



LLISTAT DE SOL·LICITUDS CORRECTES I INCORRECTES

Títol del projecte	Fase Documental	Codi errada
Modulación de biomarcadores a través de la conciencia corporal en pacientes diagnosticados de fibromialgia	INCORRECTE	2
Estudi de viabilitat per a un assaig clínic aleatoritzat de dos braços paral·lels i simple cec d'una teràpia combinada d'Exposic	CORRECTE	
The effectiveness of repetitive Transcranial Magnetic Stimulation for the treatment of Spastic Diplegia Cerebral Palsy based on the gross motor function in school-aged children: A randomized controlled trial	INCORRECTE	2
Barreres i facilitadors en la implementació d'un programa d'educació en neurociències del dolor i exercici terapèutic en persones amb dolor cervical persistent: Un estudi utilitzant el Concept Mapping en l'atenció primària	INCORRECTE	2
Efectividad del ejercicio aeróbico sobre el dolor en pacientes con trastornos temporomandibulares miogénicos y sospecha de sensibilización central: Ensayo controlado aleatorizado	CORRECTE*	
Eficàcia de l'exercici físic sobre la capacitat funcional en persones grans hospitalitzades amb deteriorament cognitiu: revisió sistemàtica i metaanàlisi.	CORRECTE	
Health4Farmers: Ansiedad y depresión en las Empresas Agrarias Familiares y efecto protector de Mindfulness: estudio observacional	INCORRECTE	1
Predicción del consumo de oxígeno a través del Incremental Shuttle Walking Test: una alternativa para la atención primaria	CORRECTE	
Eficàcia d'una nova eina de telerehabilitació gamificada en pacients post-ictus en fase crònica	INCORRECTE	1
Box and Block test para valorar la destreza manual mediante el Leap Motion Controller®. Un estudio de validez y fiabilidad.	CORRECTE*	
Creación de una herramienta ecográfica con inteligencia artificial para el diagnóstico precoz del Síndrome del Túnel Carpiano en en pacientes de Atención Primaria. Estudio observacional de validez diagnóstica.	CORRECTE*	
Creación y validación de una nueva herramienta ecográfica de detección precoz de cambios patológicos en los principales tendones	CORRECTE*	
Tecarterapia combinada con ejercicio terapéutico, en comparación a tecarterapia placebo y ejercicio terapéutico, en pacientes de Atención Primaria con tendinopatía crónica de Aquiles. Ensayo clínico aleatorizado controlado a doble ciego.	CORRECTE*	
Anàlisi de l'efectivitat d'un programa d'exercici terapèutic utilitzant la realitat virtual immersiva, en la funció cortical i l	CORRECTE*	
Efectividad d'un programa d'exercici aeròbic per reduir la rigidesa arterial i augmentar la concentració d'apèlina adults majors	CORRECTE*	
Efecte d'un programa d'exercicis dirigits a minimitzar els moviments compensatoris, a nivell del tronc i de la part proximal de de la extremitat superior afecta dels nens amb Paràlisi Cerebral Unilateral Espàstica durant activitats bimanuals, valorat amb Intel·ligència Artificial. Assaig Clínic Aleatoritzat.	CORRECTE*	
Factibilitat d'un Programa d'Intervenció Activa basat en el model "Hospital Actiu" en persones Institucionalitzades en un Centre	CORRECTE*	

Efectividad del ejercicio terapéutico en grupos reducidos con el Spinertial en pacientes con Cefalea Cervicogénica. Ensayo clínico aleatorio controlado	CORRECTE*	
Validació de l'escala de Participació PEM-CY en nens amb i sense diversitat funcional de 5 a 17 anys	CORRECTE*	
Adaptación y validación al castellano de un cuestionario para evaluar el concepto y conocimiento sobre el dolor en niños y adolescentes en la práctica clínica del fisioterapeuta: Estudio multicéntrico.	CORRECTE	
Blood Flow Restriction Training Versus Non-Occlusive Interventions Prior and After Anterior Cruciate Ligament Reconstruction	INCORRECTE	1
Eficàcia de dues modalitats d'exercici terapèutic per a pacients amb COVID persistent: estudi pilot	CORRECTE	
Cooperative planning process with the university community to sit less, move more and improve mental health	CORRECTE	
A Web-based Workplace Exercise Intervention among Administrative Personnel with Spinal Pain: Protocol of a Randomised Controlled	CORRECTE	
Análisis de la distancia óptima para acelerar y desacelerar en las pruebas de velocidad de marcha con sistema de captura de movimiento en pacientes con ictus crónico. Estudio observacional transversal	CORRECTE	
Efectivitat d'un programa d'exercici físic terapèutic durant el tractament hospitalari ambulatori d'hemodiàlisi per a la millora de la capacitat física dels pacients amb una malaltia renal crònica: assaig clínic controlat i aleatoritzat de cohort múltiple	CORRECTE*	
A Web-based Therapeutic Patient Education Intervention for Pain and Sleep for Women with Fibromyalgia in primary care: RCTp	INCORRECTE	2
Impacto de la exposición al humo de segunda mano y del asma en la salud cardiorrespiratoria de los adolescentes: estudio observacional para la promoción de la salud en atención primaria	CORRECTE	
Adaptació transcultural de HAND-Q. Traducció i validació. Versió espanyola	INCORRECTE	1
Efectividad de un programa específico de Educación en Ciencias del Dolor para adolescentes de Educación Secundaria Obligatoria:	CORRECTE	
Effectiveness of iso-inertial resistance training on the muscle power of the lower limbs, physical aptitude, and risk of falls in physically active older adults: a randomized controlled trial	CORRECTE	
Efectes de l'aplicació d'un programa motor en la maduració neurològica d'infants de 2n de primària al llarg d'un curs acadèmic a	CORRECTE	
Correlació entre l'Straight Leg Raise i el lliscament del nervi ciàtic en persones asimptomàtiques abans i després d'un tractament neurodinàmic: protocol d'un assaig clínic aleatoritzat.	CORRECTE	
Supporting Active and Healthy Jobs in Europe: Co-creating digital solutions to reduce home-office sedentarism	CORRECTE	
Millora de la Funció Física en Pacients Majors Hospitalitzats: Un Enfocament Innovador amb Exercici Terapèutic i Intel·ligència Artificial.	CORRECTE*	

Codis errades

1. No compleix els requisits establerts a la [Resolució 001/2023](#), article 2.2
2. Manca documentació. Article 5.2.4. CV de tots els membres de l'equip.

*** Manca informe CEIC.** Segons la [Resolució 001/2023](#) s'haurà de presentar necessàriament l'informe favorable del Comitè d'Ètica d'Investigació Clínica (CEIC) o del Comitè d'Ètica de Recerca (CER) abans de 6 mesos des de la data d'acceptació de l'ajut. No es podrà rebre cap ajut sense tenir l'esmentat informe favorable.

Segons el previst a la convocatòria s'obre un **termini d'esmenes només en cas d'incorrecció en l'estat del 14 al 20 d'octubre de 2023**, ambdós inclosos.

Per a qualsevol consulta o aclariment podeu contactar amb el Departament Professional del Col·legi, per telèfon al 93 207 50 29 o per correu electrònic a recerca@fisioterapeutes.cat