



El Programa Internacional de Becas de la Alianza FLCCC anuncia 14 nuevos becarios senior en 11 países

Médicos y científicos de renombre mundial aportan experiencia médica e investigación crítica a la Iniciativa Ampliada

Washington, D.C. (23 de mayo de 2024)- La Alianza FLCCC ha anunciado hoy la incorporación de 14 nuevos becarios senior a su programa internacional de becas. Estos becarios de alto nivel ampliarán el alcance global de la organización y mejorarán su capacidad para impulsar cambios significativos en las prácticas y políticas médicas de todo el mundo. Los nuevos becarios proceden de 11 países de cuatro continentes. Estas incorporaciones subrayan el compromiso de la FLCCC con la promoción de la libertad médica, la ciencia rigurosa y las prácticas médicas éticas en todo el mundo a través de numerosos profesionales que representan a una amplia gama de especialidades médicas y científicas.

La misión del programa de becas FLCCC de unificar y amplificar las voces de distinguidos médicos, científicos y profesionales de la salud incluye ahora a estas estimadas figuras internacionales, solidificando aún más el impacto global de la iniciativa. El programa anunció la semana pasada sus 12 primeros becarios de alto nivel con sede en Estados Unidos.

Becarios Internacionales Senior de la Alianza FLCCC

América del Norte:

- Karina Acevedo-Whitehouse (BVMS, MSc, PhD), investigadora principal, inmunología
 - México
- Byram Bridle (PhD), investigador principal, virología e inmunología
 - Canadá
- Jennifer Hibberd (BSc, DDS, DPD, MRCDC, ROHP(t)), investigadora principal, odontología y nutrición
 - Canadá
- Jessica Rose (PhD, MSc, BSc), investigadora principal, biología computacional
 - Canadá (Israel)

América del Sur:

- Hector Carvallo (PhD), investigador principal, endocrinología
 - Argentina
- Dra. Ana Cristina Cardoso Lemos Malheiros, investigadora principal, psiquiatría y medicina integrativa
 - Brasil
- Carlos Nigro (MD, PhD), becario senior, otorrinolaringología
 - Brasil

Asia:

- Yasufumi Murakami (PhD), investigador principal, oncología molecular y farmacología
 - Japón

Europa:

- Natalia Prego Cancelo (MD, PhD), investigadora principal, práctica médica general
 - España
- Scott Mitchell (MBChB,MRCS), investigador principal, urgencias y medicina integrativa
 - REINO UNIDO
- Pat Morrissey (MRCGP), miembro senior, práctica médica general
 - Irlanda
- Alberto Donzelli (MD), investigador principal, salud pública
 - Italia
- Ivana Pavic (MD, PhD), investigadora principal, patología
 - Croacia
- Tina Peers (MBBS, DRCOG, DFSRH, FFSRH, MBCAM), investigadora principal, alergia y salud de la mujer
 - REINO UNIDO

«Al integrar a estos distinguidos profesionales, no sólo estamos amplificando el increíble trabajo que ya están realizando en sus países de origen, sino también garantizando que sus voces críticas y sus investigaciones se oigan en todo el mundo», declaró el Dr. Joseph Varon, Presidente y Director Médico del FLCCC. «Esta ampliación nos permite aprovechar su experiencia y perspectivas locales para influir significativamente en las políticas sanitarias mundiales, impulsar cambios políticos esenciales y defender la libertad médica, la ética y la integridad científica a una escala sin precedentes.»

Los becarios senior del FLCCC desempeñarán un papel crucial en diversas iniciativas, como conferencias educativas, actos de defensa, compromisos con los medios de comunicación y audiencias políticas. Sus contribuciones se difundirán globalmente a través de la amplia red del FLCCC, garantizando que su trabajo llegue a públicos diversos en múltiples idiomas. Esta expansión estratégica permite una presencia localizada, posibilitando la coordinación y ejecución de iniciativas de gran impacto en todo el mundo.

«La experiencia y dedicación combinadas de estos nuevos becarios senior facultarán a la Alianza FLCCC para participar en esfuerzos de defensa y especialidades más amplios en todos los continentes, fomentando la coordinación y ejecución de alto impacto de nuestras iniciativas», afirmó la Dra. Kat Lindley, becaria senior de medicina de familia de la FLCCC.

Para más información sobre la Alianza FLCCC y para consultar las biografías profesionales de los nuevos becarios senior, visita nuestra página del programa de becas.

Para consultas de los medios de comunicación o más información, ponte en contacto con Lynne Kristensen en press@flccc.net.

Acerca de la Alianza FLCCC

La Alianza FLCCC, una organización 501c(3) sin ánimo de lucro, fue creada en marzo de 2020 por un grupo de médicos y académicos de cuidados críticos de renombre mundial que han publicado numerosas obras, con el apoyo académico de médicos aliados de todo el mundo. Conocido por sus protocolos que salvan vidas para prevenir y tratar la COVID-19 en todas las fases de la enfermedad, incluida la «COVID larga» y el síndrome postvacunal, el FLCCC ha ampliado desde entonces su alcance con el desarrollo de diversas guías de tratamiento para varias afecciones y enfermedades, como la sepsis, las enfermedades metabólicas, el cáncer y la depresión. La misión más amplia de la organización está impulsada por Honest Medicine™, que da prioridad a los pacientes por encima de los beneficios y hace hincapié en el bienestar a largo plazo mediante la prevención de enfermedades y la capacitación tanto de los médicos como de sus pacientes. Para más información, visita flccc.net.

A continuación figuran breves biografías de los nuevos becarios internacionales de alto nivel del FLCCC:

•Karina Acevedo-Whitehouse, investigadora principal, inmunología

La Dra. Karina Acevedo-Whitehouse, BVMS, MSc, PhD, es de México y está especializada en Inmunología y Medicina Veterinaria. Se doctoró en Inmunogenética por la Universidad de Cambridge y es licenciada en Medicina Veterinaria por la Universidad Nacional Autónoma de México. La Dra. Acevedo es actualmente Profesora Investigadora de tiempo completo en la Universidad Autónoma de Querétaro, donde lleva más de 20 años investigando la plasticidad inmunitaria, la inmunogenética y la epidemiología molecular. Ha publicado 61 artículos científicos y siete capítulos de libros.

•Byram Bridle, investigador principal, virología e inmunología

El Dr. Byram Bridle, PhD, es un Profesor Asociado canadiense especializado en Inmunología Viral. Se centra en las respuestas inmunitarias contra los virus y en el desarrollo, la optimización y las pruebas de seguridad de vacunas contra enfermedades infecciosas y cánceres. El Dr. Bridle es conocido por su enfoque basado en la evidencia, por promover el consentimiento informado y por exigir análisis precisos de riesgos y beneficios para las intervenciones médicas novedosas. Ha recibido numerosos premios de prestigio por su investigación y docencia y ha publicado ampliamente en la literatura científica revisada por pares.

•Natalia Prego Cancelo, becaria principal, práctica médica general

La Dra. Natalia Prego Cancelo, doctora en Medicina y doctora en Medicina, es española y está especializada en Medicina General. Con 25 años de experiencia médica, ha ejercido la medicina de urgencias durante más de una década y ha sido Directora Médica de un Centro de Atención Primaria en Portugal. El Dr. Prego Cancelo es cofundador de Médicos por la Verdad y ha participado activamente como ponente en numerosas conferencias médicas y jurídicas internacionales, defendiendo los derechos humanos y la difusión de información científica y médica.

•**Hector Carvalho, investigador principal, endocrinología**

El Dr. Héctor Carvalho, PhD, es un Investigador Senior especializado en Endocrinología de Buenos Aires, Argentina. Es profesor jubilado de la Universidad de Buenos Aires y ex director de uno de los mayores hospitales de la ciudad. El Dr. Carvalho dirigió los primeros ensayos en humanos de ivermectina para la prevención del COVID-19 y ha explorado el uso de varios fármacos reutilizados para el tratamiento del COVID. Es un autor con numerosas publicaciones que ha tratado con éxito a miles de pacientes de COVID.

•**Ana Cristina Cardoso Lemos Malheiros, investigadora principal, psiquiatría y medicina integrativa**

La Dra. Ana Cristina Malheiros es especialista en Psiquiatría y Medicina Integrativa (Medicina Antroposófica). Con más de tres décadas de experiencia, se dedica a la atención familiar holística, con énfasis en la promoción de la salud y el desarrollo humano. Se licenció en Medicina por la Universidad Federal de Minas Gerais, en Brasil, y recibió la Certificación Internacional en Medicina Antroposófica del Goetheanum, Dornach, Suiza, con sede en Curitiba, sur de Brasil, cuyo objetivo es defender la autonomía médica profesional y la libertad de elección del paciente. Proporciona información y asesoramiento sanitario a sus pacientes con un enfoque integral del bienestar mediante hábitos saludables y cambios en el estilo de vida. La Dra. Ana Cristina también participa activamente en la investigación sobre las repercusiones de la biopolítica y la Agenda 2030 en el comportamiento humano, la salud física y la salud mental.

•**Alberto Donzelli, investigador principal, salud pública**

El Dr. Alberto Donzelli, doctor en Medicina, es italiano y está especializado en Salud Pública. Nacido en Milán, se licenció en Medicina en 1973 y se especializó en Higiene y Medicina Preventiva, así como en Ciencia de los Alimentos. El Dr. Donzelli tuvo una distinguida carrera en la sanidad pública, desempeñando los cargos de Jefe del Servicio de Higiene y Director de Sanidad, y fue miembro del Consejo Superior de Sanidad de Italia. Actualmente preside la Fundación Allineare Sanità e Salute, cuyo objetivo es eliminar los conflictos de intereses en la sanidad.

•Jennifer Hibberd, investigadora principal, odontología y nutrición

La Dra. Jennifer Hibberd, BSc, DDS, DPD, MRCDC, ROHP(t), es Licenciada en Odontología y Nutrición y está especializada en Cirugía Dental Pediátrica en Canadá. Se licenció en la Universidad de Toronto y realizó su formación pediátrica de posgrado en la Facultad de Medicina Albert Einstein. Educadora y editora científica, ha ocupado cargos directivos en consultas privadas y hospitalarias. El Dr. Hibberd es fundador de la Alianza Canadiense de Cuidados Covid, vicepresidente de la Alianza Sanitaria de Canadá y cofundador del Consejo Mundial de la Salud. Ha participado activamente en la investigación sobre la eficacia de la ivermectina y los problemas de seguridad de las vacunas, contribuyendo a varios artículos científicos pioneros.

•Yasufumi Murakami, investigador principal, oncología molecular y farmacología

El Dr. Yasufumi Murakami, PhD, es japonés y está especializado en Oncología Molecular y Farmacología. Es profesor emérito de la Universidad de Ciencias de Tokio y vicedirector del Centro de Investigación de la Ciencia del ARN. Con más de 100 publicaciones, los intereses de investigación del Dr. Murakami incluyen la biología molecular de los virus tumorales del ADN, la investigación genómica, la genómica funcional y la identificación de nuevas dianas del cáncer para uso terapéutico.

•Scott Mitchell, investigador principal, urgencias y medicina integrativa

El Dr. Scott Mitchell, MBChB, MRCS, es un Miembro Senior especializado en Medicina de Urgencias e Integrativa del Reino Unido. Se licenció en Medicina por la Universidad de Aberdeen en 2001 y es miembro del Real Colegio de Médicos y Cirujanos de Glasgow. Con más de 15 años de experiencia en Medicina de Urgencias, el Dr. Mitchell ha estado en primera línea durante la pandemia de COVID-19 y participa activamente en el FLCCC desde abril de 2020.

•Pat Morrissey, investigador principal, práctica médica general

El Dr. Pat Morrissey, MRCP, es irlandés especializado en Medicina General. Se licenció en el University College Cork en 1998 y tiene diplomas de posgrado en Planificación Familiar y Salud Infantil. El Dr. Morrissey lleva más de 20 años ampliando su consulta rural en Limerick, situada en el Medio Oeste de Irlanda. Tras haber trabajado anteriormente como educador

médico y como presidente de la Cooperativa de Médicos de Urgencias, que abarca a 180 médicos y 380.000 personas, ahora se centra más en satisfacer las necesidades de sus pacientes, prestándoles servicios tan diversos como la liberación del anquilogloso lingual para bebés y la oxigenoterapia hiperbárica. Pat se enfrenta activamente a las tendencias antihumanas de la medicina convencional. Su ética cristiana y sus conocimientos médicos le impulsan a defender un enfoque ético y basado en pruebas de la libertad médica y la protección de la relación médico-paciente.

•Carlos Nigro, becario senior, otorrinolaringología

El Dr. Carlos Nigro, MD, PhD, es un Miembro Senior especializado en Otorrinolaringología de Brasil. Se licenció en Medicina en 1994 y se doctoró en Ciencias por la Universidad de São Paulo en 2004. Especializado en Salud Integrativa, el Dr. Nigro ha publicado numerosos artículos científicos y ha formado parte de los consejos editoriales de varias revistas médicas. Es cofundador de la Organización Mundial por la Vida Latinoamericana y de la Federación Médicos por el Mundo, y actualmente coordina MPV-LA (Médicos Pela Vida Latino América).

•Ivana Pavic, investigadora principal, patología

La Dra. Ivana Pavic, doctora en Medicina y doctora en Filosofía, es croata y está especializada en Patología. Con especialización en patología digestiva, hepática y oral, tiene una distinguida carrera tanto en la práctica clínica como en el mundo académico. El Dr. Pavic es patólogo colegiado y Asociado Científico de la Facultad de Odontología de la Universidad de Zagreb. También ha desempeñado funciones importantes en la gestión deportiva, como Presidenta de la Federación Croata de Voleibol Sentado y Secretaria General de ParaVolley Europa.

•Tina Peers, investigadora principal, alergia y salud de la mujer

La Dra. Tina Peers, MBBS, DRCOG, DFSRH, FFSRH, MBCAM, es del Reino Unido y está especializada en Alergia y Salud de la Mujer. Desde que se licenció en Medicina en el Guys' Hospital de Londres en 1983, ha desarrollado una amplia experiencia en salud de la mujer, trabajando primero como médico de cabecera y luego como consultora en anticoncepción y salud reproductiva. En 2019, la Dra. Peers fundó The Menopause Consultancy, un centro de excelencia que ofrece a las mujeres una atención basada en la evidencia. Recientemente se ha centrado en el tratamiento del Covid Largo, aprovechando sus conocimientos sobre la Intolerancia a la Histamina y el Síndrome de Activación de los Mastocitos. El Dr. Peers también contribuyó al protocolo FLCCC para el tratamiento del Covid Largo.

•Jessica Rose, investigadora principal, biología computacional

La Dra. Jessica Rose, PhD, MSc, BSc, es canadiense y está especializada en Biología Computacional. Tiene una licenciatura en Matemáticas Aplicadas y un máster en Inmunología por la Universidad Memorial de Terranova, y un doctorado en Biología Computacional por la Universidad Bar Ilan. La Dra. Rose ha realizado dos posdoctorados en Biología Molecular en la Universidad Hebrea de Jerusalén y en Bioquímica en el Instituto Tecnológico Technion. Es más conocida por sus contribuciones a la salud pública y la seguridad relacionadas con los productos inyectables COVID-19, y sus análisis de bases de datos de farmacovigilancia como VAERS.