

“MÁSTER OFICIAL EN OSTEOPATÍA Y TERAPIA MANUAL”

BIENIO 06/08

PROGRAMA PRIMER CURSO

1º SEMINARIO. 6, 7 y 8 de Octubre 2006.

Viernes mañana: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD.

Profesor: D. José Ríos Díaz

Introducción a la ciencia y al método científico.

Viernes tarde y sábado por la mañana: FILOSOFÍA E HISTORIA DE LA OSTEOPATÍA.

Profesor: D. Fernando Queipo Moreno.

Origen, A. T. Still, definición, principios, biomecánica osteopática, lesiones y técnicas osteopáticas.

Sábado tarde: CADENAS LESIONALES

Profesor: D. Fernando Queipo Moreno.

El sistema nervioso vegetativo: generalidades. Fisiología del sistema neurovegetativo.

Fisiología de las cadenas musculares. Tipologías y patologías.

Domingo mañana: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD

Profesor: D. José Ríos Díaz

Estructura de los manuscritos biomédicos-I.

2º SEMINARIO. 20, 21 y 22 de Octubre de 2006.

Viernes mañana: NEUROANATOMIA: SISTEMA NERVIOSO VEGETATIVO

Profesor: D. Andrés Martínez-Almagro Andreo.

Viernes tarde: INGLÉS TÉCNICO

Profesora: Dña. Marta Navarro Coy.

Análisis de textos científicos.

Sábado mañana: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD

Estructura de los manuscritos biomédicos-II. Ejemplos prácticos.

Profesor: D. José Ríos Díaz

Sábado tarde y domingo mañana: TÉCNICA DE MITCHELL.

Profesor: D. Jacobo Martínez Cañadas.

Los diez test. La técnica de Mitchell. La marcha. Disfunciones somáticas de la Pelvis.

3º SEMINARIO. 10, 11 y 12 de Noviembre de 2006.

Viernes mañana: INGLÉS TÉCNICO

Profesora: Dña. Marta Navarro Coy.

Análisis de textos científicos.

Viernes tarde, sábado y domingo: MIEMBRO SUPERIOR: CODO, MUÑECA Y MANO

Profesor: D. Frederic Ramajo i Fernández.

Fisiología articular. Distintas maniobras y técnicas de exploración, diagnóstico y tratamiento manual.

4º SEMINARIO. 24, 25 y 26 de Noviembre de 2006.

Viernes mañana: INGLÉS TÉCNICO

Profesora: Dña. Marta Navarro Coy.

Análisis de textos científicos.

Viernes tarde, sábado y domingo: CINTURA ESCAPULAR: CLAVICULA Y HOMBRO

Profesor: D. Frederic Ramajo i Fernández.

Técnicas de exploración, estiramiento, movilización, diagnóstico y tratamiento manual.

5º SEMINARIO. 15, 16 y 17 de Diciembre de 2006.

Viernes mañana: ANATOMÍA TOPOGRÁFICA Y DISECCIÓN

Profesor: D. David Fernández Rodríguez

Disección y anatomía del aparato locomotor.

Viernes tarde: NEUROANATOMIA: SISTEMA NERVIOSO VEGETATIVO

Profesor: D. Andrés Martínez-Almagro Andreo.

Sábado mañana: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD

Profesor: D. José Ríos Díaz

Fundamentos de las búsquedas bibliográficas.

Sábado tarde y domingo: TECNICA DE MITCHELL.

Profesor: D. Jacobo Martínez Cañadas.

El sacro, la columna vertebral lumbar y dorsal.

6º SEMINARIO. 12, 13 y 14 de Enero de 2007.

Viernes mañana: NEUROANATOMIA: SISTEMA NERVIOSO VEGETATIVO

Profesor: D. Andrés Martínez-Almagro Andreo.

Viernes tarde, sábado y domingo: MIEMBRO INFERIOR: RODILLA Y PIE:

Profesor: D. Françesc Escarmís i Costa:

Distintas técnicas de movilización. Exploración y diagnóstico. Tratamiento manual y manipulación.

7º SEMINARIO. 26, 27 y 28 de Enero de 2007.

Viernes mañana: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD

Profesor: D. José Ríos Díaz

Base de datos MEDLINE.

Viernes tarde, sábado y domingo: CADENAS LESIONALES:

Los centros medulares y superiores neurovegetativos. Fisiopatología neurovegetativa.

La disfunción osteopática y su efecto en cadena. Cadenas lesionales neurovegetativas.

Diferencias entre cadenas lesionales neurovegetativas y cadenas musculares y articulares. Cadenas lesionales víscero-somáticas y somato-viscerales. Ejemplos, casos clínicos y técnicas de tratamiento.

Profesor: D. Fernando Queipo Moreno.

Fisiología de las cadenas musculares. Tipologías y patologías. Anomalías en pivots y palancas. Tratamientos. Utilización corporal.

8º SEMINARIO. 9, 10 y 11 de Febrero de 2007.

Viernes mañana: NEUROANATOMIA: MENINGES

Profesor: D. Andrés Martínez-Almagro Andreo.

Viernes tarde, sábado y domingo: EL MIEMBRO INFERIOR: CADERA Y RODILLA

Profesor: D. Françesc Escarmís i Costa:

Técnicas de exploración y diagnóstico de distintas lesiones. Movilización, flexibilización y manipulación.

9º SEMINARIO. 23, 24 y 25 de Febrero de 2007.

Viernes mañana: EXPLORACIÓN CLÍNICA Y ORIENTACIÓN DIAGNÓSTICA EN PATOLOGÍA DE COLUMNA VERTEBRAL.

Profesor: D. Juan Antonio Olmo Fernández-Delgado.

Viernes tarde: SEMIOLOGÍA: TRAUMATOLOGÍA

Profesor: D. Antonio Galián Canovas.

Síndromes dolorosos de las Extremidades.

Sábado y Domingo: COLUMNA DORSAL. LAS COSTILLAS

Profesor: D. Antonio Galián Canovas.

Exploración dorsal y costal. Valoración de la movilidad. Técnicas de tratamiento manual. Manipulación con técnica estructural.

10º SEMINARIO. 9, 10 y 11 de Marzo de 2007.

Viernes: COLUMNA DORSAL. LAS COSTILLAS

Profesor: D. Antonio Galián Canovas.

Continuación: Técnicas de tratamiento manual. Manipulación con técnica estructural.

Sábado y Domingo: LA REGION CERVICAL

Profesor: D. Antonio Galián Canovas.

Región cervical superior e inferior. Fisiología articular. Exploración de la movilidad y manipulación de las vértebras cervicales.

11º SEMINARIO. 23, 24 y 25 de Marzo de 2007.

Viernes mañana: DISEÑO EXPERIMENTAL EN CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN.

Profesores: Dña. Adela Martínez-Cachá Martínez y D. José María Cayuela García.

La investigación aplicada a la alimentación y la salud. Epidemiología.

Viernes tarde: RADIOLOGÍA OSTEOPÁTICA

Profesor: D. Jacinto Martínez Payá.

Anatomía radiológica. Radiología del cráneo, columna cervical y extremidad superior.

Sábado y Domingo: PELVIS Y COLUMNA LUMBAR

Profesor: D. Antonio Galián Canovas.

Repaso anatómico. Exploración y valoración de la movilidad. Protocolo de colocación del paciente. La manipulación lumbar y de pelvis

12º SEMINARIO. 20, 21 y 22 de Abril de 2007.

Viernes mañana: NUTRICIÓN HUMANA.

Profesores: Dña. Pilar Zafrilla Rentero, Dña. Juana Mulero Cánovas, Dña. Begoña Cerdá Martínez – Pujalte y Dña. Juana María Morillas.

La nutrición en las distintas etapas de la vida.

Viernes tarde: RADIOLOGÍA OSTEOPÁTICA

Profesor: D. Jacinto Martínez Payá.

Anatomía radiológica. Radiología del raquis dorsal y lumbar.

Sábado y domingo: TECNICA DE MITCHELL Y CASOS CLÍNICOS

Profesor: D. Jacobo Martínez Cañadas.

La columna vertebral cervical. Las costillas.

Exposición de casos clínicos: exploración y tratamiento osteopático

13º SEMINARIO. 4, 5 y 6 de Mayo de 2007.

Viernes mañana: NUTRICIÓN HUMANA

Profesores: Dña. Pilar Zafrilla Rentero, Dña. Juana Mulero Cánovas, Dña. Begoña Cerdá Martínez – Pujalte y Dña. Juana María Morillas.

Nutrición y enfermedad.

Viernes tarde: RADIOLOGÍA OSTEOPÁTICA

Profesor: D. Jacinto Martínez Payá.

Anatomía radiológica. Radiología de la pelvis y la extremidad inferior.

Sábado mañana y tarde: NEURALGIA CERVICOBRAQUIAL (NCB):

Profesor: D. David Fernández Rodríguez.

Recuerdo anatomofisiológico. Fisiopatología. Síndrome de los desfiladeros

Domingo: TRATAMIENTO OSTEOPATICO DE LAS FASCIAS.

Profesora: Dña. Isabel Mollá Onteniente.

Fundamentos y conceptos básicos de la liberación miofascial, análisis biomecánico, evaluación del paciente, técnicas de movilización. Técnicas de relajación miofascial,

Indicaciones y contraindicaciones.

14º SEMINARIO. 18, 19 y 20 de Mayo de 2007.

Viernes mañana: ANATOMÍA FUNCIONAL: CAVIDADES CORPORALES

Profesor: D. Andrés Martínez-Almagro Andreo.

Viernes tarde: TRATAMIENTO OSTEOPÁTICO DE LAS HERNIAS DISCALES

Profesor: D. David Fernández Rodríguez

Exploración y técnicas de tratamiento de las hernias discales. Manipulación de disfunción asociada a hernia discal, técnica de flexión distracción.

Sábado y domingo: TRATAMIENTO OSTEOPATICO DE LAS FASCIAS.

Profesora: Dña. Isabel Mollá Onteniente.

Aplicación de las técnicas de liberación miofascial en las restricciones más comunes en las distintas regiones corporales.

15º SEMINARIO. 1, 2 y 3 de Junio de 2007.

Viernes mañana: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD

Profesor: D. José Ríos Díaz

Otras bases de datos.

Viernes tarde: LA REGION CERVICAL.

Profesor: D. Antonio Galián Canovas.

Continuación: Exploración de la movilidad y Manipulación de las vértebras cervicales.

Sábado y domingo: EL SACRO

Profesor: D. Antonio Galián Canovas.

Sacro: fisiología articular. Ejes de movilidad. Exploración y manipulación del sacro.

16º SEMINARIO. 15, 16 y 17 de Junio de 2007.

Viernes mañana: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD

Profesor: D. José Ríos Díaz

Interpretación de datos en manuscritos biomédicos. Estadística.

Viernes tarde: SEMIOLOGÍA. TRAUMATOLOGÍA

Profesor: D. Antonio Galián Canovas.

Síndromes dolorosos de las extremidades. Continuación.

Sábado: TRATAMIENTO OSTEOPÁTICO DE LAS HERNIAS DISCALES

Profesor: D. David Fernández Rodríguez

Técnicas de tratamiento de las hernias, técnica de flexión distracción.

Domingo: TECNICA DE MITCHELL Y CASOS CLÍNICOS

Profesor: D. Jacobo Martínez Cañadas.

La clavícula. Repaso de todas las técnicas.

Exposición de casos clínicos: exploración y tratamiento osteopático.

PROGRAMA DE SEGUNDO CURSO (07/08)

1º SEMINARIO. 5 y 6 de Octubre 2007.

Viernes mañana: OSTEOPATIA VISCERAL.

Sistema nervioso vegetativo. El diafragma.

Profesora: Dña. Carolina Vázquez Villa.

Viernes tarde: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD.

Deontología, ética e investigación.

Profesor: D. José Ríos Díaz.

Sábado: OSTEOPATIA VISCERAL.

El estómago.

Profesora: Dña. Carolina Vázquez Villa.

2º SEMINARIO. 19 y 20 de Octubre de 2007.

Viernes mañana: MÉTODOS DE RELAJACIÓN

Profesora: Dra. D^a Rosario Gómez Sánchez.

Viernes tarde y Sábado: OSTEOPATIA VISCERAL.

Intestinos. El duodeno. El hígado. La vesícula.

Profesora: Dña. Carolina Vázquez Villa.

3º SEMINARIO. 9 y 10 de Noviembre de 2007.

Viernes mañana: NEUROANATOMÍA: LÍQUIDO CEFALORAQUÍDEO (LCR)

Profesor: D. Andrés Martínez-Almagro Andreo.

Viernes tarde y Sábado: OSTEOPATIA VISCERAL.

La próstata. El riñón. La vejiga. El útero. Los ovarios.

Profesora: Dña. Carolina Vázquez Villa.

4º SEMINARIO. 23 y 24 de Noviembre de 2007.

Viernes y Sábado mañana: OSTEOPATIA VISCERAL.

Técnicas viscerales.

Profesora: Dña. Carolina Vázquez Villa.

Sábado tarde: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD.

Diseño de comunicaciones científicas: tipo oral y tipo póster.

Profesor: D. José Ríos Díaz.

5º SEMINARIO. 14 y 15 de Diciembre de 2007.

Viernes mañana: NEUROANATOMÍA: VASCULARIZACIÓN CEREBRAL.

Profesor: D. Andrés Martínez-Almagro Andreo.

Viernes tarde y Sábado: MOVILIZACIÓN DEL SISTEMA NERVIOSO.

Test de evaluación y maniobras neurodinámicas en el SNC.

Profesor: D. Jacobo Martínez Cañadas.

6º SEMINARIO. 18 y 19 de Enero de 2008.

Viernes y sábado: TÉCNICA DE DEJARNETTE

Test diagnósticos, principios y tratamientos con la técnica Dejarnette.

Profesor: Dña. Paloma Botía Castillo

7º SEMINARIO. 1 y 2 de Febrero de 2008.

Viernes mañana: MOVILIZACIÓN DEL SISTEMA NERVIOSO.

Test de evaluación y maniobras neurodinámicas en el SNP.

Profesor: D. Jacobo Martínez Cañadas.

Viernes tarde y Sábado: TRIGGER POINTS.

El síndrome del dolor miofascial. Introducción. Características. Tratamiento de distintos músculos.

Profesor: D. Juan Manuel Martínez Cuenca.

8º SEMINARIO. 15 y 16 de Febrero de 2008.

Viernes mañana: DISEÑO EXPERIMENTAL EN CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN. investigación alimentaria.

Profesores: Dña. Adela Martínez-Cachá Martínez y D. José María Cayuela García.

La investigación aplicada a la alimentación y la SALUD.

Viernes tarde y Sábado: Síndrome de Dolor Temporomandibular (SDTM).

Anatomía de la ATM. La relación céntrica. El mapa del dolor articular. Patologías y disfunciones temporomandibulares.

Profesor: D. Jacobo Martínez Cañadas.

9º SEMINARIO. 29 de Febrero y 1 de Marzo de 2008.

Viernes mañana: OSTEOPATIA EN LAS EMBARAZADAS.

Intestinos: el duodeno. Hígado. La vesícula.

Profesoras: D^a Paloma Botía Castillo y D^a Carolina Vázquez Villa.

Viernes tarde y Sábado: OSTEOPATÍA EN EL SISTEMA GENITOURINARIO.

Alteraciones y tratamiento osteopático en el sistema genitourinario.

Profesora: Dña. Paloma Botía Castillo.

10º SEMINARIO. 7 y 8 de Marzo de 2008.

Viernes mañana: SEMIOLOGÍA. NEUROLOGÍA.

Síndromes Dolorosos de la cabeza y de las cervicales.

Profesor: D. Ramón Villaverde González.

Viernes tarde y Sábado: Síndrome de Dolor Temporomandibular (SDTM).

Tratamientos de patologías y disfunciones temporomandibulares.

Profesor: D. Jacobo Martínez Cañadas.

11º SEMINARIO. 11 y 12 de Abril de 2008.

Viernes mañana: NEUROANATOMÍA: VASCULARIZACIÓN CEREBRAL

Profesor: D. Andrés Martínez-Almagro Andreo.

Viernes tarde y Sábado: OSTEOPATIA CRANEAL.

Breve repaso histórico. Principios básicos de la Osteopatía craneal

Compresión del cuarto ventrículo. Articulación esfeno-basilar. Movimiento sacro-craneal. El líquido céfalo-raquídeo fuera del canal neural. Maniobras directas.

Profesor: D. José Ríos Díaz.

12º SEMINARIO. 25 y 26 de Abril de 2008.

Viernes y sábado: TRIGGER POINTS.

El síndrome del dolor miofascial. Exploración y tratamiento de distintos músculos. Punción de los PGM.

Profesor: D. Juan Manuel Martínez Cuenca.

13º SEMINARIO. 9 y 10 Mayo de 2008.

Viernes mañana: TÉCNICA DE DEJARNETTE

Tratamientos con la técnica Dejarnette.

Profesor: D^a Paloma Botía Castillo

Viernes tarde y Sábado: OSTEOPATIA CRANEAL.

El frontal y el falx cerebri. El temporal y el tentorium cerebelli. La mandíbula. Maniobras directas e indirectas sobre la art. esfeno-basilar. Temporal. Maniobras indirectas sobre el temporal. Huesos de la cara. Anatomía funcional del paladar duro. Maxilar-palatino.

Profesor: D. José Ríos Díaz.

14º SEMINARIO. 23 y 24 de Mayo de 2008.

Viernes mañana: NUTRICIÓN HUMANA.

Profesores: D^a Pilar Zafrilla Rentero, D^a Juana Mulero Cánovas, D^a Begoña Cerdá Martínez – Pujalte y D^a Juana María Morillas.

Nutrición y enfermedad.

Viernes tarde y Sábado: OSTEOPATIA CRANEAL.

Impactación. Liberación de la articulación esfeno-maxilar. Tratamiento craneal en los niños.

Profesor: D. José Ríos Díaz.

15º SEMINARIO. 6 y 7 de Junio de 2008.

Viernes mañana: ANATOMÍA TOPOGRÁFICA Y DISECCIÓN

Disección en anatomía visceral y craneal.

Profesores: Dr. D. Francisco Sánchez del Campo, Francisco Fernando Terol Calpena, Vicente Almenar García.

Viernes tarde: NUTRICIÓN HUMANA.

Elaboración de dietas en diferentes etapas de la vida.

Profesores: D^a Pilar Zafrilla Rentero, D^a Juana Mulero Cánovas, D^a Begoña Cerdá Martínez – Pujalte y D^a Juana M^a Morillas Ruiz.

Sábado: OSTEOPATIA CRANEAL.

Vómer. Huesos nasales. Articulación esfeno-maxilar: Torsión.

Profesor: D. José Ríos Díaz.

16º SEMINARIO. 20 y 21 de Junio de 2008.

Viernes y Sábado mañana: SÍNDROMES VERTIGINOSOS

Técnicas exploratorias y tratamiento osteopático en los vértigos.

Profesor: D. Antonio Galián Canovas.

Sábado tarde: TESIS DE MÁSTER.