



ANNEX DE LES BASES DE LA CONVOCATÒRIA	
DADES GENERALS	
<b>Objecte</b>	Postdoctoral position
<b>Funcions</b>	To carry out cell culture, functional analysis using calcium imaging and animal models of cerebral ischemia.
<b>Tipus de finançament i òrgan finançador</b>	Projecte PID2020-118120RB-I00 finançat per MCIN/ AEI /10.13039/501100011033
<b>Projecte</b>	PID2020-118120RB-I00
<b>LINEA RECERCA</b>	Improving Functional Integration of hiPSC-derived neural progenitors transplanted into Ischemic Stroked-Brain
<b>DOCENCIA</b>	Amb caràcter voluntari, l'investigador pot participar en tasques de col·laboració docent en ensenyaments oficials per un màxim de 60 hores anuals o la seva proporció en funció de la durada del contracte, sense que aquesta col·laboració impliqui responsabilitat plena sobre l'assignatura. Totes les activitats docents assignades es realitzaran sota l'orientació del professor/s responsable/s de l'assignatura i de la supervisió de l'investigador principal del projecte de recerca al qual pertanyi l'investigador.
<b>Destinació</b>	Unitat de Histologia, departament de Biomedicina Facultat de Medicina i Ciències de la Salut (Campus Clinic).
<b>Durada del contracte</b>	9 mesos
<b>Possibilitat de pròrroga</b>	No
<b>Data d'incorporació i termini màxim per incorporar-se</b>	1 de desembre de 2023
<b>Dedicació</b>	37,5 hores (jornada completa)
<b>Retribució anual bruta (sou sense quota patronal)</b>	18.900,00 en 12 pagues



<b>Termini de presentació de sol·licituds</b>	10 dies hàbils Des de l'endemà de la publicació a la seu electrònica.
<b>Termini per acceptar l'oferta de treball</b>	5 dies
<b>Web o adreça de correu electrònic on formalitzar la sol·licitud</b>	<a href="https://www.ub.edu/eadministracio/IG.html">https://www.ub.edu/eadministracio/IG.html</a>
<b>Fonts de reclutament</b>	<a href="https://seu.ub.edu/">https://seu.ub.edu/</a> <a href="https://euraxess.ec.europa.eu/">https://euraxess.ec.europa.eu/</a>
<b>REQUISITS DELS ASPIRANTS</b>	
<b>Requisits</b>	PhD in Life Sciences and experience with neuronal cultures and working with animal models
<b>Documentació requerida</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• CV</li><li>• Cover letter</li></ul> Certificate to work with laboratory animals
<b>PROCÉS DE SELECCIÓ</b>	
<b>Criteris de selecció i barems</b> (criteris que es tindran en compte a l'hora d'avaluar els aspirants, així com quin pes es donarà a cada criteri en una escala de 100).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adequacy of the CV (maximum 50%)</li><li>• Motivation letter (maximum 20%)</li><li>• Experience in the field (maximum 30%)</li></ul>
<b>Puntuació mínima per superar el procés de selecció</b>	50/100