

LAN DEIALDIA

1. DEIALDIAREN HELBURUA

Deialdi honen xedea da Bioaraba Osasun Ikerketarako Institutuaren azterlan klinikoak egiten laguntzeko **Erizaintzako Diplomatu edo Graduatu** lanpostu aldi baterako betetzea. Hasierako iraupena **6 hilabetekoa** izango da.

Lanpostuak **13.000 eta 14.990 euro bitarteko urteko ordainsari** gordina du. Ordainsaria izangaiaren balioaren eta esperientziaren eta eskainitako lanposturako duen egokitasunaren arabera esleituko da

Lanaldia: lanaldi **erdia**.

Lanpostua: BIOARABAko hainbat tokitan egongo da.

2. EGINKIZUNAK

Deialdi honetako lanpostuak eginkizun hauek izanen ditu:

- Erizaintzako ohiko lanak egitea ospitalean.
- Boluntarioak hautatzeko/sartzeko prozesuan laguntzea: Boluntarioekin harremanetan jartzea.
- Boluntario osasuntsuen datu-basea mantentzea eta elikatzea.
- Pazienteen agenda eta zitazioa kudeatzea.
- Lagin biologikoak erauztea eta erabiltzea, galdetegiak aplikatzea, historia klinikoko datuak erregistratzea eta/edo paziente eta boluntario osasuntsuekin datuak biltzeko koadernoan erregistratzea
- Laginen kontserbazioa eta esleitutako laborategira bidaltzea ziurtatzea, hala dagokionean eta giza laginen manipulazioari buruzko legeriak eskatutako baldintzen arabera.

CONVOCATORIA DE TRABAJO

1. OBJETO DE LA CONVOCATORIA

Es objeto de esta convocatoria la provisión con carácter **temporal con una duración inicial estimada de 6 meses, de un puesto de Diplomado/a o Graduado/a en Enfermería** para colaborar en la realización de Estudios Clínicos de de la Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Bioaraba.

El puesto tiene asignada una **remuneración bruta** anual de entre **13.000 y 14.990 euros**. La retribución se atribuirá en función de la valía y experiencia del candidato y su idoneidad para el puesto ofertado.

Jornada: **media** jornada.

La **localización** del puesto de trabajo será en las distintas localizaciones de BIOARABA.

2. FUNCIONES

Son funciones del puesto de trabajo de esta convocatoria las siguientes:

- Realizar tareas habituales de enfermería en el ámbito hospitalario.
- Colaborar en el proceso de selección/inclusión de voluntarios: contactar con los voluntarios.
- Mantener y alimentar la base de datos de voluntarios sanos.
- Gestionar la agenda de pacientes y citación de los mismos.
- Extracción y manejo de muestras biológicas, aplicar cuestionarios, registro de datos en historia clínica y/o en el cuaderno de recogida de datos con los pacientes y voluntarios sanos.
- Asegurar la conservación y el envío de las muestras al laboratorio asignado, cuando proceda y según las condiciones exigidas por la legislación referente a la manipulación de muestras humanas.

- Ikerketa-laginen eta jardueren erauzketa erregistratzea.
- Saiakuntza klinikoan hasierako bisitetara joatea
- IPekin eta ikerketa-taldearekin koordinatzea, lanak egiteko.
- ZIUKo materialaren eta medikazioaren eskaera, biltegiratzea, egoera eta banaketa gainbegiratzea.
- Osasan-tresneriaren mantentze-lana eta funtzionamendua gainbegiratzea

3. BALDINTZAK

Hautaketa-prozesuan onartua izateko eta, hala badagokio, parte hartzeko, ezinbestekoa izango da:

- Erizaintzako Unibertsitate Diplomatura edo Erizaintzako Gradua

4. MEREZIMENDUAK

Baloratuko da:

- Esperientzia saiakuntza klinikoan esparruan
- Ikerketa-proiektuen kudeaketan esperientzia izatea.
- Osasan sektoreko datuak erabiltzen esperientzia izatea.
- Ingelesez jakitea
- Euskararen ezagutza
- Praktika Klinikoetako Prestakuntza
- Ordutegia egokitzea

5. ESKABIDEAK AURKEZTEA

Eskabideak **telematikoki** aurkeztuko dira Bioaraba Institutuaren web orriaren bidez (**www. Bioaraba.org**). CVa eta O_2022_46 inprimakia aurkeztu beharko dituzte.

- Registrar la extracción de las muestras de investigación y actividades.
- Asistir a visitas de inicio de los ensayos clínicos.
- Coordinar con el IP y el equipo investigador del estudio para la realización de tareas.
- Supervisar la petición, almacenamiento, estado y distribución del material y la medicación de la UEC.
- Supervisar el mantenimiento y funcionamiento del instrumental sanitario.

3. REQUISITOS

Para ser admitido/a y, en su caso, tomar parte en el proceso selectivo será requisito necesario:

- Diplomatura Universitaria en Enfermería o Grado en Enfermería

4. MÉRITOS

Se valorará:

- Experiencia en el ámbito de los Ensayos Clínicos
- Experiencia en el ámbito sanitario.
- Experiencia en el manejo de bases de datos pertenecientes al sector salud.
- Conocimientos de inglés
- Conocimientos de euskera
- Formación en Buenas Prácticas Clínicas
- Adaptación horaria

5. PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

La presentación de solicitudes se realizará **telemáticamente** a través de la página web del Instituto BIOARABA (**www.Bioaraba.org**). Las personas que deseen solicitar deberán adjuntar su CV y el formulario O_2022_46.

Izangaiak informazio hau igorri beharko dute:

- Eskabidean alegatutako merezimenduak eta baldintzak frogatzen dituzten agiriak, kasuan kasuko erakunde ofizialak luzatuak.
- Ez dira baloratuko eskabidean zehazten ez diren eta egiaztatzen ez diren merezimendu eta baldintzak.

Edozein galdera/argibide nahi izanez gero, jarri harremanetan helbide elektronikoa honen bidez: rrhh@Bioaraba.org

Hautagaiak aurkezteko azken eguna: 2022ko azaroaren 21 (a).

6. PROBALDIA

Hautatutako izangaiak probaldi bat egingo du indarreko legerian ezarritako denboran eta moduan.

Eskaintza argitaratu den data: 2022ko azaroaren 7 (a).

Los candidatos deberán remitir la siguiente información:

- Documentos que acrediten los méritos y requisitos alegados en la solicitud emitidos por el organismo oficial correspondiente.
- No serán objeto de valoración aquellos méritos y requisitos que no se detallen y no se acrediten con la solicitud.

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail rrhh@Bioaraba.org

Fecha límite de presentación de candidaturas: 21 de noviembre de 2022.

6. PERÍODO DE PRUEBA

El o la aspirante seleccionado/a realizará un período de prueba durante el tiempo y forma que se establece en la legislación vigente.

Fecha de publicación de la oferta: 7 de noviembre de 2022.