

OFERTA DE CONTRATO Ref 2105/02

AREA DE INVESTIGACION: EPIDEMIOLOGÍA Y EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS, SERVICIOS SANITARIOS Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Proyecto de Investigación: “SEVERITY SUBGROUP DISCOVERY AND CLASSIFICATION ON COVID-19 REAL WORD DATA THROUGH MACHINE LEARNING AND DATA QUALITY ASESMENT (SUBCOVERWD)”

Investigador Responsable: Dr. Agustín Gómez de la Cámara

Entidad financiadora: Entidad privada

Titulado Medio - Grado. Grupo II

Son los profesionales que prestan servicios científico-técnicos a la comunidad investigadora a través de plataformas o servicios de apoyo a la investigación, o directamente en los grupos de investigación. Ejercen su función con autonomía, responsabilidad e iniciativa para organizar su trabajo y/o el de otros, realizando su cometido bajo una supervisión de los resultados obtenidos por parte del investigador solicitante de esta ayuda realizando las siguientes funciones:

- Elaboración, desarrollo, implementación y validación de CRD/e-CRD, así como la programación de edit checks y listados de datos de acuerdo con los protocolos y especificaciones requeridas.
- Diseño y validación de herramientas de recogida de datos, BBDD, sistemas de gestión de datos y aplicaciones relacionadas. Coordinación del desarrollo de proyectos.
- Desarrollo de especificaciones y procedimientos para la transferencia de datos a SAS ajustándose a las necesidades de los análisis estadísticos. Colaborará con los estadísticos en el análisis de los datos.
- Desarrollo del Plan de Gestión de Datos (DMP) para los ensayos clínicos. Anotación de CRD.
- Realización de talleres de formación de Gestión de Datos en Investigación para Investigadores.
- Documentación de toda la programación y procedimientos que garanticen con precisión el seguimiento histórico de todas las actividades de gestión de datos en un ensayo clínico.
- Tratamiento de datos clínicos, incluyendo la revisión de datos de CRD, generación de queries y su resolución, revisión de datos, codificación médica y procedimientos de control de calidad.
- Realización de tareas de cierre de BBDD y todas las actividades relacionadas con la limpieza final de los datos incluyendo el contacto con los sitios para resolver queries pendientes.
- Elaboración de procedimientos normalizados de trabajo (PNT) para la estandarización de los procesos de gestión de datos en los ensayos clínicos.

REQUERIMIENTOS

Titulación académica Licenciatura o equivalente

Formación específica Formación en buenas prácticas clínicas. Manejo de datos clínicos (Clinical Data Management Certification). Formación avanzada en MACRO[®] Elsevier

Experiencia Previa 1-3 años de experiencia probada en gestión de bases de datos de ensayos clínicos. Experiencia como Data Scientist. Participación en proyectos de Investigación activos. Participación en proyectos o estructuras internacionales en red relacionados con el uso de registros electrónicos de salud.

Herramientas informáticas Programas de gestión de BBDD y estadísticos y diccionarios de codificación médica: Microsoft Office, MACRO[®] Elsevier (nivel administrador), REDCap – Research Electronic Data Capture (nivel administrador), Microsoft SQL Server, MySQL (nivel administrador), WHODRUGS, MedDRA. Herramientas de normalización de datos: SNOMED CT, OMOP, CDISC.

Idioma Nivel de inglés medio/alto

DURACION Según proyecto

DOCUMENTACION Y ENTREGA

Currículum Vitae (en español) adaptado a los requisitos de la oferta, fotocopia DNI, fotocopia de titulación. Envío de la documentación a rhh@h12o.es indicando de manera expresa el número de referencia de la oferta.

PLAZO Hasta el 12 de mayo de 2021

El resultado de esta de oferta se publicará en el tablón de anuncios del I+12

NOTA LOPD REGLAMENTO UE 2016/679 Y LEY ORGÁNICA 3/2018 DE 5 DE DICIEMBRE DE PROTECCIÓN DE DATOS

Le informamos que sus datos serán incorporados a un fichero titularidad de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre para gestión del personal de la Fundación durante el proceso selectivo de esta convocatoria. Una vez finalizado el proceso de selección se eliminarán todos los datos aportados a nuestro fichero de gestión de personal.

Sus datos no serán comunicados a terceros. En cualquier momento podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, sin coste alguno. Para ello, podrá dirigirse a la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre sito en Avda. de Córdoba, s/n, Centro de Actividades Ambulatorias, 6ª planta – Bloque D, 28041, Madrid.