

**FORMULARIO DE LICENCIAS DE DEPÓSITO Y DISTRIBUCIÓN
REPOSITORIO INSTITUCIONAL DIGITAL (RID UNAJ)**

Ley 26.899

Por la presente, autorizo a la Universidad Nacional Arturo Jauretche a publicar, difundir y preservar en su Repositorio Institucional Digital (RID UNAJ) el trabajo que adjunto, según los datos que detallo a continuación:

Autora/s – autor/es <i>(apellido/s y nombre/s completos)</i>	Dos Anjos Alvez Claudia Roxana
Título y subtítulo <i>(completos de la obra)</i>	LA EFICACIA DE LA ACUPUNTURA Y MOXIBUSTIÓN COMO COADYUVANTES EN PACIENTES CON ASMA BRONQUIAL EN EL TRATAMIENTO KINÉSICO Y FARMACOLÓGICO.
Correo electrónico <i>(del autor)</i>	Claudidosanjos721@gmail.com
Instituto	Universidad Nacional Arturo Jauretche
Carrera	Licenciatura en Kinesiología y Fisiatría
Fecha de presentación	09/10/2024
Director <i>(apellido/s y nombre/s completos)</i>	Adriana Petinelli
Jurado <i>(apellido/s y nombre/s completos)</i>	Marisa Beekman Martin Cañas

<p>Resumen</p>	<p>Según el Ministerio de salud de la Nación Argentina son aproximadamente 871.115 personas las que padecen asma bronquial, equivalente a un 5,98% de casos en la población.</p> <p>En el mundo, según la Organización Mundial de la Salud hay un total de 262 millones de personas con asma, con un número de 455.000 muertes.</p> <p>De acuerdo con la cantidad de casos que hay a nivel mundial cabe destacar la importancia de un tratamiento adecuado.</p> <p>Existen diversos métodos para tratar dicha patología, algunas de ellas es el tratamiento kinésico y como medida convencional el uso de fármacos.</p> <p>La utilización de fármacos (por lo general broncodilatadores y antiinflamatorios) es importante mencionar que los mismos, si no se utilizan con una técnica correcta, llevan a largo o a corto plazo diversos efectos desfavorables locales y secundarios, entre ellos: disnea, taquicardia, exacerbaciones de las crisis asmáticas, gingivitis, caries, candidiasis orofaríngea, adelgazamiento de piel, osteoporosis, entre otros. Además, se acompaña de un deterioro físico, emocional y psicosocial.</p> <p>Acorde a la problemática citada se ha visto la posibilidad de acudir como tratamiento del asma bronquial a la Acupuntura en combinación con Moxibustión, la cual cuenta con beneficios comparables al tratamiento farmacológico, y con escasos efectos adversos cuando las técnicas de Medicina Tradicional China son bien aplicadas.</p>
<p>Palabras clave</p>	<p>Acupuncture, Bronchodilator Agents, Asthma, Moxibustión, Adverse effects, pharmacology</p>
<p>Datos de registro en el INPI</p>	<p>En caso de ser necesario.</p>

Por otra parte, otorgo expreso consentimiento para que la copia electrónica sea publicada en el RID UNAJ según el siguiente detalle:

Publicación de Texto completo Indicar Si desea o No publicar su trabajo completo. <i>Si no desea que se publique indicar con NO.</i>	SI
Publicación parcial Indicar que capítulos se publicarán sólo si desea publicar parcialmente su trabajo. Ej: introducción, cap. 1. <i>Si no desea que se publique indicar con NO.</i>	
Período de Embargo	
Tiempo	
Motivo	

Licencia de uso

Otorgo expreso consentimiento para que la versión electrónica sea publicada en el Repositorio Institucional Digital (RID UNAJ), que adopta los términos de la **Licencia Creative Commons**. Todas las OBRAS serán dispuestas a disposición pública bajo las siguientes condiciones de uso elegidas por EL AUTOR (marcar sólo una opción)

X	Atribución	CC BY	Debe reconocerse y citarse la obra de la forma especificada por el autor. Permite trabajos derivados. Permite uso con fines comerciales.
	Reconocimiento – Compartir igual	CC BY-SA	Debe reconocerse y citarse la obra de la forma especificada por el autor. Permite trabajos derivados siempre que se mantenga la misma licencia. Permite uso con fines comerciales.
	Atribución – no comercial	CC BY-NC	Debe reconocerse y citarse la obra de la forma especificada por el autor. Permite trabajos derivados. No permite uso con fines comerciales.
	Atribución – no comercial – compartir igual	CC BY-NC-SA	Debe reconocerse y citarse la obra de la forma especificada por el autor. Permite trabajos derivados siempre que se mantenga la misma licencia. No permite uso con fines comerciales.
	Atribución – sin obra derivada	CC BY-ND	Debe reconocerse y citarse la obra de la forma especificada por el autor. No permite trabajos derivados. Permite uso con fines comerciales.

	Atribución – no comercial – sin obra derivada	CC BY-NC-ND (es la más parecida al copyright)	Debe reconocerse y citarse la obra de la forma especificada por el autor. No permite trabajos derivados.
--	--	--	---



06/12/2024
Anjos, 30774524

Claudia Dos

Lugar y fecha

Firma, Aclaración, DNI