



Universidade Federal da Bahia
Instituto de Saúde Coletiva
Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva
Rua Basílio da Gama S/N, Canela - 40.110-040 Salvador –Bahia-Brasil
E-mail: ppgsc@ufba.br ☎:(71)3283-7416/7410



O Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva, do Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal da Bahia, convida os discentes do Doutorado em Saúde Coletiva/Epidemiologia que concluíram o Exame de Qualificação, para participar de uma sessão especial de supervisão dos seus projetos de tese com o Prof. Dario Consonni, médico e pesquisador sênior em Epidemiologia da Universidade de Milão, que cumprirá um período de visita científica nessa instituição, entre os dias 14 a 27 de julho de 2022.

Essa sessão será coordenada pelo Prof. Marcio Natividade, atual coordenador da Área de Concentração em Epidemiologia do ISC-UFBA e Integrante do Programa Integrado de Economia, Tecnologia e Inovação em Saúde (PECS), e será realizada no dia **21/07/2022** das 08:30 às 12:30, no auditório do ISC. Os alunos interessados poderão realizar breve apresentação (até 10 slides em PowerPoint) se desejarem. Deverão enviar para a Secretaria do Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva (PPGSC) por e-mail o resumo do projeto, no endereço: ppgsc@ufba.br, constando no campo "Assunto": **Sessão especial com o Prof. Dario Consonni**, até o dia 15/07/2022. Preencher também formulário: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSee8i8OrcDezpzuykGZ-0C8WBczQPKQjekBG4WWMtFtC5lkfw/viewform>

Além disso, o professor irá ministrar 02 cursos de 8hs cada no campo de métodos em Epidemiologia. Nos dias 19 e 20 de julho das 08:30 às 12:30 (**Análise de estudos longitudinais**) e 25 e 26 de julho de das 08:30 às 12:30 (**Estudos de caso-controle – desafios dos estudos de base populacional, hospitalares e vies de informação**). Para os cursos serão disponibilizadas 40 vagas. Inscrições serão realizadas pelo link: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfUf1sdmbjITt_TbbDciZMYBgywZZOkQFKdov8G6tBPVMjQyQ/viewform

O Prof. Dario Consonni é fluente em português e atua na Unidade de Epidemiologia da Fundação IRCCS Ca 'Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milão. Trabalhou em um dos maiores estudos de caso-controle sobre etiologia do câncer de pulmão no mundo, o estudo EAGLE (<http://eagle.cancer.gov/>), de base populacional, financiado pelo National Cancer Institute-National Institutes of Health. Desde 2009, é responsável pela Unidade de Epidemiologia Clínica, Fundação IRCCS Ca'Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milão, com mais de 50 artigos publicados em vários campos da clínica. É professor no "Mestrado em Epidemiologia" da Associação Italiana de Epidemiologia, Universidade de Turim, Itália; desde 2000 é professor de Estatística e de Epidemiologia Ocupacional na Faculdade de Medicina do Trabalho da Universidade de Milão. Desde 2008 é professor de Metodologia de Pesquisa na Corso di Laurea Magistrale, na Tecniche Sanitarie della Prevenzione, Universidade de Milão.

Publications: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=consonni+d>
