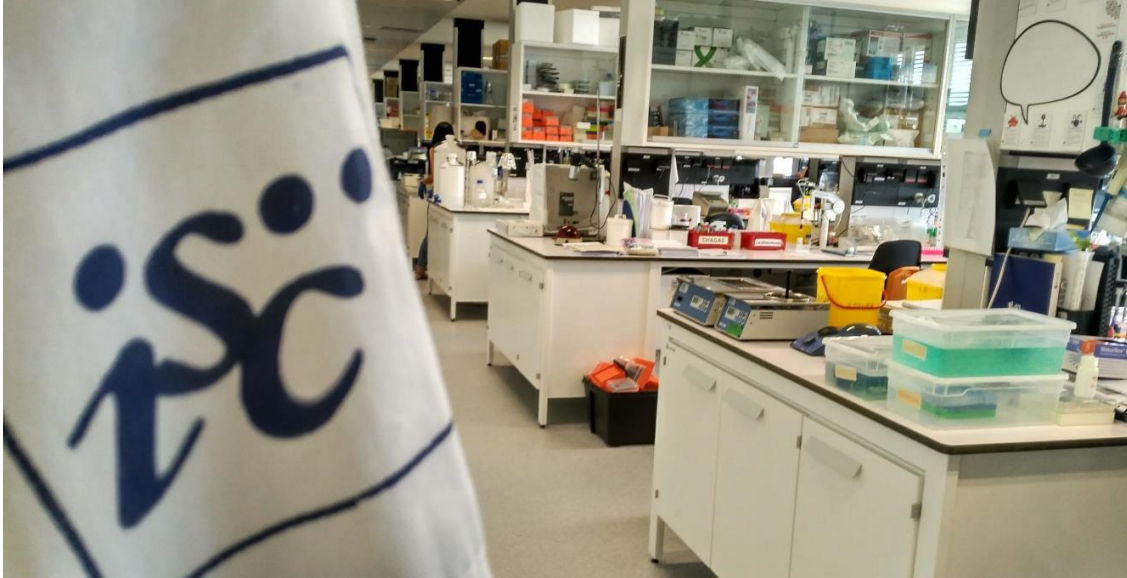


El ISCIII renueva su compromiso con las científicas africanas

| 19/04/2021 |



La [Fundación Mujeres por África](#) y el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) han firmado un convenio mediante el cual el ISCIII acogerá durante los próximos cuatro años a otras tantas científicas africanas posdoctorales, que investigarán en diferentes ámbitos que afectan especialmente a la salud de millones de personas africanas. El convenio se inscribe en el programa de Mujeres por África [Ellas Investigan](#), al que el ISCIII está asociado desde su creación en 2014.

En esta nueva edición, que cuenta con el patrocinio de Endesa, la doctora **Imane Jroundi, de Marruecos**, investigará en el Centro Nacional de Epidemiología (CNE) sobre la prevalencia del SARS-CoV-2 en España y su evolución seroepidemiológica entre los niños desde el confinamiento hasta la reapertura de los colegios, así como sobre sus implicaciones en la salud pública. También llegará al ISCIII la **investigadora nigeriana Adeola Oloboyo**.

Hasta la 6ª edición actualmente en curso, el ISCIII ha recibido a seis científicas africanas en estancias de seis meses que han podido investigar en las enfermedades infecciosas más mortíferas en su continente, como la malaria y el SIDA o los efectos de las enfermedades de origen zoonótico en las personas. La última incorporación ha tenido lugar hace unas semanas, cuando la **parasitóloga egipcia Mona Mahmoud** llegó al Centro Nacional de Microbiología (CNM) para completar la segunda parte de su estancia. [En anteriores ediciones](#) se habían incorporado a diversos centros del ISCIII **Nalah Osman Mohamed Ali, de Sudán, e Ifeoma Enweani y Yamisi Adesiji, de Nigeria**.

El proyecto Ellas Investigan tiene como objetivo fomentar el acceso de las mujeres a la ciencia y la tecnología, apoyar en su carrera investigadora, visibilizar sus logros y promover su liderazgo en la comunidad científica internacional. También impulsa la creación de redes de mujeres científicas

africanas, fomenta la cooperación entre investigadoras españolas y europeas y favorece la creación de proyectos conjuntos de cooperación científica regional e internacional entre el mundo académico, los centros de investigación y la industria.

Desde la 1ª edición en 2014, que comenzó con 5 centros asociados y en esta edición cuenta con 19, un total de 77 científicas de primer nivel de 18 países del continente han sido seleccionadas para este programa.