

Coordinador/a de l'equip d'Infermeria per a la Fundació Barcelonaβeta Brain Research Center

Context

El Barcelonaβeta Brain Research Center (BBRC) és un nou centre de recerca, constituït per la Fundació Pasqual Maragall. L'objectiu de BBRC és arribar a ser un centre d'excel·lència reconegut internacionalment en el nostre coneixement de les discapacitats cognitives relacionades amb l'edat, amb la finalitat de proveir solucions practiques als reptes globals plantejats per l'envelliment de la població. El nostre objectiu s'aconseguirà mitjançant la defensa de programes primaris i secundaris de prevenció de l'Alzheimer i altres trastorns neurodegeneratius relacionats, l'estudi i promoció d l'envelliment sa, i la investigació dels mecanismes psicològics bàsics de les funcions cognitives afectades per l'envelliment sa o patològic com ara la memòria, l'aprenentatge i la presa de decisions, entre d'altres. La visió de BBRC és la de proveir a la societat amb solucions innovadores per a les discapacitats relacionades amb l'envelliment cognitiu mitjançant l'ús d'aquests programes complementaris de recerca amb la finalitat d'aconseguir una comprensió multidisciplinar del procés d'envelliment i la patofisiologia de la neurodegeneració.

La Fundació Pasqual Maragall, la Universitat Pompeu Fabra i "la Caixa" són membres permanents del consell de BBRC. Selecció internacional competitiva, instal·lacions científiques d'última generació, gerència efectiva i avaluació continuada d'alt nivell del seus professionals són els nuclis dels procediments per aconseguir resultats de primera categoria. BBRC està afiliat i ubicat al Campus Ciutadella de la Universitat Pompeu Fabra de Barcelona, l'edifici conté instal·lacions tècniques excel·lents, inclòs un scanner 3TMR dedicat a la investigació, instal·lacions d'Assajos Clínics, EEG i laboratoris visuals.

BBRC també forma part del Parc de Recerca d'Investigació Biomèdica (PRBB), unes instal·lacions àmplies que acullen set institucions més d'investigació diferents relacionades amb la recerca biomèdica, inclòs el Centre de Regulació Genòmica (CRG), l'Institut d'Investigació Mèdica de l'Hospital del Mar (IMIM), el Departament de Ciències de la Salut i Experimentals de la Universitat Pompeu Fabra (CEXS-UPF), l'Institut de Salut Global de Barcelona (ISGlobal) i el Laboratori Europeu de Biologia Molecular de Barcelona (EMBL), entre d'altres, en un ambient multidisciplinar, col·laboratiu i internacionalment estimulador, en contacte proper amb un marc clínic, per tant propici a la investigació translativa.

Per a més informació visitar: www.fpmaragall.org i www.barcelonabeta.org

Descripció del projecte

La cohort ALFA (per Alzheimer i Famílies), establerta pel BarcelonaBeta Brain Research Center, està composta per 2.743 participants cognitivament sans. Aquesta cohort es va establir com a plataforma de recerca per a caracteritzar la malaltia d'Alzheimer (MA) preclínica en individus asimptomàtics i està sent aprofitada per a realitzar diferents estudis i assajos per a prevenir la Malaltia d'Alzheimer.

Una segona cohort, l'estudi Beta-AARC (Alzheimer's At Risk Cohort), pretén incloure a uns 200 participants que estiguin experimentant una deterioració de la seva memòria o altres capacitats cognitives (persones amb Deterioració Cognitiva Subjectiva). El seu principal objectiu és la detecció precoç de biomarcadors sanguinis i digitals que representin els canvis fisiopatològics relacionats amb la MA en persones (sense deterioració cognitiva o amb DCL) que experimentin un empitjorament subjectiu del seu rendiment cognitiu.

A més, el BBRC participa en assajos clínics de la indústria farmacèutica per a provar l'efecte preventiu de fàrmacs experimentals en un grup de participants amb biomarcadors de MA positius.

Descripció de la posició

El BBRC està buscant un/una Coordinador/a d'infermeria per l'Equip d'Infermeria. Amb la missió de garantir la cobertura del servei.

Tasques principals

Les responsabilitats específiques s'emmarcaran en el context de les directrius descrites per a cada protocol i inclouran

Supervisió i Assignació de Tasques:

- Supervisió tècnica de l'equip amb assignació de tasques clares.
- Designació de *back-ups* per garantir la continuïtat de les activitats.

Selecció de Personal:

- Redacció tècnica de *Job Descriptions* i realització d'entrevistes tècniques.
- Suport tècnic en la selecció de personal al responsable de l'Oficina d'Operacions Clíniques (OCC).

Formació de l'Equip:

- Assegurar i supervisar la formació dels nous membres de l'equip.
- Impartir formació en nous procediments, proves, etc., al començament de nous projectes.

Acreditacions i Valoració Tècnica:

- Supervisar l'acreditació externa en GCPs, IATA, etc., dels membres de l'equip.
- Valoració tècnica dels períodes de prova del personal nou.
- Redacció d'objectius i realització d'entrevistes d'avaluació del rendiment.

Gestió i Cobertura de l'Equip:

- Gestió efectiva de l'equip durant vacances i períodes de lliure disposició.

Coneixement Protocols i Identificació de Necessitats:

- Excel·lent coneixement dels protocols d'estudi i de les tasques assignades a l'equip.
- Coordinar MOCK per a noves visites.
- Assumir les primeres noves visites per tal d'identificar necessitats
- Identificació de necessitats formatives, i organització de programes de capacitat per millorar les competències.

Estandardització i Control de Qualitat:

- Implementació de procediments estandarditzats.
- Realització de reunions periòdiques per revisar i assegurar l'ús dels procediments i les guies vigents (elaborats a partir de Protocols d'investigació)
- Supervisió activa del procés de resolució de *queries*

Gestió de Compres i persona d'enllaç amb proveïdors externs:

- Establir i mantenir relacions amb proveïdors externs, com ara LRC.
- Assegurar una cadena d'aprovisionament de materials eficaç.

Digitalització de Vistes i Procediments:

- Creació i supervisió de la digitalització de les vistes d'infermeria i de procediments de laboratori.

Titulació i Experiència

- Grau universitari d'infermeria.
- Infermer/a col·legiat/a
- Experiència demostrada com a infermer/a en un entorn clínic.
- Experiència demostrada en rols de coordinació o gestió.
- Coneixement de les regulacions i pràctiques sanitàries.
- Habilitats de lideratge demostrades

Aptituds personals

- Capacitat de lideratge d'equips
- Capacitat per a treballar eficaçment amb un equip multidisciplinari.

- Capacitat per a treballar en col·laboració (empàtic i centrat en el treball en equip).
- Excel·lents habilitats interpersonals i de comunicació.
- Capacitat per a treballar en un entorn dinàmic.
- Es valorarà la capacitat d'organitzar i prioritzar les responsabilitats prestant una atenció extrema als detalls.
- Interès a unir-se a una organització sense ànim de lucre amb una missió d'alt impacte social.

Característiques de la posició

Oferim una oportunitat única de recerca en un projecte altament innovador en una institució multidisciplinària.

- Incorporació immediata
- Contracte indefinit
- Jornada setmanal de 38h
- El nivell salarial dependrà de l'experiència del candidat i s'ajustarà segons la Política Retributiva de la BBRC.
- Servei de guàrdies localitzables
- Centre de treball a Barcelona

Oferim i promovem un entorn divers i inclusiu i donem la benvinguda als sol·licitants independentment de la seva edat, discapacitat, gènere, nacionalitat, ètnia, religió, orientació sexual o identitat de gènere.

Per aplicar a la posició

En un únic document pdf:

- Carta de presentació en la qual es descriguin els interessos de recerca i els antecedents pertinents.
- CV
- Tots els arxius o consultes han d'enviar-se electrònicament a: talent@barcelonabeta.org

Assumpte: Coordinador/a d'equip d'Infermeria

NORMATIVA DE PROTECCIÓ DE DADES:

En compliment de la GDPR, li informem que les seves dades personals seran custodides per la Fundació Pasqual Maragall i la Barcelonaβeta Brain Research Center per gestionar el procés

de selecció de l'oferta d'ocupació que ha sol·licitat. Una vegada completat el procés de selecció, les dades s'esborraran.

Vostè té dret a exercir els drets d'accés, rectificació, cancel·lació i oposició reconeguts en la Llei (EU) 2016/679, dirigits a la Fundació Pasqual Maragall i la Barcelonaβeta Brain Research Center: Carrer Wellington 30, 08005 Barcelona.