

**Data Manager para colaborar en proyecto de investigación: Evaluación de la probabilidad pre-test de estenosis significativa en pacientes con Angina Inestable en Urgencias que se someten a una TC Cardíaca, PROYECTO MAPAC-CardioCT, REF. PI16/01796 IIS Biocruces Bizkaia**

● **Se busca:**

---

**Data Manager** para colaborar en proyecto de investigación: Evaluación de la probabilidad pre-test de estenosis significativa en pacientes con Angina Inestable en Urgencias que se someten a una TC Cardíaca para trabajar en el proyecto “MAPAC-CardioCT.” (Ref: PI16/01796).

**Este contrato está financiado con ayuda PI16/01796 financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) “Una manera de hacer Europa”.**

● **Se requiere:**

---

- Formación-Titulación mínima de Diplomado o Grado en Ciencias de la Salud  
Experiencia en el manejo de bases de datos y en el uso de paquetes estadísticos.

● **Se valora:**

---

- Licenciatura en la Rama de Ciencias de la Salud.
- Conocimiento de gestión de los procesos de recogida de datos.
- Experiencia en el manejo de bases de datos y en el uso de paquetes estadísticos.
- Conocimiento de E-Osabide y Global-Clinic de Osakidetza.
- Conocimiento de informática y manejo de bases de datos (Access, Excel).
- Conocimientos de software de ofimática (Word, PowerPoint, mensajería electrónica, etc.).
- Flexibilidad de horarios.
- Inglés y Euskera alto.
- Certificado de minusvalía mínimo 33%.

## ● Tareas a realizar:

- Tareas relacionadas con el reclutamiento de pacientes.
- Obtención y recogida de datos.
- Monitorización de datos.
- Llamadas telefónicas de seguimiento para garantizar la precisión y exhaustividad.
- Colaborar en la planificación y gestión de bases de datos.

## ● Se ofrece:

- **Contrato:** Temporal.
- **Duración:** 5 meses aprox.
- **Jornada:** 100% de Jornada.
- **Retribución bruta anual estimada:** 19.526,00 euros brutos anuales (al 100% de la jornada).
- **Lugar de trabajo:** Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces Bizkaia.
- **Unidad o servicio:** Enfermedades del Sistema Nervioso.
- **Fecha de inicio prevista:** Agosto de 2019.

**El trabajador deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del centro, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario y vacaciones. Los candidatos a esta convocatoria se incluirán en una Bolsa de Empleo que se podrá considerar para posteriores requerimientos de perfiles de similares características.**

## ● Bolsa de empleo:

**La formalización de la solicitud se deberá realizar a través de la web de la Bolsa de Empleo del IIS Biocruces-Bizkaia:**  
<https://www.biocrucesbizkaia.org/web/biocruces/empleo>

No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página Web.

IMPRESCINDIBLE rellenar el Curriculum Normalizado de nuestra entidad y adjuntar un CV personal y la titulación académica en formato Pdf.

Se recomienda utilizar los buscadores Google Chrome o Mozilla Firefox para realizar la solicitud.

**IIS BIOCRUCES BIZKAIA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HR.**

# Data Manager to collaborate in a research project: *Evaluation of the pre-test probability of significant stenosis in patients with unstable angina at the Emergency Department undergoing cardiac CT (MAPAC-CardioCT Project), REF. PI16/01796*

## Biocruces Bizkaia Health Research Institute

- **Looking for:**

Data Manager to collaborate in a research project entitled: "Evaluation of the probability of a pre-test of significant stenosis in patients with Unstable Angina at the Emergency Department undergoing a Cardiac CT (MAPAC-CardioCT Project)" (Ref: PI16/01796).

**This contract is financed with aid PI16 / 01796 funded by the Carlos III Health Institute (ISCIII) and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF) "A way of making Europe".**

- **Requirements:**

- Training - Minimum certification of Diploma or Graduate in Health Sciences Experience in the management of databases and in the use of statistical packages.

- **Eligibility Criteria:**

- Graduate Superior in the Health Sciences Branch.
- Knowledge of management of data collection processes.
- Experience in the management of databases and the use of statistical softwares.
- Knowledge of E-Osabide and Global-Clinic of Osakidetza.
- Knowledge of computer science and management of databases (Access, Excel).
- Knowledge of office automation software (Word, PowerPoint, electronic messaging, etc.).
- Flexibility of schedules.
- High level of English and Basque.
- Minimum 33% disability certificate.

- **Duties:**

- Tasks related to the recruitment of patients.
- Obtaining and collecting data.
- Data monitoring.
- Follow-up telephone calls to ensure accuracy and completeness.
- Collaborate in the planning and management of databases.

- **Employment:**

- **Contract:** Temporary.
- **Duration:** 5 months approximately.
- **Work day:** 100% the workday.
- **Annual gross remuneration:** 19.526,00 € annual gross (100% workday).
- **Workplace:** Biocruces Bizkaia Health Research Institute.
- **Unit or service:** diseases of the nervous system.
- **Expected start date:** August 2019.

The worker must comply with the proper operating rules of the center, in terms of dedication, role to play, schedule and vacations. Candidates for this call will be included in an Employment Exchange Program that may be considered for subsequent requirements of profiles with similar characteristics.

- **Employment exchange:**

The formalization of the request must be through the website of the Employment Exchange of the Biocruces Bizkaia Health Research Institute:

<https://www.biocrucesbizkaia.org/web/biocruces/empleo>

No paper documentation will be presented. All documentation will be presented telematically using this website.

It is necessary to fill in the Curriculum standard of our entity and attach a personal CV in Pdf format.

It is recommended to use the Google Chrome or Mozilla Firefox search engines to apply.

**Biocruces Bizkaia Health Research Institute is committed to the principles of merit-based recruitment and transparency (OTM-R), in accordance with the requirements of the HR Seal.**