ULisboa.

Investigadora do grupo de investigação Neuromecânica do Centro de Investigação CIPER da FMH-UL desde 2007 (<http://neuromechanics.fmh.ulisboa.pt/>), membro do Laboratório de Biomecânica e Morfologia Funcional desde 2009. Como Investigadora, é responsável por diversos projetos, nomeadamente no sector automóvel "Evaluation of biomechanical load on the musculoskeletal system. Development and application of experimental and modelling methodologies" e também da área do envelhecimento ativo "Frailty Assessment in Elderly People and Risk Stratification for Falls and Disability: Determination of an Objective and Simplified Frailty Index".

Foi Vice- Vice-Presidente da Faculdade de Motricidade Humana da Universidade de Lisboa (FMH-UL), de 2014 a 2017.

João José Oliveira Malva

É coordenador da Escola Europeia de Doutoramento em Envelhecimento na rede EIT Health (2019-atual). É Investigador Principal, com Agregação, na Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra (FMUC). É responsável pelo Gabinete de Gestão de Projetos e Gestor de Ciência na FMUC. É Secretário da Assembleia de Representantes.

Desempenha o cargo de Vice-diretor do Instituto de Investigação Interdisciplinar da Universidade de Coimbra (iii) e é o coordenador científico do consórcio "Ageing@Coimbra" – Região Europeia de Referência para o Envelhecimento Ativo e Saudável. Foi Presidente da Sociedade Portuguesa de Neurociências (2007-2011).

Tem desenvolvido investigação no domínio das Neurociências com contribuições significativas nas temáticas da neuroprotecção, neuro inflamação e neurogénese na reparação cerebral. O seu impacto internacional reflete-se na distinção como membro da EDAB (European DANA Alliance for the Brain), no seu fator H 28 e nas cerca de 2000 citações dos seus trabalhos científicos (novembro de 2013). Foi Presidente da Sociedade Portuguesa de Neurociências (2007-2011).

Raul Borges Guimarães

É Doutor em Geografia (Geografia Humana) pela Faculdade de Filosofia Letras e Ciências Humanas da USP em 2000 e livre docência pela Faculdade de Saúde Pública da USP em 2008. Desenvolveu dois programas de pós-doutorado:

2001, no Laboratório de Planeamento Urbano e Cidades Saudáveis da Universidade do Oeste da Inglaterra (UWE), Bristol (Reino Unido);

2009, no Departamento de Saúde Ambiental da Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo.

Atualmente é professor titular do Departamento de Geografia da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, campus de Presidente Prudente. Coordena o Laboratório de Biogeografia e Geografia da Saúde (Centro de Estudos do Trabalho, Ambiente e Saúde - CETAS). É bolsista produtividade do CNPQ, nível 1D e editor adjunto da Revista Saúde e Sociedade.



MESA REDONDA 2 GeoSaúde 2022 - "Saúde e planejamento urbano saudável"

Paulo Silva

É Vice-Presidente da Câmara Municipal do Seixal. Representará a Rede Portuguesa de Municípios Saudáveis que é uma associação de municípios, constituída formalmente em 10 de outubro de 1997, tem como missão apoiar a divulgação, implementação e desenvolvimento do projeto Cidades Saudáveis nos municípios que pretendam assumir a promoção da saúde como uma prioridade da agenda dos decisores políticos. Adotando sua intervenção tendo por base o apoio e a promoção de estratégias locais suscetíveis de favorecer a obtenção de ganhos em saúde; bem como a promoção, a intensificação, a cooperação e a comunicação entre os municípios que integram a rede e entre as restantes redes nacionais participantes no projeto Cidades Saudáveis da Organização Mundial da Saúde.

Christovam Barcellos

É graduado em Geografia pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), graduado em Engenharia Civil pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), mestre em Ciências Biológicas pela UFRJ e doutor em Geociências pela Universidade Federal Fluminense (UFF).

Atualmente é pesquisador titular do Laboratório de Informação em Saúde do Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde - ICICT, Fundação Oswaldo Cruz. Trabalhou como sanitarista das secretarias estaduais de saúde do Rio de Janeiro e Rio Grande do Sul.

Atua na pesquisa e ensino de Geografia da Saúde, com ênfase em Vigilância em Saúde, principalmente nos seguintes temas: geoprocessamento, análise espacial, indicadores de saúde e sistemas de informações geográficas.

Samuel do Carmo Lima

É doutorado em Geografia Física pela Universidade de São Paulo (1996), pós-doutorado pela Universidade Estadual de São Paulo - UNESP PP (2009). Foi coordenador do Curso de graduação em Geografia da UFU, de 1988 - 1990 e de 1996 - 1998; Diretor do Instituto de Geografia da UFU, de 2000 - 2005; Coordenador do Programa de Pós-graduação em Geografia da UFU, de 2006 - 2010; Coordenador do Programa de Pós-graduação Saúde Ambiental e Saúde do Trabalhador da UFU, de 2011 - 2014, Diretor de Vigilância em Saúde da Prefeitura Municipal de Uberlândia, de 2015 - 2016.

É professor titular da Universidade Federal de Uberlândia. Tem experiência na área de Saúde Coletiva, com ênfase em Geografia da Saúde, atuando principalmente em temas de vigilância e promoção da saúde.

Programa – GEOSAÚDE 2022 (sinopse)

	Segunda-feira, 12 de setembro								Terça-feira, 13 de setembro								Quarta-feira, 14 de setembro							
10:00-10:30	Abertura do registo de participantes								A. Workshop ESRI “SIG Aplicados à Saúde” (dia 1) [P]				B. Visita de estudo 1 “Espaços verdes e saúde numa freguesia de Lisboa” [P]				A. Workshop ESRI “SIG Aplicados à Saúde” (dia 2) [P]				B. Visita de estudo 2 “Hortas urbanas, sustentabilidade e planeamento em Lisboa” [P]			
10:30-11:00																								
11:00-11:30																								
11:30-12:00																								
12:00-12:30									Almoço livre								Almoço livre							
12:30-13:00																								
13:00-13:30																								
13:30-14:00																								
14:00-14:30	Sessão de Abertura [H] <i>Auditório Orlando Ribeiro</i>								Mesa Redonda 1: “Envelhecimento demográfico, procura de cuidados de saúde e inovação: o compromisso possível” [H] <i>Auditório Orlando Ribeiro</i>								Mesa Redonda 2: “Saúde e planeamento urbano saudável” [H] <i>Auditório Orlando Ribeiro</i>							
14:30-15:00	Conferência de Abertura [H] <i>Auditório Orlando Ribeiro</i>																							
15:00-15:30																								
15:30-16:00	T1.1 Sala x [O]	T2.1 Sala x [P]	T2.2 Sala x [O]	T4.1 Sala x [P]	T4.2 Sala x [O]	T6.1 Sala x [P]	T7.1 Sala x [P]	T8.1 Sala x [P]	T1.3 Sala x [P]	T2.4 Sala x [P]	T3.1 Sala x [H]	T4.4 Sala x [P]	T4.5 Sala x [P]	T5.1 Sala x [P]	T7.4 Sala x [P]	T8.3 Sala x [O]	Coffee Break							
16:00-16:30																	T1.4 Sala x [P]	T2.7 Sala x [O]	T4.8 Sala x [P]	T5.2 Sala x [P]	T7.6 Sala x [P]	T7.7 Sala x [P]	T8.5 Sala x [P]	
16:30-17:00																								
17:00-17:30	Coffee Break								Coffee Break								Conferência de Encerramento [H] <i>Auditório Orlando Ribeiro</i>							
17:30-18:00	T1.2 Sala x [O]	T2.3 Sala x [O]	T4.3 Sala x [P]	T6.2 Sala x [O]	T7.2 Sala x [O]	T7.3 Sala x [P]	T8.2 Sala x [P]	T2.5 Sala x [P]	T2.6 Sala x [O]	T4.6 Sala x [P]	T4.7 Sala x [O]	T7.5 Sala x [P]	T8.4 Sala x [O]	Sessão de encerramento com entrega de prémios [H] <i>Auditório Orlando Ribeiro</i>										
18:00-18:30																								
18:30-19:00																								
20:00									Jantar Oficial da Conferência															

Modelo da sessão: [P] – presencial; [O] – online; [H] – híbrido.

GEOSAÚDE 2022

EIXO 1 - Mudanças demográficas, sociais e epidemiológicas

12 de setembro, segunda-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T1.1 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
HERNANDEZ BERNAL, Jesús Emilio; SANTANA JUAREZ, Marcela Virgínia; CHAVEZ NUNGARAY, Erika.	Universidad Autónoma de Baja California; Universidad Autónoma del Estado de México.	ANÁLISIS ESPACIO TEMPORAL DE LA TRANSICIÓN EPIDEMIOLÓGICA EN EL ESTADO DE MÉXICO, 1980-2020	T1.1 [Online]
SANTANA JUÁREZ, Marcela Virginia; SANTANA CASTAÑEDA, Giovanna; SERRANO BARQUÍN, Rebeca Angelica.	Facultad de Geografía, Universidad Autónoma del Estado de México.	DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LA COVID-19 Y COMORBILIDADES EN MÉXICO. EL CASO DE LAS CUATRO OLAS EPIDÉMICAS (2020-2022)	T1.1 [Online]
LOPES, Alberto Pereira.	Universidade Federal do Tocantins (UFT), Brasil.	A COVID-19 NA CIDADE DE ARAGUAÍNA NO ESTADO BRASILEIRO DO TOCANTINS: REFLEXÕES GEOGRÁFICAS DA INTERIORIZAÇÃO DE UM VÍRUS	T1.1 [Online]
COSTA, Nayara Barreto da; SILVA, Gilcileide Rodrigues da.	Universidade Federal de Alagoas.	A PANDEMIA DA COVID-19 NO BRASIL E OS IMPACTOS NOS SEUS TERRITÓRIOS	T1.1 [Online]

12 de setembro, segunda-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T1.2 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
SANTOS, Pedro Pinto; PEREIRA, Susana; ZÊZERE, José Luís; REIS, Eusébio; GARCIA, Ricardo A.C.; OLIVEIRA, Sérgio Cruz; FERREIRA, Tiago Miguel.	Centro de Estudos Geográficos do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território, Laboratório Associado TERRA, Universidade de Lisboa; Department of Geography and Environmental Management, University of the West of England, Bristol, UK.	AVALIAÇÃO DE VULNERABILIDADE SOCIAL A ELEVADA RESOLUÇÃO ESPACIAL PARA APOIO À GESTÃO DE RISCOS NA ÁREA METROPOLITANA DE LISBOA	T1.2 [Online]
SOEK, Felipe; MENDONÇA, Francisco.	Universidade Federal do Paraná.	DINÂMICAS MIGRATÓRIAS E SAÚDE HUMANA NO CONTEXTO DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS, DESASTRES E EVENTOS EXTREMOS	T1.2 [Online]
OKAMURA, Mirna N.; PELLINI, Alessandra C. G.; FAILLA, Marcelo A.; KAUFMANN, Artur; COSTA, Tainã S.	Secretaria Municipal da Saúde de São Paulo (SMS-SP).	ANÁLISE ESPACIAL DOS RECÉM-NASCIDOS DE RISCO EM PERÍODOS PRÉ-PANDÊMICO DE COVID-19 NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO. IDENTIFICANDO AGLOMERADOS DE RECÉM-NASCIDOS DE RISCO SEGUNDO ÁREAS DE ABRANGÊNCIA DE UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE	T1.2 [Online]
FRIESTINO, Jane Kelly Oliveira; BANDO, Daniel Hideki; RODRIGUES, Diego Victor Nunes; FARIA, Rivaldo; FRANCISCO, Priscila Maria Stolses Bergamo.	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Faculdade de Ciências Médicas. Universidade Federal da Fronteira Sul; Universidade Federal de Alfenas (UNIFAL-MG), Instituto de Ciências da Natureza; Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Faculdade de Ciências Médicas; Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP).	PADRÕES ESPACIAIS DA INCIDÊNCIA DE CÂNCER EM CRIANÇAS, ADOLESCENTES E ADULTOS JOVENS NA CIDADE DE CAMPINAS, SP	T1.2 [Online]

13 de setembro, terça-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T1.3 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
CAMPOS, Brian; MARQUES DA COSTA. Eduarda; MARQUES DA COSTA, Nuno.	Instituto Superior Técnico (IST), Universidade de Lisboa; Centro de Estudos Geográficos e Lab. TERRA, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	PADRÕES DE MOBILIDADE NA AQUISIÇÃO DE BENS E SERVIÇOS DE PROXIMIDADE EM TEMPOS DE PANDEMIA. O CASO DE ESTUDO DA ÁREA METROPOLITANA DE LISBOA	T1.3 [Presencial]
MARQUES DA COSTA. Eduarda; MARQUES DA COSTA, Nuno; CAMPOS, Brian; ALVES, André.	Centro de Estudos Geográficos e Lab. TERRA, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa; Instituto Superior Técnico (IST), Universidade de Lisboa; Direção Geral do Território (DGT).	NOVOS PADRÕES DE MOBILIDADE EM TEMPO DE PANDEMIA NA ÁREA METROPOLITANA DE LISBOA, PORTUGAL	T1.3 [Presencial]
TAVARES, Jéssica; SANTINHA, Gonçalo; ROCHA, Nelson P.	Research Unit on Governance, Competitiveness and Public Policies (GOVCOPP), Departamento de Ciências Sociais, Políticas e do Território, Universidade de Aveiro; Instituto de Engenharia Electrónica e Telemática de Aveiro (IEETA), Departamento de Ciência Médicas, Universidade de Aveiro.	POLÍTICA DE SAÚDE NUM CONTEXTO DE ENVELHECIMENTO DEMOGRÁFICO. PRINCÍPIOS AMIGOS DA PESSOA IDOSA: UMA PRIORIDADE PROGRAMÁTICA?	T1.3 [Presencial]

14 de setembro, quarta-feira, 16.00h – 17.00h

Sessão T1.4 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
NERY, Felipe Souza Dreger; DREGER NERY, Mona Gizelle; NASCIMENTO, Ohana Cunha do; ARAÚJO, Edna Maria de.	Universidade Estadual de Feira de Santana.	VIOLÊNCIA SEXUAL CONTRA AS MULHERES NO BRASIL: UM COMPARATIVO ENTRE ANTES E DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19	T1.4 [Presencial]
SILVA, Maria Ione; LIMA, Janielly Mendonça Silva; FEITOSA, Sonia de Melo.	Secretaria Municipal de Saúde de Mossoró-RN.	VIOLÊNCIA INTRAFAMILIAR EM TEMPOS DA PANDEMIA COVID- 19: PERCEPÇÃO DOS(AS) PROFISSIONAIS DOS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO SOCIAL DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES DO MUNICÍPIO DE MOSSORÓ/RN/BRASIL	T1.4 [Presencial]
DREGER-NERY, Mona Gizelle; NERY, Felipe Souza Dreger; PEREIRA, Sheila Regina dos Santos; CAVALCANTE, Lara Aguiar; ARAÚJO, Edna Maria de.	Universidade Estadual de Feira de Santana.	VIOLÊNCIA CONTRA A MULHER NO BRASIL: ANÁLISE DE TENDÊNCIA TEMPORAL DAS TAXAS DE FEMINICÍDIO	T1.4 [Presencial]

EIXO 2 - Equidade e desigualdades em Saúde: desafios para as políticas públicas;

12 de setembro, segunda-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T2.1 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
NOSSA, Paulo N.; MOTA-PINTO, Anabela; LIMA, Margarida P.; VIEIRA, Cristina C.; PEREIRA, Sofia.	Centro de Estudos de Geografia e Ordenamento do Território (CEGOT), Coimbra Institute for Clinical and Biomedical Research (iCBR), Center for Research in Neuropsychology and Cognitive and Behavioral Intervention (CINEICC), Faculdade de Medicina (FMUC); Universidade de Coimbra.	ENVELHECIMENTO EM TERRITÓRIOS DE BAIXA DENSIDADE: PRÁTICA DE COINVESTIGAÇÃO NA CONSTRUÇÃO DE COMUNIDADES INCLUSIVAS	T2.1 [Presencial]
PÉREZ MELIÁN, Amanda; RODRÍGUEZ-RODRÍGUEZ, Mercedes de los Ángeles; RIVERO-RODRÍGUEZ, Laudy.	Universidad de Las Palmas de Gran Canaria; Centro Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil De Las Palmas De Gran Canaria.	DESIGUALDADES EN SALUD: ANÁLISIS SOCIODEMOGRÁFICO Y ESPACIAL DEL CÁNCER DE MAMA EN MUJERES DE ISLAS CANARIAS, ESPAÑA	T2.1 [Presencial]
ALONSO PARDO, Santiago; RODRÍGUEZ-RODRÍGUEZ, Mercedes de los Ángeles.	Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.	LOS PLANES DE DESARROLLO SANITARIO EN TRES REGIONES MAURITANAS: UN EJEMPLO DE APLICACIÓN DE UN SIG EN EL PROCESO DE APOYO A LA DECISIÓN DE LOS GESTORES DE SALUD	T2.1 [Presencial]
MARQUES-REIS, João Pedro; MORGADO, Paulo; ROCHA, Jorge.	Centro de Estudos Geográficos do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG - IGOT), Universidade de Lisboa, Portugal.	MORBILIDADE E MORTALIDADE POR DOENÇAS CARDIOVASCULARES: REVISÃO CIENTÍFICA SISTEMÁTICA DOS FATORES DE RISCO	T2.1 [Presencial]

12 de setembro, segunda-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T2.2 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
RODRÍGUEZ, Adriana.	Universidade de Brasília (UnB).	ANÁLISE ESPACIAL DA MICRORREGIONALIZAÇÃO DE SAÚDE NO ESTADO DE AMAZONAS: DESIGUALDADES E DESAFIOS	T2.2 [Online]
FRANCO, Pedro; MARQUES DA COSTA, Eduarda.	Centro de Estudos Geográficos, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG – IGOT), Universidade de Lisboa.	A PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS SOCIAIS DE INTERESSE GERAL COMO UM DETERMINANTE DA MORTALIDADE? UMA DISCUSSÃO A PARTIR DAS REGIÕES EUROPEIAS	T2.2 [Online]
FREITAS, Wagner Abadio de; SOBRINHO; SOBRINHO, Fernando Luiz Araújo	Instituto Federal Goiano Campus Ceres; Universidade de Brasília (UnB).	CENTRALIDADE E FUNCIONALIDADE DA CIDADE DE CERES, GOIÁS: ANÁLISE DA FORMAÇÃO SOCIOESPACIAL E A OFERTA DE SERVIÇOS DE SAÚDE NO CONTEXTO REGIONAL	T2.2 [Online]
SITOE, Gina Amélia Albino	Universidade Licungo, Faculdade de Ciências e Tecnologias.	DESIGUALDADES EM SAÚDE: A MALÁRIA EM MOÇAMBIQUE	T2.2 [Online]

12 de setembro, segunda-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T2.3 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
ANTONELLO, Ideni Terezinha; MOURA, Jeani Delgado Paschoal; VEIGA, Léia Aparecida; ALIEVI, Alan Alves.	Universidade Estadual de Londrina.	RISCOS DE ESPALHAMENTO DO VÍRUS DA COVID-19 EM ÁREAS DE OCUPAÇÃO IRREGULAR EM LONDRINA, PARANÁ, BRASIL EM 2020.	T2.3 [Online]
NOBRE, Anderson Rodrigo Nicoladelli; ANTONELLO, Ideni Terezinha.	Universidade Estadual De Londrina.	INFLUÊNCIA DA PANDEMIA NA ATENÇÃO BÁSICA DE LONDRINA-PR: A TERRITORIALIZAÇÃO DA MORTALIDADE INFANTIL E FETAL	T2.3 [Online]
FARIA, Rivaldo; NEVES, Eliane Tatsh; FRIESTINO, Jane Kelli Oliveira.	Universidade Federal de Uberlândia (UFU); Universidade Federal de Santa Maria (UFSM); Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS).	MORTALIDADE INFANTIL POR CAUSAS EVITÁVEIS NO BRASIL: AVALIAÇÃO ESPACIAL E TEMPORAL A PARTIR DA ACESSIBILIDADE GEOGRÁFICA DOS MUNICÍPIOS	T2.3 [Online]

13 de setembro, terça-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T2.4 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
OSTA, Thiago Ronyerisson Silva; SOUSA, Chirlene Pessoa; MATTOS JUNIOR, José Sampaio de; CUNHA, Hermeneilce Wasti Aires Pereira; PEREIRA, Regina Célia de Castro.	Universidade Estadual do Maranhão.	ESPACIALIZAÇÃO DA PANDEMIA DE COVID-19: ANÁLISE DO ACESSO A SAÚDE PÚBLICA NA ZONA PERIURBANA DE SÃO LUÍS, MARANHÃO, BRASIL	T2.4 [Presencial]
SIMON, Carolina Russo; LIMA, João Pedro Pereira Caetano; GUIMARÃES, Raul Borges.	Universidade Estadual Paulista (UNESP).	A MORTALIDADE MATERNA E A COVID-19 NO ESTADO DE SÃO PAULO (2019 A 2021)	T2.4 [Presencial]
MATOS, Mafalda.; MARQUES DA COSTA, Nuno; MORGADO, Paulo.	Centro de Estudos Geográficos e Lab. TERRA, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	O TELETRABALHO E AS SUAS CONSEQUÊNCIAS NOS PADRÕES DE MOBILIDADE DURANTE A PANDEMIA – O CASO DA ÁREA METROPOLITANA DE LISBOA	T2.4 [Presencial]
VELOSO, Ana Patrícia; MARQUES DA COSTA, Eduarda; ABRANTES, Patrícia.	Centro de Estudos Geográficos, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG - IGOT), Universidade de Lisboa.	TELETRABALHO EM TEMPO DE PANDEMIA: DAS VANTAGENS ÀS INCERTEZAS NOS QUOTIDIANOS DAS FAMÍLIAS RESIDENTES NA ÁREA METROPOLITANA DE LISBOA NORTE, PORTUGAL	T2.4 [Presencial]

13 de setembro, terça-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T2.5 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
FERNANDES JÚNIOR, José Vivaldo Machador; SOUZA, Bertulino José de; SOARES, Themis Cristina de Mesquita.	Universidade Estadual do Rio Grande do Norte (UERN).	TERRITORIALIDADES LGTB: UM ESTUDO NO ALTO OESTE POTIGUAR	T2.5 [Presencial]
SILVA, Katielle; FILHO, Artur Rosa; QUEIRÓS, Margarida.	Universidade Federal de Roraima; Centro de Estudos Geográficos, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território, Universidade de Lisboa (CEG – IGOT).	BARREIRAS AO ACESSO À ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE DAS TRAVESTIS E TRANSEXUAIS NA CIDADE DE BOA VISTA, RORAIMA-BRASIL	T2.5 [Presencial]
SOUZA, Bertulino José de; COSTA, Maria Aparecida da; SOARES, Themis Cristina Mesquita.	Universidade do Estado do Rio Grande do Norte (UFRN).	SOLIDÃO E INCIDÊNCIA DO TRANSTORNO MENTAL: PONTUAÇÕES SOBRE NARRATIVAS NO SERTÃO	T2.5 [Presencial]

13 de setembro, terça-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T2.6 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
MIRANDA, Marina Jorge de	Ministério da Saúde, Brasil.	ANÁLISE ESPACIAL DE DESIGUALDADES EM SAÚDE NO BRASIL, COM ÊNFASE NA MORTALIDADE PERINATAL	T2.6 [Online]
BORGES, Elcileni M.; CUNHA, Débora F.; HADDAD, Marcos B., MARQUES DA COSTA, Eduarda.	Governo de Goiás; Faculdade de Ciências Sociais (FCS) / Universidade Federal de Goiás Aparecida de Goiânia Campus (UFG); Faculdade Nossa Senhora Aparecida (Fanap); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território, Universidade de Lisboa (IGOT) ULisboa.	DESIGUALDADES SOCIOTERRITORIAIS, ACESSO AOS SERVIÇOS DE SAÚDE E IMPACTOS DA PANDEMIA DE COVID-19 NAS CIDADES BRASILEIRAS: O CASO DA METRÓPOLE GOIÂNIA (GOIÁS)	T2.6 [Online]
CHALO, Guilherme.	IPPUR/UFRJ	DIREITO À CIDADE COMO DIREITO À SAÚDE: DIÁLOGOS POSSÍVEIS NA ESCALA GLOBAL	T2.6 [Online]

14 de setembro, quarta-feira, 16.00h – 17.00h

Sessão T2.7 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
PEDROSO, Mateus Fachin; SIMON, Carolina Russo; GUIMARÃES, Raul Borges.	Universidade Estadual Paulista (UNESP).	A RUPTURA DO SILÊNCIO NA LUTA CONTRA A VIOLÊNCIA: A GEOGRAFIA QUE ACONTECE NA VIDA DAS MULHERES NO BRASIL E NA ARGENTINA	T2.7 [Online]
PEDROSO, Mateus Fachin; GUIMARÃES, Raul Borges.	Universidade Estadual Paulista (UNESP).	MULHERES E SEUS CONTEXTOS GEOGRÁFICOS: REFLEXÕES ACERCA DO NORMAL-PATOLÓGICO	T2.7 [Online]
MOURA, Luiza Delgado; ANTONELLO, Ideni Terezinha.	Universidade Estadual de Londrina.	IMPACTO DA VULNERABILIDADE DO TERRITÓRIO NAS NECESSIDADES DE SAÚDE DAS FAMÍLIAS DA OCUPAÇÃO ABUSSAFE, NA ZONA LESTE DE LONDRINA, PARANÁ, BRASIL	T2.7 [Online]

EIXO 3 - Variabilidade climática e cenários de risco

13 de setembro, terça-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T3.1 [Híbrido] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
REIS, Cláudia; Nouri, André; LOPES, António.	Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), ULisboa; Department of Interior Architecture and Environmental Design, Faculty of Art, Design and Architecture, Bilkent University, Bilkent, Turkey.	AVALIAÇÃO DO CONFORTO TÉRMICO HUMANO EM LISBOA AO LONGO DO SÉC. XXI	T3.1 [Híbrido]
BARCELLOS, Christovam; XAVIER, Diego Ricardo; GRACIE, Renata.	Observatório de Clima e Saúde, Instituto de Informação e Comunicação em Saúde, Fundação Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro, Brasil.	DE REPENTE, DESPROVIDO: IMPACTO DE DESASTRES NOS SISTEMAS DE SANEAMENTO	T3.1 [Híbrido]
BARROS, Heglaucio; BARCELLOS, CHRISTOVAM; GRACIA, Renata; XAVIER, Diego Ricardo; PASCOAL DE MATOS, Vanderlei; SALDANHA, Raphael.	Observatório de Clima e Saúde, Instituto de Informação e Comunicação em Saúde, Fundação Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro.	SISTEMA DE WEBMAP DO OBSERVATÓRIO DE CLIMA E SAÚDE PARA O MONITORAMENTO DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS E SEUS EFEITOS NA SAÚDE DA POPULAÇÃO	T3.1 [Híbrido]
MARQUES DA COSTA, Nuno; OLIVEIRA, Sérgio Cruz; ZÊZERE, José Luís; MORGADO, Paulo; ROCHA, Jorge; MELO, Raquel; REIS, Eusébio; SANTOS, Pedro Pinto; PEREIRA, Susana.	Centro de Estudos Geográficos do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG – IGOT), Universidade de Lisboa, Portugal.	EXPOSIÇÃO DA REDE VIÁRIA A DIFERENTES CENÁRIOS DE INSTABILIDADE REGIONAL E RESPECTIVO CONTRIBUTO PARA A IDENTIFICAÇÃO DE PONTOS CRÍTICOS DE RISCO	T3.1 [Híbrido]
CARDOSO, Daniel; VELHINHO, Hugo.	Instituto de Geografia e Ordenamento do Território – Universidade de Lisboa.	O RISCO DE INCÊNDIO RURAL NA SERRA DE MONCHIQUE. O TEMPO DE RESPOSTA DOS MEIOS ÀS ÁREAS DE MAIOR RISCO.	T3.1 [Híbrido]

EIXO 4 - Planejamento urbano saudável: uma abordagem à saúde em todas as políticas

12 de setembro, segunda-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T4.1 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
CONCEIÇÃO, Marta A.; MONTEIRO, Mayara M.; KASRAIAN, Dena; VAN DER BERG, Pauline E. W.; HAUSTEIN, Sonja; ALVES, Inês; LIMA AZEVEDO, Carlos; MIRANDA, Bruno.	Instituto de Fisiologia, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa (FMUL), Universidade de Lisboa; Transport Division, Department of Technology, Management and Economics, Technical University of Denmark; Department of the Built Environment, Eindhoven University of Technology, Eindhoven, Países Baixos.	O EFEITO DAS INFRAESTRUTURAS DE TRANSPORTE, CONGESTÃO, ATRASOS E FIABILIDADE NO BEM-ESTAR MENTAL: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA DE ESTUDOS EMPÍRICOS	T4.1 [Presencial]
AMARO, Miguel; LINO, Francisco.	Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa, Portugal.	OS SIG NA ANÁLISE E PLANEAMENTO DA REDE CICLÁVEL – POTENCIAL CICLÁVEL DO MUNICÍPIO DE LISBOA	T4.1 [Presencial]
MENOR, Ricardo; ANACLETO, Dinis; MARQUES DA COSTA, Eduarda; ABRANTES, Patrícia.	Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa, Portugal.	A UTILIZAÇÃO DOS MODOS SUAVES NO TRIÂNGULO URBANO CONCELHIO DE LOULÉ-QUARTEIRA-ALMANCEL. DESAFIOS E OPORTUNIDADES PARA A PROMOÇÃO DA SAÚDE.	T4.1 [Presencial]
ANDRÉ SILVA, Daniel; GOUVEIA, Érica.	Instituto Superior Técnico (IST); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa, Portugal.	MOBILIDADE SUAVE. A INFLUÊNCIA DOS CORREDORES VERDES NA MOBILIDADE SUAVE PARA UMA CIDADE SAUDÁVEL – UMA APLICAÇÃO A LISBOA-OEIRAS	T4.1 [Presencial]

12 de setembro, segunda-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T4.2 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
PITA FERREIRA, Patricia; QUINAZ ROMANA, Guilherme; SEQUEIRA, Rita; CARMEZIM PEREIRA, Sofia; ISOPPO, Catherine; SOUSA, Paulo.	Unidade de Saúde Pública do Oeste Norte; Unidade de Saúde Pública Francisco George; Escola Nacional de Saúde Pública; Universidade NOVA de Lisboa; Unidade de Saúde Pública António; Comprehensive Health Research Center (CHRC) - Universidade NOVA de Lisboa.	PLANO DE DESENVOLVIMENTO EM SAÚDE E QUALIDADE DE VIDA: UM GUIA PARA A IDENTIFICAÇÃO DE PRIORIDADES EM SAÚDE PARA OS MUNICÍPIOS PORTUGUESES	T4.2 [Online]
FRANCO, Pedro; LOURO, Ana; MARQUES DA COSTA, Eduarda.	Centro de Estudos Geográficos do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG – IGOT), Universidade de Lisboa, Portugal.	DETERMINANTES DE SAÚDE E A PRÁTICA DE ATIVIDADE FÍSICA NA AML: UMA RELAÇÃO PARA ALÉM DO ESTATUTO SOCIOECONÓMICO?	T4.2 [Online]
ANTONELLO, Ideni Terezinha.	Universidade Estadual de Londrina.	AMPLIAÇÃO DOS TERRITÓRIOS VULNERÁVEIS NO BRASIL: O DESAFIO DO PLANEJAMENTO URBANO PARA ATINGIR A AGENDA DAS CIDADES INCLUSIVAS E SAUDÁVEIS	T4.2 [Online]
SÁ, Rafael Rocha; PEREIRA, Leandro dos Santos; FREITAS, Elisa Pinheiro.	Universidade Federal do Mato Grosso do Sul (UFMS) – Brasil.	CARTOGRAFIA DA MORTALIDADE NO TRÂNSITO DE CORUMBÁ – MS NOS PRIMEIROS ANOS DA POLÍTICA MUNICIPAL DE MOBILIDADE URBANA	T4.2 [Online]

12 de setembro, segunda-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T4.3 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
LOURO, Ana; MARQUES DA COSTA, Nuno; MARQUES DA COSTA, Eduarda.	Centro de Estudos Geográficos do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG – IGOT), Universidade de Lisboa, Portugal.	O PAPEL DAS CRIANÇAS E JOVENS PARA UMA MOBILIDADE SAUDÁVEL E SUSTENTÁVEL: ANÁLISE À PENDULARIDADE DE TRÊS GERAÇÕES (1991-2011) NA ÁREA METROPOLITANA DE LISBOA	T4.3 [Presencial]
ANCORA, Leonardo A.; ALVES, Inês; MORA, Diego; BONIFÁCIO, Ana; MORGADO, Paulo; MIRANDA, Bruno.	Institute of Physiology, Lisbon School of Medicine (FMUL), University of Lisbon, Lisbon, Portugal. Institute of Molecular Medicine, Lisbon School of Medicine, University of Lisbon, Lisbon, Portugal; Centre of Geographical Studies, Institute of Geography and Spatial Planning (CEG – IGOT), University of Lisbon, Lisbon.	MEIO URBANO E ATIVIDADE CEREBRAL: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA DA LITERATURA	T4.3 [Presencial]
RODRÍGUEZ-RODRÍGUEZ, Mercedes de los Ángeles; ALONSO PARDO, Santiago.	Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.	EL MAPA SANITARIO DE SALUD, UNA HERRAMIENTA PARA LA PLANIFICACIÓN Y ORDENACIÓN SANITARIA: EL CASO DE MAURITANIA	T4.3 [Presencial]

13 de setembro, terça-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T4.4 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
BONIFÁCIO, Ana; PEPONI, Angeliki; ANCORA, Leonardo; MORA, Diego; ALVES, Inês; MIRANDA, Bruno; MORGADO ¹ , Paulo.	Centro de Estudos Geográficos do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG – IGOT), Universidade de Lisboa; Instituto de Fisiologia, Faculdade de Medicina (FMUL), Universidade de Lisboa; Instituto de Medicina Molecular, Faculdade de Medicina (FMUL), Universidade de Lisboa.	ESPAÇO PÚBLICO E SAÚDE MENTAL. O CAMINHO PARA UMA NOVA DISCIPLINA COM BASE EM EVIDÊNCIA	T4.4 [Presencial]
CUNHA, Jeanna; MARQUES DA COSTA, Eduarda.	Centro de Estudos Geográficos, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território, Universidade de Lisboa.	ESPAÇOS VERDES URBANOS DE PROXIMIDADE COMO PROMOTORES DE SAÚDE: EXPLORANDO O CASO DE BENFICA, LISBOA, PORTUGAL	T4.4 [Presencial]
JORGE, José; LOURO, Ana; MORGADO, Paulo.	Centro de Estudos Geográficos do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG – IGOT), Universidade de Lisboa, Portugal	INFLUÊNCIA DO AMBIENTE CONTRUÍDO PARA A PROMOÇÃO DA SAÚDE MENTAL. O CASO DE ESTUDO DO MUNICÍPIO DE LISBOA	T4.4 [Presencial]

13 de setembro, terça-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T4.5 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
CAETANO, Lucinda; CRESPO, José Luís.	Centro de Investigação em Arquitetura, Urbanismo e Design, Faculdade de Arquitetura (FA), Universidade de Lisboa.	QUANDO A CIDADE VAI PARA O CAMPO. CASO DE ESTUDO: COLONATO DE PEGÕES/MONTIJO	T4.5 [Presencial]

MOREIRA, Lindalmira de Araujo Vasconcelos; SILVA, Gilcileide Rodrigues da.	Universidade Federal de Alagoas.	A EXPERIÊNCIA NOS CENTROS URBANOS DAS CIDADES DE PORTO (PT) E BENIDORM (ES) COM AS ZONAS DE COEXISTÊNCIAS: A VIABILIDADE DAS ZONAS DE COEXISTÊNCIAS PARA CIDADE DE MACEIÓ (BR)	T4.5 [Presencial]
SOUZA FILHO, Osmar Fabiano de; SILVA, José Rafael Vilela.	Universidade Estadual de Londrina.	O NEOLIBERALISMO E A PRODUÇÃO DA INSEGURANÇA URBANA: REFLEXÕES E CONSIDERAÇÕES ACERCA DA CRISE NA VIDA COTIDIANA	T4.5 [Presencial]
SILVA, Paulo Rogério de Freitas.	Universidade Federal de Alagoas.	AS FORMAS DE PROVISÃO DA MORADIA NA REGIÃO METROPOLITANA DE MACEIÓ, ALAGOAS, BRASIL: UMA ANÁLISE DA PRODUÇÃO INFORMAL	T4.5 [Presencial]

13 de setembro, terça-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T4.6 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
MARQUES DA COSTA, Eduarda; MARQUES DA COSTA, Nuno, DIAS, Mariana, LOURO, Ana, BARATA, Marcela	Centro de Estudos Geográficos, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG – IGOT), Universidade de Lisboa.	A IMPORTÂNCIA DOS SERVIÇOS DE SAÚDE E DE APOIO À POPULAÇÃO IDOSA PARA UMA CIDADE AMIGA DO IDOSO – CASOS DE ESTUDO EM QUATRO CIDADES PORTUGUESAS	T4.6 [Presencial]
BARATA, Marcela; MARQUES DA COSTA, Eduarda; MORGADO, Paulo.	Centro de Estudos Geográficos, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG – IGOT), Universidade de Lisboa.	CONTRIBUTO DAS INTERVENÇÕES MUNICIPAIS NO AMBIENTE CONSTRUÍDO PARA O PLANEAMENTO DE UMA CIDADE AMIGA DO IDOSO: UMA ANÁLISE DA ÁREA METROPOLITANA DE LISBOA, PORTUGAL	T4.6 [Presencial]
CALADO, Liliana; MARQUES DA COSTA, Eduarda; LOURO, Ana.	Instituto Superior Técnico; Centro de Estudos Geográficos, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG – IGOT), Universidade de Lisboa.	O PAPEL DOS SERVIÇOS DE ÂMBITO SOCIAL PARA O AGEING IN PLACE – O CASO DO MUNICÍPIO DE AVEIRO	T4.6 [Presencial]
SILVA, Daniel ANDRÉ	Instituto Superior Técnico (IST), Universidade de Lisboa.	ENVELHECIMENTO ATIVO COM MOBILIDADE AUTÓNOMA. O CASO COMPARATIVO DE GREATER MANCHESTER E GRANDE LISBOA	T4.6 [Presencial]

13 de setembro, terça-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T4.7 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
MENDES, Élgén Soares; SÍGOLO, Letícia Moreira; TOLEDO, Renata Ferraz de	Universidade São Judas Tadeu.	HABITAÇÃO, PARTICIPAÇÃO SOCIAL E SUSTENTABILIDADE NA CIDADE DE SÃO PAULO: DESAFIOS DA REALIDADE PÓS COVID-19	T4.7 [Online]
LOBO, Marco Aurélio Arbage; TOURINHO, Helena Lúcia Zagury; XAVIER, Ajax Moraes.	Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística; Universidade da Amazônia.	HABITAÇÃO E SAÚDE COLETIVA NO BRASIL: IDENTIFICAÇÃO DE RISCOS À SAÚDE EM HABITAÇÕES DE INTERESSE SOCIAL	T4.7 [Online]
GUARNIERI, Jussara Conceição; SPERANDIO, Ana Maria Girotti; BLOES, Rodrigo Brandini.	Prefeitura do Município de Conchal, São Paulo - Brasil; Laboratório de Investigações Urbanas – FECFAU, Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP).	PROJETOS DE PROMOÇÃO DA SAÚDE NUM MUNICÍPIO BRASILEIRO: PERÍODO PÓS PANDEMIA	T4.7 [Online]

14 de setembro, quarta-feira, 16.00h – 17.00h

Sessão T4.8 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
GIOIA, Thamy Bárbara; BARROS; Juliana Ramalho; SILVA; Renato Rodrigues da.	Universidade Federal de Goiás (UFG) - Brasil.	ASSOCIAÇÃO ENTRE VARIÁVEIS SOCIOECONÔMICAS E DOENÇAS NEGLIGENCIADAS: UMA ABORDAGEM POR MEIO DE ALGORITMOS DE MACHINE LEARNING	T4.8 [Presencial]
SPERANDIO, Ana; TREVISAN, Simone; SILVA, Cristina.	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP).	PLANEJAMENTO URBANO, PROMOÇÃO DA SAÚDE E ADOLESCÊNCIA	T4.8 [Presencial]
SANTINHA, Gonçalo; FERNANDES, Alexandre; OLIVEIRA, Rafaela; ALVARELHÃO, Joaquim; BRANDÃO, Maria; CARVALHO, Maria; DIAS, Ana; GONÇALVES, Luís; MOTA, José; RIBEIRO, Oscar; SILVA, Anabela; ROCHA, Nélon.	Departamento de Ciências Sociais, Políticas e do Território (DCSPT) / Escola Superior de Saúde, da Universidade de Aveiro (ESSUA) / Departamento de Economia, Gestão, Engenharia Industrial e Turismo (DEGEIT) / Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda (ESTGA) / Departamento de Educação e Psicologia (DEP) / Departamento de Ciências Médicas (DCM), Universidade de Aveiro.	ESTRATÉGIAS MUNICIPAIS DE SAÚDE: UMA REFLEXÃO OPERACIONAL	T4.8 [Presencial]

EIXO 5

13 de setembro, terça-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T5.1 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
GARCIA, Ana Rita; FERREIRA, Carlos Cardoso; MARQUES DA COSTA, Eduarda.	Centro de Reabilitação de Paralisia Cerebral Calouste Gulbenkian – SCML; Centro de Estudos de Geografia e Ordenamento do Território (CEGOT) – Universidade de Coimbra; Departamento de Geografia e Turismo, Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra; Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	O TURISMO MÉDICO EM PORTUGAL: PERSPETIVAS NO CONTEXTO EUROPEU	T5.1 [Presencial]
ZIBAR, Rita; SANTOS, Carolina.	Faculdade de Letras, Universidade de Coimbra.	COIMBRA, A VEGGIE-FRIENDLY DESTINATION?	T5.1 [Presencial]
MOTA, Margarida, NOSSA, Paulo N.; MOREIRA, Claudete.	Centro de Estudos de Geografia e Ordenamento do Território (CEGOT), Faculdade de Letras, Universidade de Coimbra.	O TURISMO DE SAÚDE E BEM-ESTAR NO DESENVOLVIMENTO REGIONAL DO ESTRELA GEOPARK MUNDIAL DA UNESCO	T5.1 [Presencial]

14 de setembro, quarta-feira, 16.00h – 17.00h

Sessão T5.2 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
ALCOBIA, Gonçalo André de Oliveira.	Escola Superior de Hotelaria Turismo do Estoril.	A EXPERIÊNCIA DOS TURISTAS CEGOS NOS DESTINOS BALNEARES DA REGIÃO CENTRO DE PORTUGAL	T5.2 [Presencial]
LAGEIRO, Catarina; GONÇALVES, Ana; UMBELINO, Jorge.	Escola Superior de Hotelaria Turismo do Estoril.	O AEROPORTO DE LISBOA E A SUA USABILIDADE PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL	T5.2 [Presencial]

EIXO 6 - Segurança alimentar, educação e práticas alternativas em saúde

12 de setembro, segunda-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T6.1 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
LOPES, João; ABRANTES, Patrícia.	Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	AGRICULTURA URBANA, SEGURANÇA ALIMENTAR E POPULAÇÕES VULNERÁVEIS NA CIDADE DE LISBOA	T6.1 [Presencial]
SILVA, Maria Ione; OLIVEIRA, Tuliola; ARAÚJO, Gerlana Pinheiro de Oliveira; GOMES, João Werley Bandeira; CHAVES, Jaqueline da Silva.	Secretaria Municipal de Saúde de Mossoró/RN; Universidade do Estado do Rio Grande do Norte (UERN).	IMPACTO DA PANDEMIA EM UMA INTERVENÇÃO MULTIPROFISSIONAL EM GRUPOS COM SOBREPESO E OBESOS NO MUNICÍPIO DE MOSSORÓ/RN	T6.1 [Presencial]
VIANA, Cláudia M.; ROCHA, Jorge.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	ANÁLISE EXPLORATÓRIA DO IMPACTO DAS ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS NA PRODUÇÃO DE TRIGO EM PORTUGAL	T6.1 [Presencial]
MASS, Lucas W. D.; CARVALHO, Paulo F. B.; MOURA, Cristiano S.	Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC Minas) /NIS; ChildFund Brasil.	ESTIMATIVA DE INSEGURANÇA ALIMENTAR NO NÍVEL MUNICIPAL: UMA PROPOSTA METODOLÓGICA PARA O CASO BRASILEIRO	T6.1 [Presencial]

12 de setembro, segunda-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T6.2 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
SOEK, Felipe; MENDONÇA, Francisco.	Universidade Federal do Paraná (UFPR).	A SOCIOESPACIALIDADE DAS BENZEDEIRAS NA CONSTITUIÇÃO DO BEM-ESTAR	T6.2 [Online]
DIAS, Mariana Andreotti.	Escola de Políticas Públicas e Governo da Fundação Getúlio Vargas - Brasília/DF; Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE).	O EFEITO COVID-19 NA BUSCA PELAS PRÁTICAS ALTERNATIVAS EM SAÚDE NO BRASIL: OS MUNICÍPIOS BRASILEIROS E AS PICS EM ANÁLISE	T6.2 [Online]
PARADA, Cristina Assis.	Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas (FFLCH) da Universidade de São Paulo (USP).	AS DENSIDADES NORMATIVAS E A QUESTÃO ALIMENTAR E NUTRICIONAL NO BRASIL	T6.2 [Online]
VIDAL, Rafael; CHALO, Guilherme.	IPPUR/UFRJ.	O LUGAR DOS CONSELHOS DE SEGURANÇA ALIMENTAR NO PLANEJAMENTO URBANO	T6.2 [Online]

EIXO 7 - Qualidade de informação, SIG e processos de apoio à decisão

12 de setembro, segunda-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T7.1 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
SILVA, Melissa; ROQUETTE, Rita; ROCHA, Jorge; CAPINHA, César.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa; NOVA IMS, NOVA Universidade de Lisboa.	MODELO DO PADRÃO ESPACIOTEMPORAL E PREDIÇÃO DA COVID-19 EM PORTUGAL CONTINENTAL	T7.1 [Presencial]
ALVES, André; MARQUES DA COSTA, Nuno; MORGADO, Paulo.	Direção-Geral do Território; Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	A DISTÂNCIA E A CONTIGUIDADE COMO PROPRIEDADES DA DIFUSÃO DA COVID-19: UMA ABORDAGEM A PARTIR DE MÉTODOS ESPACIAIS	T7.1 [Presencial]
ALVES, André; MARQUES DA COSTA, Nuno; MORGADO, Paulo; MARQUES DA COSTA, Eduarda.	Direção-Geral do Território; Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	ÍNDICE ESPACIAL DE SUSCETIBILIDADE À INFEÇÃO DE COVID-19 PARA MEDIDAS DE CONTENÇÃO ORIENTADAS AO CONTEXTO GEOGRÁFICO	T7.1 [Presencial]
BARBOSA, Bruno; GARCIA, Ricardo; ROCHA, Jorge; CAPINHA, César.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	DETERMINANTES ESPACIAIS DA PRIMEIRA VAGA DE COVID-19 EM PORTUGAL CONTINENTAL	T7.1 [Presencial]

12 de setembro, segunda-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T7.2 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
NEVES, Maria Angelina Zequim; VOLCE, Cílio José; IWAKU, Maria Fatima Akemi.	Autarquia Municipal de Saúde de Londrina (AMS/PML).	DO GEOPROCESSAMENTO EM SAÚDE À CRIAÇÃO DE DASHBOARDS – USO DE GEOTECNOLOGIAS E GEOESTRATÉGIAS PARA A GESTÃO E PUBLICIZAÇÃO DOS DADOS DE SAÚDE EM LONDRINA-PR – BRASIL	T7.2 [Online]
HERNANDEZ BERNAL, Jesús Emilio; CHAVEZ NUNGARAY, Erika; SANTANA JUAREZ, Marcela Virginia.	Universidad Autónoma de Baja California; Universidad Autónoma del Estado de México.	VISUALIZADOR DE LA DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE LA TRANSICIÓN EPIDEMIOLÓGICA, EN EL ESTADO DE MÉXICO	T7.2 [Online]
MELIANI, Paulo; LAZARO, Julia; OLIVEIRA, Francisco.	Universidade do Estado de Santa Catarina (UFSC).	CARTOGRAFIA DA COVID-19 NO ESTADO DE SANTA CATARINA, SUL DO BRASIL - O PROJETO “MAPEAMENTO DA COVID-19 EM SC” DO LABORATÓRIO DE GEOPROCESSAMENTO (GEOLAB) DA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA (UDESC)	T7.2 [Online]
FERREIRA, Marcos César.	Universidade Estadual de Campinas.	GEOSIMULAÇÃO DA VULNERABILIDADE URBANA À IMPORTAÇÃO DO VÍRUS DA DENGUE EM REDES ESPACIAIS	T7.2 [Online]

12 de setembro, segunda-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T7.3 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
DIAS, Mariana; ALVES, André; MARQUES DA COSTA, Nuno.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa; Direção-Geral do Território (DGT).	COMPARAÇÃO DE MÉTODOS DE ANÁLISE: ENSAIO DE MODELAÇÃO DA SUSCETIBILIDADE À INFEÇÃO DE COVID-19	T7.3 [Presencial]
MARQUES DA COSTA, Nuno; MILEU, Nelson; MARQUES DA COSTA, Eduarda;	Centro de Estudos Geográficos do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território,	MOBILIDADE E DISSEMINAÇÃO DA COVID-19 EM PORTUGAL: ESTIMATIVAS DA DISSEMINAÇÃO A PARTIR DOS DADOS DE MOBILIDADE DA GOOGLE	T7.3 [Presencial]

ALVES, André.	Universidade de Lisboa (CEG – IGOT), Portugal; Direção Geral do Território (DGT); Laboratório Associado TERRA, Universidade de Lisboa, Portugal.		
OLIVEIRA, Sandra; RIBEIRO, Ana Isabel; ROCHA, Jorge.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa; Instituto de Saúde Pública da Universidade do Porto e Laboratório para a Investigação Integrativa e Translacional em Saúde Populacional (ITR), Faculdade de Medicina da Universidade do Porto e Departamento de Ciências da Saúde Pública e Forenses e Educação Médica, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto.	SIMULAÇÃO DA DISSEMINAÇÃO DE INFEÇÕES POR SARS-COV-2 COM BASE EM DIFERENTES CENÁRIOS DE MOBILIDADE EM ÁREAS METROPOLITANAS	T7.3 [Presencial]
PEDRETTE, Priscilla; GURGEL, Helen; ARAUJO, Wildo Navegantes.	Universidade de Brasília (UnB).	OS DESAFIOS DO USO DO GEOPROCESSAMENTO PARA O MONITORAMENTO DOS CASOS DE COVID-19 PELA ATENÇÃO PRIMÁRIA, NO DISTRITO FEDERAL – DF/BRASIL	T7.3 [Presencial]

13 de setembro, terça-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T7.4 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
CARRILHO, Daniel; SANTOS, José Maurício; ROCHA, Jorge; CAPINHA, César.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	MODELAÇÃO DA ADEQUABILIDADE DE HABITAT DA CIDADE DE LISBOA AO MOSQUITO AEDES ALBOPICTUS	T7.4 [Presencial]
DOROSH, Valeriya; ROCHA, Andry; ROCHA, Jorge; CAPINHA, César.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	MODELO ESPACIALMENTE EXPLÍCITO DE FATORES DETERMINANTES À TRANSMISSÃO DA DENGUE E OUTRAS DOENÇAS ARBOVIRALIS EM PORTUGAL CONTINENTAL	T7.4 [Presencial]
CHAINHO, Inês; SOARES, Rita.	Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	MODELAÇÃO DA QUALIDADE DO AR E EXPOSIÇÃO HUMANA À DISPERSÃO DAS EMISSÕES E POLUENTES ATMOSFÉRICOS NA CIDADE DE LISBOA	T7.4 [Presencial]
ROCHA, Jorge; ROQUETTE, Rita; VIANA, Cláudia Moraes; DOROSH, Valeriya.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa; NOVA IMS, NOVA Universidade de Lisboa.	MODELOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA PREDIÇÃO DOS EPISÓDIOS DE INTERNAMENTO POR PNEUMONIA EM PORTUGAL CONTINENTAL	T7.4 [Presencial]

13 de setembro, terça-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T7.5 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
DIAS, Mariana; MARQUES DA COSTA, Nuno; DUARTE-RAMOS, Filipa.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa; Faculdade de Farmácia, Universidade de Lisboa.	CONSUMO DE PRODUTOS DE SAÚDE E BEM-ESTAR EM PORTUGAL CONTINENTAL: UMA ANÁLISE ESPACIAL	T7.5 [Presencial]

RODRIGUES, André Leite; CARDOSO, Carla; POÇAS, João; NUNES, Cátia; VALA, Francisco.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa; Instituto Nacional de Estatística (INE).	ACESSIBILIDADE A SERVIÇOS DE SAÚDE: A DEFINIÇÃO DE ÁREAS DE INFLUÊNCIA DAS FARMÁCIAS COM BASE EM INFORMAÇÃO PROVENIENTE DO E-FATURA	T7.5 [Presencial]
HEINZELMANN, Ana Beatriz; PEDRETTE, Priscilla; GURGEL, Helen da Costa.	Universidade de Brasília (UnB).	ANÁLISE DA POTENCIALIDADE DAS ATUAIS FERRAMENTAS DE GEOPROCESSAMENTO PARA CELULARES E TABLETS NO USO EM EMERGÊNCIAS EPIDEMIOLÓGICAS NA ATENÇÃO PRIMÁRIA	T7.5 [Presencial]
RODRIGUES, André Leite; MORGADO, Paulo; MIRANDA, Bruno.	Centro de Estudos Geográficos (CEG); Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa; Faculdade de Medicina (FMUL) Ulisboa.	MOBILIDADE, ATIVIDADE FÍSICA E SAÚDE MENTAL: UMA ANÁLISE DAS DESLOCAÇÕES SUAVES EM LISBOA E SÃO PAULO	T7.5 [Presencial]

14 de setembro, quarta-feira, 16.00h – 17.00h

Sessão T7.6 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
CARVALHO, Amanda Gabriela; KUHN, André Luiz Mattos; DIAS, João Victor Leite; LUZ, João Gabriel Guimarães	Universidade Federal de Rondonópolis (UFR); Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM).	PADRÕES ESPACIAIS E ESPAÇO-TEMPORAIS RELACIONADOS À MORTALIDADE POR LEISHMANIOSE VISCERAL EM UM ESTADO DA AMAZÔNIA BRASILEIRA	T7.6 [Presencial]
ANJOS, Rafael Silva; MONTEIRO, Antonio Miguel Vieira; TUAN, Roseli; PALASIO, Raquel Gardini Sanches; SILVA Vivian Alessandra Ferreira; KAMPEL, Milton.	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE); Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo; Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo (USP).	RELAÇÃO DE CONDICIONANTES SOCIOAMBIENTAIS COM A DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE ESQUISTOSSOMOSE, UTILIZANDO MODELOS DE REGRESSÃO GLOBAL E LOCAL, EM OURINHOS-SP, BRASIL	T7.6 [Presencial]
LUZ, João Gabriel Guimarães; DIAS, Carolina Lorraine Henriques; IGNOTTI, Eliane; CARVALHO, Amanda Gabriela.	Universidade Federal de Rondonópolis (UFR); Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT).	ANÁLISE GEOGRÁFICAMENTE PONDERADA DE DIFERENCIAIS INTRAURBANOS RELACIONADOS À OCORRÊNCIA DE HANSENÍASE EM UM MUNICÍPIO HIPERENDÊMICO BRASILEIRO	T7.6 [Presencial]

14 de setembro, quarta-feira, 16.00h – 17.00h

Sessão T7.7 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
BETCO, Iuria; ENCALADA-ABARCA, Luis; NOGUEIRA, Paulo; ROCHA, Jorge.	Laboratório Associado Terra, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Universidade de Lisboa.	BIG DATA, MACHINE LEARNING E MODELOS AGNÓSTICOS NA IDENTIFICAÇÃO DO BEM-ESTAR EM ESPAÇO URBANO	T7.7 [Presencial]
PEDRETTE, Priscilla; GURGEL, Helen; ARAUJO, Wildo Navegantes.	Universidade de Brasília (UnB).	OS DESAFIOS DO USO DO GEOPROCESSAMENTO PARA O MONITORAMENTO DOS CASOS DE COVID-19 PELA ATENÇÃO PRIMÁRIA, NO DISTRITO FEDERAL – DF/BRASIL	T7.7 [Presencial]
CARVALHO, Paulo F. B; CARMO, Leandro F. do; FARIA, Ariane. G.; SILVEIRA, Daiane P. R.	Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC Minas); Universidade Estadual de Minas Gerais (UEMG) Divinópolis.	ANÁLISE ESPACIAL DA DISTRIBUIÇÃO DE MEDICAMENTOS POR FARMÁCIAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS/MG	T7.7 [Presencial]

EIXO 8 - Ambiente e saúde

12 de setembro, segunda-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T8.1 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
OLIVER, Sofia; SANTANA, Keila; RIBEIRO, Helena.	Faculdade de Saúde Pública, Universidade de São Paulo.	ESTRATÉGIAS DE SAÚDE PÚBLICA BASEADAS NO CLIMA PARA ENFRENTAR A DEFICIÊNCIA DE VITAMINA D EM DIFERENTES LATITUDES A PARTIR DE UMA REVISÃO DE LITERATURA	T8.1 [Presencial]
HASSAMO, Ussene Issufo Remane; LANGA, Rosalina Inácio Fumo.	Universidade Pedagógica de Maputo.	INUNDAÇÕES URBANAS E SEUS IMPACTOS NA SAÚDE: CASO DO BAIRRO DA COSTA DO SOL, CIDADE DE MAPUTO, MOÇAMBIQUE	T8.1 [Presencial]
SERAFIM, Mirela Barros; BARROZO, Ligia Vizeu; SANTANA, Paula.	Departamento de Geografia, Universidade de São Paulo, São Paulo, Brasil e Centro de Estudos de Geografia e Ordenamento do Território (CEGOT), Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; Departamento de Geografia, Universidade de São Paulo, São Paulo, Brasil; Centro de Estudos de Geografia e Ordenamento do Território (CEGOT), Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal.	O IMPACTO DO AMBIENTE DOS ASSENTAMENTOS PRECÁRIOS DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO NAS MORTALIDADES INFANTIL E PÓS-NEONATAL	T8.1 [Presencial]
SPERANDIO, Ana Maria Girotti; SOUZA, Débora Aparecida; LIMA, Tailana Fraga;	Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo, Universidade Estadual de Campinas.	DÉFICIT HABITACIONAL E AS PREMISSAS DA PROMOÇÃO DA SAÚDE	T8.1 [Presencial]

12 de setembro, segunda-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T8.2 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
AQUINO JUNIOR, José; SILVA, Isaías Pereira; ALMENDRA, Ricardo; SANTANA, Paula.	Departamento de Geociências, Universidade Federal do Maranhão; Departamento de Geografia e Turismo, Universidade de Coimbra.	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DAS DOENÇAS MENTAIS NO ESTADO DO MARANHÃO – BRASIL: IDENTIFICAÇÃO DOS FATORES SOCIOECONÔMICOS E AMBIENTAIS	T8.2 [Presencial]
ANJOS, Lillian Souza; ANJOS, Rafael Silva; NEVES, Nuno de Sousa; NÓBREGA, Ranyére Silva; WANDERLEY, Lucas Suassuna de Albuquerque.	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE); Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE); Universidade de Évora; Universidade Federal de Campina Grande (UFCG); Instituto Federal de Alagoas (Ifal).	MODELAGEM ESPACIAL DA LEPTOSPIROSE E SUA RELAÇÃO COM FATORES MORFOCLIMÁTICOS E SOCIOECONÔMICOS EM RECIFE-PE	T8.2 [Presencial]
ALMENDRA, Ricardo; OLIVEIRA, Juliana; MENEZES, Risia; LOUREIRO, Adriana; SANTANA, Paula.	Departamento de Geografia e Turismo, Universidade de Coimbra; Centro Acadêmico de Vitória. Universidade Federal de Pernambuco; Faculdade de Nutrição. Universidade Federal de Alagoas; Departamento de Geografia e Turismo, Universidade de Coimbra.	CONTRIBUIÇÃO DO AMBIENTE CONSTRUÍDO E DOS COMPORTAMENTOS NA PREVALÊNCIA DO EXCESSO DE PESO EM PORTUGAL	T8.2 [Presencial]

13 de setembro, terça-feira, 15.30h – 17.00h

Sessão T8.3 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
VIEIRA, Isabel Cristina Bohn; DA COSTA, Vinícius Soares Correa; CIONEK, Vivian de Melo; BRANCO, Joaquim Olinto; RIBEIRO, Eduardo Augusto Werneck.	Laboratório de Zoologia. Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI), Itajaí, SC, Brasil; Departamento de Educação Científica e Tecnológica (DECT), Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC), Florianópolis, SC, Brasil; Universidade Federal de São Carlos (UFSCAR), São Carlos, SP, Brasil; Instituto Federal Catarinense (IFC), Araquari, SC, Brasil.	PREDILEÇÃO DE RIACHOS PARA MONITORAMENTO DA QUALIDADE DA ÁGUA: UM SERVIÇO ECOSSISTÊMICO DE PROVISÃO	T8.3 [Online]
OLIVEIRA, Washington Candido; SOBRINHO, Fernando Luiz Araújo.	Universidade de Brasília (UnB).	ATERRO CONTROLADO DO JÓQUEI CLUBE (ACJC) DE BRASÍLIA-DF, BRASIL: AVALIAÇÃO DE RISCO À SAÚDE HUMANA EM ÁREAS CONTAMINADAS	T8.3 [Online]
PORTO, Bruno; GURGEL, Helen; SILVA, Eliane.	Universidade de Brasília (UnB).	A INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA E DA PRECIPITAÇÃO NA PRÁTICA DE ATIVIDADE FÍSICA DE ADULTOS NO DISTRITO FEDERAL, BRASIL	T8.3 [Online]

13 de setembro, quarta-feira, 17.30h – 19.00h

Sessão T8.4 [Online] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
PEREIRA, Martha Priscila Bezerra; SOUZA JÚNIOR, Xisto Serafim de Santana de; SILVA, Antônio Carlos Alexandre.	Universidade Federal de Campina Grande (UFCG).	CARACTERIZAÇÃO DA CADEIA PRODUTIVA DE PLANTAS NUTRACÊUTICAS, FITOCOSMÉTICAS E FITOTERÁPICAS NO ESTADO DA PARAÍBA - BRASIL: RESULTADOS PRELIMINARES	T8.4 [Online]
FRANCO, Pedro; GORDO, Cristina; MARQUES DA COSTA, Eduarda; LOPES, António,	Centro de Estudos Geográficos, Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (CEG – IGOT), Universidade de Lisboa.	EXPOSIÇÃO DE CURTO PRAZO AO MATERIAL PARTICULADO E EFEITOS NAS ADMISSÕES HOSPITALARES EM URGÊNCIA POR DOENÇA DE ALZHEIMER E DOENÇA DE PARKINSON: UM ESTUDO A PARTIR DE UMA METRÓPOLE EUROPEIA ENVELHECIDA	T8.4 [Online]
FARIAS, Júlia Birnie; PINA, Maria de Fátima Rodrigues Pereira; MASSIA, Laura Ilarraz.	Escola Nacional de Saúde Pública (ENSP) – Fiocruz; Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde (ICICT) – Fiocruz; Secretaria de Saúde de Uruguaiana/BR	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DA LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA EM URUGUAIANA, BRASIL, ENTRE 2009 E 2019	T8.4 [Online]

14 de setembro, quarta-feira, 16.00h – 17.00h

Sessão T8.5 [Presencial] Sala / Link (Link a definir) Moderador: A definir			
SILVA, José Rafael da; SOUZA FILHO, Osmar Fabiano de.	Universidade Estadual de Londrina.	SOLOS E SAÚDE: EM QUE TERRENO ESTAMOS PISANDO?	T8.5 [Presencial]
SANTANA, Keila; OLIVER, Sofia; RIBEIRO, Helena.	Faculdade de Saúde Pública, Universidade de São Paulo	ÁREAS VERDES E DIFERENTES STATUS DE VITAMINA D EM MORADORAS DE CIDADE MÉDIA E CLIMA TROPICAL, ARARAQUARA (SÃO PAULO – BRASIL)	T8.5 [Presencial]
LATOEIRO, Ricardo.	Faculdade de Arquitetura (FA) da Universidade de Lisboa.	A COBERTURA DE ESPAÇOS VERDES NAS CIDADES DE LISBOA E PARIS COMO POTENCIAIS CONTRIBUTOS PARA UMA CIDADE MAIS SAUDÁVEL	T8.5 [Presencial]