



O Programa Internacional de Bolsas de Estudo da Aliança FLCCC anuncia 14 novos bolsistas sênior em 11 países

Médicos e cientistas de renome mundial trazem conhecimento médico e pesquisas críticas para a iniciativa expandida

Washington, D.C. (23 de maio de 2024) – A FLCCC Alliance anunciou hoje a inclusão de 14 novos bolsistas seniores em seu programa internacional de bolsas de estudo. Esses fellows sênior ampliarão o alcance global da organização, aumentando sua capacidade de promover mudanças significativas nas práticas e políticas médicas em todo o mundo. Os novos bolsistas são provenientes de 11 países em quatro continentes. Essas adições ressaltam o compromisso da FLCCC em promover a autonomia médica, a ciência rigorosa e as práticas médicas éticas em todo o mundo por meio de vários profissionais que representam uma gama diversificada de especialidades médicas e científicas.

A missão do programa de bolsas de estudo da FLCCC de unificar e ampliar as vozes de médicos, cientistas e profissionais de saúde ilustres agora inclui essas estimadas figuras internacionais, solidificando ainda mais o impacto global da iniciativa. O programa anunciou seus primeiros 14 bolsistas sênior baseados nos EUA na semana passada.

Bolsistas sênior internacionais da Aliança FLCCC

América do Norte:

- Karina Acevedo-Whitehouse (BVMS, MSc, PhD), pesquisadora sênior, imunologia
 - México
- Byram Bridle (PhD), pesquisador sênior, virologia e imunologia
 - Canadá
- Jennifer Hibberd (BSc, DDS, DPD, MRCDC, ROHP(t)), pesquisadora sênior, odontologia e nutrição
 - Canadá
- Jessica Rose (PhD, MSc, BSc), pesquisadora sênior, biologia computacional
 - Canadá (Israel)

América do Sul:

- Hector Carvallo (PhD), pesquisador sênior, endocrinologia
 - Argentina
- Ana Cristina Cardoso Lemos Malheiros (MD), pesquisadora sênior, psiquiatria e medicina integrativa
 - Brasil
- Carlos Nigro (MD, PhD), pesquisador sênior, otorrinolaringologia
 - Brasil

Ásia:

- Yasufumi Murakami (PhD), pesquisador sênior, oncologia molecular e farmacologia
 - Japão

Europa:

- Natalia Prego Cancelo (MD, PhD), pesquisadora sênior, prática médica geral
 - Espanha
- Scott Mitchell (MBChB, MRCS), pesquisador sênior, emergência e medicina integrativa
 - REINO UNIDO
- Pat Morrissey (MRCGP), pesquisador sênior, prática médica geral
 - Irlanda
- Alberto Donzelli (MD), pesquisador sênior, saúde pública
 - Itália
- Ivana Pavic (MD, PhD), pesquisadora sênior, patologia
 - Croácia
- Tina Peers (MBBS, DRCOG, DFSRH, FFSRH, MBCAM), pesquisadora sênior, alergia e saúde da mulher
 - REINO UNIDO

“Ao integrar esses profissionais ilustres, não estamos apenas ampliando o trabalho incrível que eles já estão fazendo em seus países de origem, mas também garantindo que suas vozes e pesquisas críticas sejam ouvidas em todo o mundo”, disse o Dr. Joseph Varon, presidente e diretor médico da FLCCC. “Essa expansão nos permite aproveitar seus conhecimentos e perspectivas locais para influenciar significativamente as políticas globais de saúde, promover mudanças essenciais nas políticas e defender a autonomia médica, a ética e a integridade científica em uma escala sem precedentes.”

Os bolsistas seniores da FLCCC desempenharão um papel fundamental em várias iniciativas, incluindo conferências educacionais, eventos de defesa de direitos, compromissos com a mídia e audiências políticas. Suas contribuições serão divulgadas globalmente por meio da ampla rede da FLCCC, garantindo que seu trabalho alcance diversos públicos em vários idiomas. Essa expansão estratégica permite uma presença localizada, possibilitando a coordenação e a execução de iniciativas de alto impacto em todo o mundo.

“A experiência e a dedicação combinadas desses novos fellows sênior capacitarão a FLCCC Alliance a se envolver em esforços de defesa mais amplos e especialidades em todos os continentes, promovendo a coordenação e a execução de alto impacto de nossas iniciativas”, disse a Dra. Kat Lindley, fellow sênior da FLCCC, medicina familiar.

Para obter mais informações sobre a FLCCC Alliance e analisar as biografias profissionais dos novos bolsistas sênior, visite a página do nosso programa de bolsas.

Para consultas à mídia ou outras informações, entre em contato com Lynne Kristensen pelo e-mail press@flccc.net.

Sobre a Aliança FLCCC

A FLCCC Alliance, uma organização sem fins lucrativos, 501c(3), foi formada em março de 2020 por um grupo de médicos e acadêmicos de cuidados intensivos altamente publicados e renomados mundialmente, com o apoio acadêmico de médicos aliados em todo o mundo. Conhecida por seus protocolos que salvam vidas para prevenir e tratar a COVID-19 em todos os estágios da doença, incluindo a “COVID-19 longa” e a síndrome pós-vacinação, a FLCCC ampliou seu escopo com o desenvolvimento de vários guias de tratamento para diversas condições e doenças, incluindo sepsis, doenças metabólicas, câncer e depressão. A missão maior da organização é impulsionada pela Honest Medicine TM, que prioriza os pacientes acima dos lucros e enfatiza o bem-estar de longo prazo por meio da prevenção de doenças e da capacitação de médicos e pacientes. Para obter mais informações, acesse flccc.net.

Abaixo você encontra uma breve biografia dos novos bolsistas sênior internacionais da FLCCC:

•Karina Acevedo-Whitehouse, pesquisadora sênior, imunologia

A Dra. Karina Acevedo-Whitehouse, BVMS, MSc, PhD, é uma pesquisadora sênior especializada em imunologia e medicina veterinária do México. Ela recebeu seu PhD em Imunogenética pela Universidade de Cambridge e é formada em Medicina Veterinária pela Universidade Nacional Autônoma do México. Atualmente, a Dra. Acevedo é professora de pesquisa em tempo integral na Universidade Autônoma de Querétaro, onde pesquisa plasticidade imunológica, imunogenética e epidemiologia molecular há mais de 20 anos. Ela publicou 61 artigos científicos e sete capítulos de livros.

•Byram Bridle, pesquisador sênior, virologia e imunologia

O Dr. Byram Bridle, PhD, é um professor associado canadense especializado em imunologia viral. Ele se concentra em respostas imunológicas contra vírus e no desenvolvimento, otimização e testes de segurança de vacinas para doenças infecciosas e cânceres. O Dr. Bridle é conhecido por sua abordagem baseada em evidências, promovendo o consentimento informado e exigindo análises precisas de risco e benefício para novas intervenções médicas. Ele recebeu vários prêmios de prestígio por sua pesquisa e ensino e é amplamente publicado na literatura científica revisada por pares.

•Natalia Prego Cancelo, pesquisadora sênior, prática médica geral

A Dra. Natalia Prego Cancelo, MD, PhD, é uma pesquisadora sênior especializada em clínica médica geral da Espanha. Com 25 anos de experiência médica, ela praticou medicina de emergência por mais de uma década e atuou como Diretora Médica de um Centro de Atenção Primária em Portugal. O Dr. Prego Cancelo é cofundador da Médicos por la Verdad e tem sido um participante ativo e palestrante em várias conferências médicas e jurídicas internacionais, defendendo os direitos humanos e a disseminação de informações científicas e médicas.

•Hector Carvallo, pesquisador sênior, endocrinologia

Dr. Hector Carvallo, PhD, é um pesquisador sênior especializado em endocrinologia de Buenos Aires, Argentina. Ele é professor aposentado da Universidade de Buenos Aires e ex-diretor de um dos maiores hospitais da cidade. O Dr. Carvallo conduziu os primeiros testes em humanos da ivermectina para a prevenção da COVID-19 e explorou o uso de vários medicamentos reaproveitados para o tratamento da COVID. Ele é um autor altamente publicado que tratou com sucesso milhares de pacientes com COVID.

•Ana Cristina Cardoso Lemos Malheiros, pesquisadora sênior, psiquiatria e medicina integrativa

A Dra. Ana Cristina Malheiros, MD, é uma pesquisadora sênior especializada em Psiquiatria e Medicina Integrativa (Medicina Antroposófica). Com mais de três décadas de experiência, ela se dedica ao atendimento holístico à família, com ênfase na promoção da saúde e do desenvolvimento humano. Formou-se em medicina pela Universidade Federal de Minas Gerais, no Brasil, e recebeu a Certificação Internacional em Medicina Antroposófica do Goetheanum, Dornach, Suíça, com sede em Curitiba, sul do Brasil, que visa defender a autonomia médica profissional e a liberdade de escolha do paciente. Ela fornece informações e conselhos sobre saúde a seus pacientes com uma abordagem abrangente para o bem-estar por meio de hábitos saudáveis e mudanças no estilo de vida. A Dra. Ana Cristina também está ativamente envolvida em pesquisas sobre os impactos da biopolítica e da Agenda 2030 no comportamento humano, na saúde física e na saúde mental.

•Alberto Donzelli, pesquisador sênior, saúde pública

Dr. Alberto Donzelli, MD, é um pesquisador sênior especializado em saúde pública da Itália. Nascido em Milão, ele se tornou médico em 1973 e se especializou em Higiene e Medicina Preventiva, além de Ciência dos Alimentos. O Dr. Donzelli teve uma carreira de destaque na área de saúde pública, atuando como Gerente de Serviços de Higiene e Diretor de Saúde, e foi membro do Conselho Superior de Saúde da Itália. Atualmente, ele preside a Fundação Allineare Sanità e Salute, que tem como objetivo eliminar conflitos de interesse na área da saúde.

•**Jennifer Hibberd, pesquisadora sênior, odontologia e nutrição**

A Dra. Jennifer Hibberd, BSc, DDS, DPD, MRCD, ROHP(t), é membro sênior de odontologia e nutrição com especialização em cirurgia odontológica pediátrica no Canadá. Ela se formou na Universidade de Toronto e fez seu treinamento pediátrico de pós-graduação na Faculdade de Medicina Albert Einstein. Educadora e editora científica, ela ocupou cargos de liderança em consultórios particulares e hospitalares. O Dr. Hibberd é um dos fundadores da Canadian Covid Care Alliance, vice-presidente da Canada Health Alliance e cofundador do Conselho Mundial de Saúde. Ela tem se envolvido ativamente em pesquisas sobre a eficácia da ivermectina e preocupações com a segurança das vacinas, contribuindo para vários artigos científicos inovadores.

•**Yasufumi Murakami, pesquisador sênior, oncologia molecular e farmacologia**

O Dr. Yasufumi Murakami, PhD, é um pesquisador sênior especializado em Oncologia Molecular e Farmacologia do Japão. Ele é professor emérito da Universidade de Ciências de Tóquio e vice-diretor do Research Center for RNA Science. Com mais de 100 publicações, os interesses de pesquisa do Dr. Murakami incluem a biologia molecular de vírus de tumor de DNA, pesquisa genômica, genômica funcional e a identificação de novos alvos de câncer para uso terapêutico.

•**Scott Mitchell, pesquisador sênior, emergência e medicina integrativa**

Dr. Scott Mitchell, MBChB, MRCS, é um pesquisador sênior especializado em emergência e medicina integrativa do Reino Unido. Ele se formou em medicina pela Universidade de Aberdeen em 2001 e é membro do Royal College of Physicians and Surgeons of Glasgow. Com mais de 15 anos de experiência em Medicina de Emergência, o Dr. Mitchell esteve na linha de frente durante a pandemia de COVID-19 e está ativamente envolvido com a FLCCC desde abril de 2020.

•**Pat Morrissey, pesquisador sênior, prática médica geral**

O Dr. Pat Morrissey, MRCP, é um membro sênior especializado em prática médica geral da Irlanda. Ele se formou na University College Cork em 1998 e possui diplomas de pós-graduação em Planejamento Familiar e Saúde Infantil. O Dr. Morrissey vem desenvolvendo sua prática rural há mais de 20 anos em Limerick, localizada no centro-oeste da Irlanda. Tendo trabalhado anteriormente como educador médico e como presidente da Urgent Care Doctor's Cooperative, que abrange 180 médicos e 380.000 pessoas, ele agora se concentra mais em

atender às necessidades de seus pacientes, fornecendo serviços tão diversos quanto a liberação de laços na língua para bebês e a oxigenoterapia hiperbárica. Pat é ativa no enfrentamento das tendências anti-humanas da medicina convencional. Sua ética cristã e seu conhecimento médico o levam a defender uma abordagem ética e baseada em evidências para a liberdade médica e a proteção da relação médico-paciente.

•Carlos Nigro, pesquisador sênior, otorrinolaringologia

Dr. Carlos Nigro, MD, PhD, é um membro sênior especializado em otorrinolaringologia do Brasil. Ele se formou em medicina em 1994 e obteve seu doutorado em Ciências pela Universidade de São Paulo em 2004. Com especialização em Saúde Integrativa, o Dr. Nigro publicou diversos artigos científicos e atuou no conselho editorial de várias revistas médicas. É cofundador da Organização Mundial pela Vida Latino-Americana e da Federação de Médicos pelo Mundo, e atualmente coordena a MPV-LA (Médicos Pela Vida Latino América).

•Ivana Pavic, pesquisadora sênior, patologia

A Dra. Ivana Pavic, MD, PhD, é uma pesquisadora sênior especializada em Patologia da Croácia. Com concentração em patologia digestiva, hepática e oral, ela tem uma carreira de destaque tanto na prática clínica quanto na academia. O Dr. Pavic é patologista certificado e associado científico da Faculdade de Odontologia da Universidade de Zagreb. Ela também ocupou cargos importantes na gestão esportiva, inclusive como presidente da Federação Croata de Vôlei Sentado e secretária-geral da ParaVolley Europe.

•Tina Peers, pesquisadora sênior, alergia e saúde da mulher

A Dra. Tina Peers, MBBS, DRCOG, DFSRH, FFSRH, MBCAM, é uma pesquisadora sênior especializada em alergia e saúde da mulher do Reino Unido. Desde que se qualificou em Medicina no Guys' Hospital de Londres, em 1983, ela desenvolveu uma ampla experiência em saúde da mulher, trabalhando primeiro como médica de família e depois como consultora em contracepção e saúde reprodutiva. Em 2019, a Dra. Peers fundou a The Menopause Consultancy, um centro de excelência que oferece atendimento baseado em evidências para mulheres. Recentemente, ela se concentrou no tratamento da Covid-19 longa, aproveitando seu conhecimento sobre intolerância à histamina e síndrome de ativação de mastócitos. O Dr. Peers também contribuiu para o protocolo da FLCCC para o tratamento da Covid-19 Longa.

•Jessica Rose, pesquisadora sênior, biologia computacional

A Dra. Jessica Rose, PhD, MSc, BSc, é uma pesquisadora sênior especializada em biologia computacional do Canadá. Ela é bacharel em Matemática Aplicada e mestre em Imunologia pela Memorial University of Newfoundland, e tem doutorado em Biologia Computacional pela Bar Ilan University. O Dr. Rose concluiu dois pós-doutorados em Biologia Molecular pela Universidade Hebraica de Jerusalém e em Bioquímica pelo Instituto de Tecnologia Technion. Ela é mais conhecida por suas contribuições à saúde pública e à segurança relacionadas aos produtos injetáveis contra a COVID-19 e por suas análises de bancos de dados de farmacovigilância como o VAERS.