

PROYECTO AnkaTheraHub

La persona que identifiquemos se tendrá que desplazar a Turquía y trabajar desde Ankara durante los 2 años de duración del proyecto (serían 200 días al año, de los cuales podrían trabajar hasta un 15%, es decir, 30 días, desde casa).

CONDICIONES:

Lugar de trabajo: Ankara, Turquía

Fecha de inicio: marzo de 2023 (pendiente de confirmación)

Duración: 24 meses (al menos para el Team Leader)

Honorarios: aprox 8.800€ brutos/mes (10 meses de 22 días de trabajo/año), adicionalmente alojamiento en Ankara, vuelos para retornar al país de origen (5 o 6 veces al año) y seguro médico

FUNCIONES

Necesitamos encontrar candidatos (**Team Leader y Key Expert**) realizar misiones de asistencia técnica y servicios de I+D. Se trata de un proyecto para **diseñar, construir y acompañar el desarrollo de un centro nacional de referencia en Teragnosis**, centro con una doble vertiente de **investigación y de diseño de alta tecnología y fabricación de prototipos para la industria de la salud**(cáncer y enfermedades infecciosas).

Key expert 2: R&D Expert

The Key Expert 2 will be responsible for activities including but not limited to:

A.3: Technical and Quality Management Trainings for AnkaTheraHub Staff

A.4: Management Trainings for AnkaTheraHub Staff

A.5.2: SME Support Tools

A.6: Establishment of Model Quality Management System (QMS) for AnkaTheraHub and Healthcare SMEs

A.7: Support for the Technical Manual Preparations and Accreditation of AnkaTheraHub

B.2: AnkaTheraHub Support Services to SMEs

Qualifications and skills

Bachelor's degree in Statistics, Life Sciences (i.e., Biology, Chemistry), Molecular

Biology/Genetics, Biotechnology, Bioengineering, Pharmacy, Doctor of Medicine (MD)

A post-graduate degree (MSc or MBA or PhD degree) in the fields of Life Sciences (i.e.,

Biology, Chemistry), Molecular Biology/Genetics, Biotechnology, Bioengineering,

Pharmacology, Doctor of Medicine (MD), biostatistics will be an asset

Very good command of English (speaking, reading, and writing)

General professional experience

- Minimum 15 years of working experience following the attainment of a Bachelor's degree

Specific professional experience

Min. 5 years of working experience in the provision of R&D in the healthcare sector.

Min. 2 years of working experience in the provision of clinical research activities in healthcare sector.

Minimum 1 years of experience in the provision of training/consultancy services for Preclinical Research Facilities is an asset.

Min. 1 year of working experience in regulatory approval procedures in healthcare product development is an asset.

Min. 2 years of managerial experience in the establishment and/or running a research center and/or accredited test & analysis laboratory in the field of cancer and/or infectious diseases is an asset.

Interesados contactar con info@ciberonc.es