

Dr. Carlos Dora

Dr. Carlos Dora tem uma destacada carreira em saúde pública e meio ambiente global. Até recentemente coordenou o trabalho sobre impactos de políticas setoriais (energia, transporte, moradia, indústria extrativista) sobre a saúde, desenvolvido pela Organização Mundial da Saúde (OMS). Conduziu o desenvolvimento de uma nova Iniciativa de Saúde Urbana para fortalecimento da capacidade de suporte dos sistemas de saúde, voltada para clima e qualidade do ar e saúde, que agora monitoram os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS/ONU) 3, 7 e 11. Antes disso, Dr. Dora conduziu trabalho ligado aos ODS sobre “Saúde na Economia Verde”, analisando os benefícios de políticas de mitigação das mudanças climáticas para a saúde e contribuiu para a elaboração de indicadores de saúde para os ODS. É especialista em Avaliação de Impactos na Saúde e deu suporte ao desenvolvimento de um protocolo de saúde para a Convenção da UNECE sobre Avaliação de Impactos Ambientais. Desenvolveu uma pesquisa internacional sobre percepções e comunicação da ciência e dos riscos para a saúde. Liderou a articulação para incluir a saúde nos esforços globais para a sustentabilidade energética, de transportes e também para a mitigação de poluentes climáticos de vida curta (Sustainable Energy for All, GACC, Sustainable mobility for All and SLOCAT, Climate and Clean Air Coalition). No passado, ajudou a estabelecer um processo interministerial sobre transporte, saúde e meio ambiente na Europa. Trabalhou na avaliação de riscos da radiação e químicos da ex União Soviética para a saúde. Sua experiência prévia inclui o trabalho como acadêmico na Escola de Higiene e Medicina Tropical de Londres; como Conselheiro Senior de políticas para o escritório regional europeu da OMS, para o Banco Mundial, para o Diretor Geral da OMS. Trabalhou com clínica médica e organização de cuidados básicos de saúde, no Brasil. Serviu em comitês de ciência e de política nos níveis nacional (US, China) e internacional (ICSU) e suas publicações cobrem impactos de políticas setoriais na saúde, saúde nos objetivos de desenvolvimento sustentável e estratégias de enquadramento de riscos para a saúde. Possui MD realizado na Universidade Federal de Rio Grande e MSc e PhD em Epidemiologia pela Escola de Higiene e Medicina Tropical de Londres.