



CURSO TERAPIA MANUAL INTEGRATIVA
Avanzado Nivel 1: Sistema óseo-articular
Zaragoza, 20-21-22 de mayo y 16-17-18 de septiembre de 2022

*Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de Profesiones Sanitarias de Aragón.

ORGANIZA **COLEGIO PROFESIONAL DE FISIOTERAPEUTAS DE ARAGON**
LUGAR **Zaragoza, Sede Colegial, Pº Calanda nº 80 Bajo.**

MATRICULA **590 €**

Nº PLAZAS **16**

**El aforo máximo del curso puede verse modificado en función de la normativa Covid aplicada en Aragón en el momento de su celebración. En ese caso las plazas autorizadas serán asignadas conforme al orden de solicitud de preinscripción en el que son tramitadas.*

DIRIGIDO A Alumnos que superaron con éxito el curso INTRODUCCION A LA INTEGRATIVE MANUAL THERAPY: Fascial Fulcrums and Fascial Mapping, en sus ediciones 1ª ó 2ª celebradas por este Colegio.

DOCENTE **Jonathan C. Ahladas, MSPT**

Breve CV:

- UNIVERSIDAD DE CONNECTICUT, EE.UU., 1991-1995. Bachelor of Science (BS), Medicina del Deporte: Fisiología del Ejercicio y Nutrición Aplicada
- SPRINGFIELD COLLEGE (MASSACHUSETTS), EE.UU., 1997-2000. Master of Science, (MS), Fisioterapia. Graduado magna cum laude, 1er en clase (3.9 /4 GPA o 9,75 / 10)
- INSTITUTE OF INTEGRATIVE MANUAL THERAPY, Connecticut, EE.UU., 1997-2003. Certificación Posgrado, Integrative Manual Therapy
- DOCENTE: CURSO DE INTEGRATIVE MANUAL THERAPY: 2017 – presente. Colaborador con Fisiocampus (Madrid), Kenzen Formacion (Barcelona) y PSOAS Formacion (Elche, Alicante) y Master Science Lab (Portugal). Futuro expansión a México y Sud América.
- DOCENTE INVITADO: 2018 Congreso Fisioterapia, Universidad Miguel Hernandez, Alicante. Taller de Integrative Manual Therapy: Fascial Fulcrums y Facial Mapping

OBJETIVOS DEL CURSO

Aprender los conceptos teóricos y técnicas prácticas, para que, cuando el alumno acabe la formación, esté totalmente capacitado para la aplicación clínica con unos resultados terapéuticos efectivos, eficientes e eficaces.

- a) Integrar e integrar los conocimientos aprendidos en el primer seminario sobre la diagnóstico diferencial de FASCIAL MAPPING y el tratamiento con los FASCIAL FULCRUMS.
- b) Aprender las diversas técnicas nuevas para tratar disfunciones biomecánicas patológicas y fisiológicas de la columna vertebral, pelvis y sacro, y miembros superiores e inferiores
- c) Entender cómo identificar y cuando utilizar las técnicas para disfunción biomecánica
- d) Aprender las técnicas especiales para la capsula articular, incluyendo el riego arterial, sinovia, cartilago y capsula, tanto para la columna, pelvis y sacro, como para los miembros.
- e) Aprender los métodos de valoración, análisis y diagnósticos diferenciales manuales. como los rastreos para buscar la lesión primaria en la columna, dura, aracnoides y pía madre.
- f) Aprender las técnicas fasciales para compresión intra-ósea, para la pelvis, sacro y columna, y los miembros.
- g) Aprender como localizar, identificar y tratar las motilidades aberrantes del fenómeno de: contusiono ósea, microdaño fascial, y sobrecarga linfática.
- h) Participación grupal para casos clínicos.
- i) Aprender a diseñar un plan de tratamiento a medida en función de la valoración integrativa y los objetivos del paciente.
- j) Realizar una sesión clínica basada en el plan de tratamiento que incluya las técnicas específicas de diagnóstico y tratamiento.



CURSO TERAPIA MANUAL INTEGRATIVA
Avanzado Nivel 1: Sistema óseo-articular
Zaragoza, 20-21-22 de mayo y 16-17-18 de septiembre de 2022

*Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de Profesiones Sanitarias de Aragón.

INSCRIPCIONES

1. **Preinscripción, hasta el 03 de mayo de 2022** por riguroso orden de registro de entrada de solicitud a través del formulario SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN publicado en el apartado [FORMACION](#) de nuestra web colegial. Enlace <https://www.colfisoaragon.org/colegial.php>
2. Una vez recibida confirmación por el Colegio de la preinscripción, para formalizar la **inscripción** se dispone de **un plazo de 7 días** para abonar la matrícula del curso y remitir el resguardo de ingreso a administracion@colfisoaragon.org, en el que deberá figurar:
Ordenante: nombre y apellidos del alumno.
Concepto: Curso TMI Avanzado Nivel 1.

Nº IBAN para abono de la matrícula ES48 0030 8004 1200 0094 9271 SANTANDER

La organización se reserva el derecho de anular el curso si no se alcanza el mínimo de inscripciones o por cuestiones sanitarias, teniendo derecho el alumno inscrito a la devolución íntegra de la matrícula. El alumno podrá **anular la matrícula del curso hasta el 29 de abril de 2022**, posteriormente **NO** tendrá derecho a la devolución de la matrícula.

PROGRAMA DEL CURSO

SEMINARIO I	
Viernes 20/05/2022	
9:00 h. – 9:30 h.	Vista global, teoría y tratamiento de la disfunción biomecánica desde la perspectiva de IMT: <ul style="list-style-type: none">○ Disfunción biomecánica patológica vs fisiológica.○ Disfunciones biomecánicas Tipo 1, 2, 3.○ Templates para movilidad articular – SNA.
9:30 h. – 11:00 h.	DISFUNCION BIOMECANICA PATOLOGICA: articulaciones sacroiliacas accesorias, Pelvis ascendido / descendido, rotación vertical posterior del sacro, sacro ascendido/descendido. <i>*Demostración y práctica</i>
11:00 h. – 11.15 h.	Descanso.
11:15 h. – 13:00 h.	PHYSIOLOGICAL BIOMECHANICAL DYFXN: Sínfisis pubis ascendido / descendido,, rotación interna, externa, anterior, posterior del ilion, sacro flexionado / extendido, torsiones del sacro, C5, AA, OA, coxis. <i>*Demostración y práctica.</i>
13:00 h. – 14:00 h.	Pausa para comer.
14:00 h. – 15:30 h.	DISFUNCIONES BIOMECANICAS TIPO 3: vertebras, sacro, occipital, C2, diafragmas. <i>*Demostración y práctica.</i>
15:30 h. – 16:30 h.	RELACIONES TIPO 1: VERTEBRAS. <i>*Demostración y práctica.</i>
16:30 h. – 16:45 h.	Descanso.
16:45 h. – 17:30 h.	TECNICAS ARTICULARES: COLUMNA Y PELVIS: riego sanguíneo y capsula articular. <i>*Demostración y práctica.</i>
Sábado 21/05/2022	
9:00 h. – 9:15 h.	Repaso día anterior.
9:15 h. – 11:00 h.	MOTILIDADES ABERRANTES: BONE BRUISE / CONTUSION OSEA. DISRUPTION OF MEMBRAME / MICRODAÑO FASCIAL. IMMUNE DEFICIENT MOTILITY – SOBRECARGA LINFÁTICO. <i>*Demostración y práctica.</i>
10:45 h. – 11:00 h.	Descanso.



CURSO TERAPIA MANUAL INTEGRATIVA
Avanzado Nivel 1: Sistema óseo-articular
Zaragoza, 20-21-22 de mayo y 16-17-18 de septiembre de 2022

*Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de Profesiones Sanitarias de Aragón.

11:00 h. – 12:00 h.	SINDROMES DE COMPRESIÓN: pelvis, sacro, coxis, vértebras y discos. <i>*Demostración y práctica.</i>
12:00 h. – 13:00 h.	DIAGNOSTICOS INTEGRATIVOS: RASTREOS DE ESCUCHA – VERTEBRA Y MENINGES. <i>*Demostración y práctica.</i>
13:00 h. – 14:00 h.	Pausa para comer.
14:00 h. – 15:30 h.	APARATO VESTIBULAR Y REFLEJOS POSTURALES. <i>*Demostración y práctica.</i>
15:30 h. – 16:00 h.	MOTILIDADES, PUNTOS DE REFLEJO: COLUMNA Y TEJIDO OSEO <i>*Teoría y demostración.</i>
16:00 h. – 16:15 h.	Descanso.
16:15 h. – 17:15 h.	MOTILIDADES, PUNTOS DE REFLEJO: COLUMNA Y TEJIDO OSEO <i>*Práctica.</i>
17:15 h. – 18:30 h.	PRÁCTICA LIBRE Y PREGUNTAS.
Domingo, 22/05/2022	
9:00 h. – 9:30 h.	Repaso días anteriores.
9:30 h. – 11:30 h.	OSSEOUS BRIDGIING – OSIFICACIÓN Y CALIFICACIÓN. <i>*Demostración y práctica.</i>
11:30 h. – 11:45 h.	Descanso.
11:45 h. – 13:00 h.	TEMPLATES SNA – RAQUIS Y TEJIDO OSEO <i>*Demostración y práctica.</i>
13:00 h. – 14:00 h.	Pausa para comer.
14:00 h. – 14:45 h.	2ª parte PRACTICA TEMPLATES SNA
14:45 h. – 16:00 h.	BLUEPRINTS - RAQUIS Y TEJIDO OSEO <i>*Demostración y práctica.</i>
16:00 h. – 16:15 h.	Descanso.
16:15 h. – 17:00 h.	2ª parte PRACTICA BUEPRINTS
17:00 h. – 18:00 h.	Caso Clínico evaluación Seminario I PRÁCTICA LIBRE Y PREGUNTAS.
SEMINARIO II	
Viernes, 16/09/2022 MMSS	
9:00 h. – 9:30 h.	REPASO MÓDULO 2 (RAQUIS, PELVIS, SACRO) AND Y INTRO. VISTA GLOBAL DE MODULO 3 (EXREMIDADES)
9:30 h. – 10:00 h.	FULCROS – ARTICULARES Y CAPSULARES - MMSS <i>*Demostración.</i>
10:00 h. – 11:00 h.	FULCROS – ARTICULARES Y CAPSULARES – MMSS <i>*Práctica.</i>
11:00 h. – 11:15 h.	Descanso.
11:15 h. – 11:30 h.	RELACIONES TIPO 1 – MMSS <i>*Demostración.</i>
11:30 h. – 13:00 h.	RELACIONES TIPO 1 – MMSS <i>*Práctica y práctica libre.</i>
13:00 h. – 14:00 h.	Pausa para comer.
14:00 h. – 14:30 h.	DISFUNCIÓN BIOMECÁNICA TIPO 3 - MMSS <i>*Demostración.</i>
14:30 h. – 15:30 h.	DISFUNCIÓN BIOMECÁNICA TIPO 3 -- MMSS <i>*Práctica.</i>
15:30 h. – 16:00 h.	SINDROMES DE COMPRESION OSEA – MMSS <i>*Demostración.</i>
16:00 h. – 16:15 h.	Descanso.
16:15 h. – 17:00 h.	SINDROMES DE COMPRESION OSEA – MMSS <i>*Práctica.</i>
17:00 h. – 17:30 h.	DESASOCIACION DE LOS CMPARTAMENTOS FASCIALES DEL ANTEBRAZO
17:30 h. – 18:30 h.	BLUEPRINTS MMSS – DEMO Y PRACTICA <i>*Práctica libre.</i>
Sábado 17/09/2022 MMII	
9:00 h. – 9:15 h.	Repaso día anterior.
9:30 h. – 10:00 h.	FULCROS – ARTICULARES Y CAPSULARES - MMII <i>*Demostración.</i>



CURSO TERAPIA MANUAL INTEGRATIVA
Avanzado Nivel 1: Sistema óseo-articular
Zaragoza, 20-21-22 de mayo y 16-17-18 de septiembre de 2022

*Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de Profesiones Sanitarias de Aragón.

10:00 h. – 11:00 h.	FULCROS – ARTICULARES Y CAPSULARES – MMII <i>*Práctica.</i>
11:00 h. – 11:15 h.	Descanso.
11:15 h. – 11:30 h.	RELACIONES TIPO 1 – MMII <i>*Demostración.</i>
11:30 h. – 13:00 h.	RELACIONES TIPO 1 – MMII <i>*Práctica y práctica libre.</i>
13:00 h. – 14:00 h.	Pausa para comer.
14:00 h. – 14:30 h.	DISFUNCIÓN BIOMECÁNICA TIPO 3 - MMII <i>*Demostración.</i>
14:30 h. – 15:30 h.	DISFUNCIÓN BIOMECÁNICA TIPO 3 -- MMII <i>*Práctica.</i>
15:30 h. – 16:00 h.	SINDROMES DE COMPRESION OSEA – MMII <i>*Demostración.</i>
16:00 h. – 16:15 h.	Descanso.
16:15 h. – 17:00 h.	SINDROMES DE COMPRESION OSEA – MMII <i>*Práctica.</i>
17:00 h. – 17:30 h.	BLUEPRINTS MMSS <i>*Demostración y práctica.</i>
17:30 h. – 18:30 h.	SYNCHONIZERS AND BLUEPRINTS – MMII <i>*Práctica.</i>
Domingo, 18/09/2022	SISTEMA ÓSEO
9:00 h. – 9:15 h.	Repaso días anteriores.
9:15 h. – 9:30 h.	TEJIDO ÓSEO – BLUEPRINTS, SYNCHRONIZERS, SNA TEMPLATES <i>*Teoría y demostración.</i>
9:30 h. – 11:00 h.	TEJIDO ÓSEO – BLUEPRINTS, SYNCHRONIZERS, SNA TEMPLATES <i>*Práctica.</i>
11:00 h. – 11:15 h.	Descanso.
11:15 h. – 11:45 h.	OSSEOUS BRIDGING – TEORIA E IMPLICACIONES CLINICAS
11:45 h. – 13:00 h.	OSSEOUS BRIDGING – BLUEPRINTS <i>*Práctica.</i>
13:00 h. – 14:00 h.	Pausa para comer.
14:00 h. – 15:00 h.	OSSEOUS BRIDGING – TEMPLATES <i>*Práctica.</i>
15:00 h. – 15:45 h.	IMT PARA EL TOBILLO Y PIE – ARCO DEL PIE COMPARTIMENTOS FASCIALES <i>*Demostración.</i>
15:45 h. – 16:00 h.	Descanso.
16:00 h. – 17:00 h.	IMT PARA EL TOBILLO Y PIE – ARCO DEL PIE COMPARTIMENTOS FASCIALES <i>*Práctica.</i>
17:00 h. – 18:00 h.	Caso Clínico evaluación Seminario II. PRÁCTICA LIBRE Y PREGUNTAS.