

CONVOCATORIA DE EMPLEO		
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
2020.459	03/03/2023	12/03/2023
PERFIL DEL CANDIDATO		
REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)		
TITULACIÓN	Técnico Superior de Laboratorio Clínico y Biomédico/equivalente. <u>Requisito excluyente: aportar justificación con la candidatura.</u>	
MÉRITOS A VALORAR		
EXPERIENCIA	<ul style="list-style-type: none"> Experiencia en Ensayos Clínicos relacionados con las Enfermedades del Metabolismo Óseo Experiencia en la realización de encuestas y la recopilación de datos de pacientes con fracturas osteoporóticas. Experiencia en técnicas de medición de masa ósea. 	
DATOS DE CONTRATACIÓN		
TIPO DE CONTRATO	FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA	JORNADA
Indefinido conforme al Artículo 23 Bis de la Ley 14/2011, de 1 de Junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.	Marzo/Abril	Completa (35 h/semana)
REMUNERACIÓN		DURACIÓN ESTIMADA
18.026,34 €		Indefinido vinculado a la duración del proyecto y a la disponibilidad económica en base al RDL8/2022.
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO / DEPARTAMENTO
Edificio de la Escuela de Enfermería. Laboratorio del Dpto. de Medicina y Psiquiatría. 6ª Planta. Densitómetro. Planta Semisótano. Edificio Valdecilla Sur, 3ª planta, Consulta de M. Interna.		Medicina Interna
DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO		
PUESTO DE TRABAJO		
Técnico/a de apoyo a la investigación		
FUNCIONES		
<ul style="list-style-type: none"> Citación de las personas incluidas en la Cohorte de Camargo. Realizar las mediciones de masa ósea mediante densitometría (DXA) y ultrasonidos. Colaborar en la realización de Ensayos Clínicos (recepción y envío de muestras, funciones de "data manager", etc.). 		
INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
José Manuel Olmos Martínez	Investigación en epidemiología genética y arterioesclerosis en enfermedades inflamatorias sistémicas y en enfermedades metabólicas óseas del aparato locomotor	2020.459: Ensayo aleatorizado, doble ciego, doble simulado, multicéntrico para evaluar la eficacia y seguridad de tres dosis semanales diferentes de calcifediol frente a placebo en pacientes con déficit o insuficiencia de vitamina D.
PROCESO DE SELECCIÓN		

FASES DEL PROCESO DE SELECCIÓN (2)			BOLSA DE EMPLEO	
1. Preselección 2. Entrevista: Sí, número máximo de candidatos a entrevistar: 3. 3. Informe del Tribunal 4. Resolución			NO	
TRIBUNAL DE SELECCIÓN				
<ul style="list-style-type: none"> • José Manuel Olmos Martínez, Investigador Principal. • Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL. • Patricia Álvarez-Ingelmo, Coordinadora de Recursos Humanos. 				
TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS				
MÉRITO	EVALUACIÓN	VALORACIÓN		MÁXIMO
Experiencia en Ensayos Clínicos relacionados con las Enfermedades del Metabolismo Óseo.	Curriculum	Cumplimiento del requisito	Sí/No	20
Experiencia en la realización de encuestas y la recopilación de datos de pacientes con fracturas osteoporóticas.	Curriculum	Cumplimiento del requisito	Sí/No	10
Experiencia en técnicas de medición de masa ósea	Curriculum	Cumplimiento del requisito	Sí/No	30
TABLA DE PUNTUACIÓN TOTAL				
PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA POR MÉRITOS				60
PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA EN ENTREVISTA				40
PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA				100

(1) No subsanable

(2) Ver duración de cada fase en el documento "Proceso de Selección"

En cumplimiento de lo establecido en el Artículo 11 de la Ley Orgánica 3/2018 se le informa que el responsable del tratamiento de sus datos personales es la FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL), sus datos serán tratados con la finalidad de ser tratados en la medida en que fueran necesarios o convenientes para el desarrollo de la relación jurídica establecida entre las partes. Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, portabilidad o limitación del tratamiento, dirigiéndose a la FUNDACIÓN IDIVAL en la siguiente dirección: AVDA. CARDENAL HERRERA ORIA, S/N 39007, SANTANDER. Más información en www.idival.org/es/Política-de-Privacidad