

BECAS INVESTIGACIÓN ROE 2020

TÍTULO			
ÍTEM	PUNTUACIÓN	TOTAL	LEYENDA
PRESENTACIÓN DEL PROTOCOLO	máx. 25 p.		Los protocolos pueden presentarse en lengua castellana o en inglés y la información que debe contener cada apartado se detalla a continuación
Título	1,5		Debe identificar de forma clara y concisa el contenido del trabajo
Introducción	5,5		Breve exposición del conocimiento previo sobre la materia de estudio y justificaciones para la elaboración de este trabajo
Objetivos	2		Deben estar separados entre objetivos primarios y secundarios en caso de haberlos
Métodos	9		<ul style="list-style-type: none"> -Captación de los sujetos de estudio tamaño,muestra) o textos analizados (1 p.) -Diseño utilizado (1 p.) -Diseños experimentales:procesos de aleatorización y enmascaramiento así como estrategias para reducir sesgos (1 p.) -Descripción de las intervenciones (1 p.) -Variables de estudio y su tratamiento (1 p.) -Aspectos éticos (1 p.) -Conflictos de interés por parte de los autores (1 p.) -Protección de los datos y obtención de consentimientos (1 p.) -Consentimiento informado y copia de cuestionarios o documentos clínicos si se van a precisar (1 p.)
Cronograma	1		A ser posible de forma gráfica
Presupuesto	1		Desglose de gastos para los que se precisa financiación y cantidad final solicitada. No se contemplan gastos personales ni contraprestaciones económicas para el/los autor/autores del estudio.
Referencias	5		Listado de referencias utilizadas para la realización del protocolo (Vancouver)
INTERÉS CLÍNICO Y NOVEDAD	máx. 25 p.		Estudios que cubran un vacío de conocimiento en el área de estudio de la Osteopatía
APLICABILIDAD PRÁCTICA	máx. 25 p.		Estudios que aporten un cambio en el ejercicio clínico habitual. Estudios que ofrezcan herramientas clínicas de alta aplicabilidad en consulta
CALIDAD METODOLÓGICA (translacionalidad)	máx. 25 p..		Grado de validez interna del estudio por su rigor metodológico. Según las diferentes guías de reporte existentes según los diseños aceptados
PUNTUACIÓN TOTAL (máx. 100 p.)			Comentarios: