



SERVIZO
GALEGO
de SAÚDE

Xerencia de Xestión Integrada
de Santiago de Compostela
Santiago de Compostela



CONVOCATORIA “URGENTE” PARA BUSQUEDA CANDIDATO **Pediatra Investigador para Convocatoria Rio Hortega del** **ISCIII con contrato puente hasta resolución**

en el Servicio de Pediatría del Hospital Clínico Universitario de Santiago, y el Grupo de Investigación GENVIP (Genética, Vacunas, Infecciones Y Pediatría) del Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela

¿Eres un pediatra que no quiere restringirse a la clínica, apasionado por la investigación y que quieres jugar un papel clave en el mundo de las vacunas y las infecciones, involucrándote en proyectos de investigación y docencia de referencia internacional?

Qué buscamos y qué ofrecemos:

Se busca pediatra especialista vía MIR con interés y formación complementaria en investigación, que quiera vincularse a un Servicio de Pediatría con marcado carácter traslacional a través de la convocatoria Rio Hortega del ISCIII (AES 2017). Además en caso de mutuo acuerdo, el candidato podrá incorporarse de manera inmediata al grupo a través de un contrato puente hasta la resolución de dicha convocatoria. Se involucraría en la parte de investigación en las líneas de GENVIP relacionadas con las infecciones y las vacunas, participando activamente en los ensayos clínicos (más de 25 activos) y los proyectos europeos (en este momento 6 activos: 2 FP7, 3 H2020 y 1 IMI-2 activos). Las funciones clínicas se realizarán en el Servicio de Pediatría más importante de Galicia, el Hospital Clínico Universitario de Santiago, integrándose en el área de hospitalización y consultas de Pediatría Clínica, Infectológica y Traslacional.

Requisitos

El candidato necesariamente

- Debe ser pediatra vía MIR y haber terminado la residencia en el año 2012 o en fecha posterior (incluyendo 2017) y podrá desarrollar una línea de investigación dentro de la Convocatoria de Ayudas para Contratos de Formación en Investigación "Rio Hortega" de la Acción Estratégica de Salud (AES 2017) para profesionales sanitarios que hayan finalizado el período de formación sanitaria especializada.
- Dominio del inglés

Además

- Se valorará adicionalmente la experiencia investigadora.
- Se valorarán especialmente todos los criterios en el CV del candidato que se consideren en el baremo de la convocatoria Rio Hortega AES2017
- Se valorará especialmente el interés y formación en el campo de las vacunas, y si su

capacitación lo permite, se incorporará dentro del grupo de intervención activa en misiones internacionales de intervención y/o educación relacionadas con las vacunas.

Beneficios de trabajar en GENVIP:

GENVIP (www.genvip.org) es un grupo de investigación en pediatría dedicado al estudio “ómico” de las enfermedades infecciosas y a la realización de ensayos clínicos, fundamentalmente de antiinfecciosos y vacunas.

GENVIP dispone de una Unidad de Ensayos Clínicos profesionalizada, acreditada como de excelencia y con una amplia experiencia (más de 50 ensayos) gracias a un amplio equipo multidisciplinar especializado e instalaciones específicas destinadas a ello.

Además, hemos creado y coordinamos diferentes redes nacionales e internacionales, y estamos involucrados en 6 macroproyectos europeos FP7/H2020/IMI2 actualmente activos: EUCLIDS, PERFORM, PREPARE, POC-ID, RESCEU y ZIKACTION.

Además desde Santiago se coordina la Red Española de Ensayos Clínicos Pediátricos (RECLIP;www.reclip.org), y colaboramos activamente con WHO en aspectos relacionados con las vacunas.

¿Que sigue?

Si te sientes atraído por este reto, te interesan las vacunas, las infecciones, la pediatría y la investigación traslacional, y quieres formar parte de un grupo en la primera línea de investigación mundial en infecciones y vacunas, envíanos LO ANTES POSIBLE, y siempre antes del 10 de mayo de 2017 tu solicitud (CV, carta de motivación, y referencias). Belén Mosquera bmosper@gmail.com (referencia GENVIP07 HORTEGA)

Nos pondremos en contacto contigo en caso de ser pre-seleccionado para proporcionarte más detalles acerca de esta oportunidad.

Gracias por tu interés