

JORNADA

ABORDAJE DEL ICTUS DESDE LA FISIOTERAPIA Y LA LOGOPEDIA

Sábado 28 de Octubre de 2017

Reseñas curriculares ponentes

COLEGIO DE FISIOTERAPEUTAS

Sabrina Alavez

Hace 11 años que soy fisioterapeuta y mi desarrollo profesional se ha basado en la formación continua y en el desempeño apasionado de mi trabajo.

En cuanto a la formación de postgrado oficial que he realizado quiero destacar el "Máster en Biomecánica Aplicada a la Valoración del Daño" y el "Experto en el Método Pilates en Rehabilitación y Cinesiterapia". Y de la formación continua señalo la especialización en fisioterapia neurológica, en calidad de movimiento para la recuperación funcional y la mejora del rendimiento y en terapia manual.

He trabajado en diferentes asociaciones (ADEMM, ASMIFAL, Políbea), hospitales (Clínica Sear y Hospital Beata María Ana de Jesús) y en el ámbito privado. También he participado como ponente de jornadas divulgativas y he colaborado como docente en entidades universitarias (UAH y UEM) y academias (Foro Técnico de Formación y Zeebra Academy).

Laura Rubio

Diplomada en fisioterapia. Universidad de Oviedo. Es especialista en fisioterapia respiratoria y cardiovascular (Université Claude Bernard), especialista en evaluación y tratamiento del adulto con trastornos neurológicos según el concepto Bobath (Universidad Alcalá) y ha cursado el Máster en terapia manual del aparato locomotor (Universidad Alcalá). Tiene formación de posgrado en diferentes abordajes neurológicos: Basale stimulation, Perfetti... Ha tenido un gran desarrollo clínico como fisioterapeuta en neurológica en el Hôpital Henry Gabrielle y en el Centro Lescer.

Macarena Benito Jiménez

Fisioterapeuta colegida número 4909 con master universitario en Biomecánica aplicada al diagnóstico del daño corporal. Con más de 15 años de dedicación a la fisioterapia neurológica y formada tanto en Bobath como en Vojta, mi carrera siempre ha ido en dirección hacia la neurología, pero formándome en diversas áreas como kinetic control o suelo pélvico para re-enfocar todo ese aprendizaje hacia la patología neurológica. Inicié mi carrera profesional en diversas asociaciones de pacientes con enfermedades neurológicas. Al tiempo, decidí pasarme al ámbito hospitalario, donde estuve como responsable del área neurológica más de 9 años. Hace unos años tuve la oportunidad de incorporarme a la clínica DACER de rehabilitación funcional donde he tenido la suerte de formar parte de uno de los mejores equipos pluridisciplinarios de Madrid. Actualmente colaboro con DACER e imparto clases en la Universidad CEU de Madrid, así como en el Máster de neurología de la UCM.

Charo Ariza

Fisioterapeuta. Directora del centro de Rehabilitación neurológica CRENE. Instructora del Concepto Bobath.

TERAPEUTAS OCUPACIONALES

César Cuesta García

Terapeuta Ocupacional. Doctor en Ciencias de la Salud (cum laude), Universidad Rey Juan Carlos y Máster en Patología Neurológica. Es profesor Doctor Titular del Grado de Terapia Ocupacional, en el Centro Superior de Estudios Universitarios (CSEU) La Salle.

Colabora como profesor en la Universidad Gimbernat de Cantabria, en el Grado de Fisioterapia. También, es profesor en diferentes posgrados y en otros másteres no universitarios del ámbito de la neurorehabilitación. Además, es miembro del Grupo de Investigación Occupational Thinks y del Comité Ético de Investigación del CSEU La Salle.

Posee experiencia clínica de más de 20 años en el campo de Neurorehabilitación de población infantil y adultos. Actualmente dedicado a la práctica privada en entornos naturales. Socio fundador del grupo de Neuroterapia Ocupacional de la Sociedad Española de Neurología, desde su origen en el año 2012. Tiene formación avanzada, entre otros, en: Concepto Bobath (pediatría y adulto), Integración Sensorial, Estimulación Basal, Concepto Affolter y Kineasthetic. Diplomado en Psicomotricidad y Musicoterapia, etc.

COLEGIO DE LOGOPEDAS

Elia Rodríguez Fernández

Diplomada en logopedia, terapeuta Bobath, formada en múltiples conceptos y técnicas de postgrado, desarrolla su labor profesional actual en el Centro LESCER, siendo la supervisora del Área de Logopedia. Realiza su labor docente en estudios de grado y máster de neuropsicología. Ha colaborado en publicaciones a nivel nacional y ha sido ponente en congresos y jornadas relacionadas con la Logopedia y el daño cerebral. Miembro de la European Society for Swallowing Disorders

Laura Seco

Actualmente es logopeda en Centro de Referencia Estatal de Atención al Daño Cerebral (IMSERSO). Además, es integrante de la Unidad de Disfagia en el Hospital del Tajo. Realiza numerosas actividades docentes en relación con el daño cerebral, la afasia y la disfagia.

Margarita Durán

Profesora de EGB, Licenciada en Ciencias de la Educación especialista en Pedagogía Terapéutica y diplomada en Logoterapia por la cátedra de Medicina Física y Rehabilitadora, Hospital Clínico de Madrid. Formación específica en disfagia, voz y neurología a través de diversos cursos formativos. Amplia experiencia en Formación impartiendo el curso "Pautas de prevención de patologías de la voz en docentes" Tutor de prácticas de logopedia para la UCLM. Ha trabajado como logopeda en el hospital universitario "La Paz" desde 1986 al 2000. Y en el hospital "12 de octubre desde el 2000 hasta la actualidad.

Almudena Santiago

Diplomada en Logopedia. Experta en Práctica Clínica. Trabajando en el Servicio de Rehabilitación del Hospital Universitario 12 de Octubre como logopeda, en el que forma parte del proyecto de la Unidad de Disfagia. Dispone de formación específica de disfagia a través de diversos cursos formativos. Además, fue ponente en las II Jornadas de Enfermería en Cirugía Oral y Maxilofacial, con la ponencia "Intervención logopédica tras la cirugía maxilofacial".

Alberto Ibáñez García

Graduado en Logopedia por la Universidad Complutense de Madrid, Experto en terapia orofacial y miofuncional por la Universidad Pontificia de Salamanca y logopeda neurológico en DACER Rehabilitación Funcional.



Colegio Profesional de
FISIOTERAPEUTAS
COMUNIDAD DE MADRID

www.cfisiomad.org



www.colegiologopedasmadrid.com