



BELÉN ORDOÑEZ



- Actualmente Doctoranda de la Universidad Complutense de Madrid
- Máster en Intervención Logopédica (UCM)
- Grado en Logopedia (UCM)
- Experto en Atención Temprana (Fundación ICSE)
- Diplomatura en Logopedia (UCM)

- LOGOPEDA en el Hospital Infantil Gregorio Marañón, realizando tratamientos en grandes prematuros, cardiopatías, patología digestiva y por daño cerebral perinatal, malformaciones y trastornos miofuncionales orofaciales, con disfagia neonatal-pediátrica o trastornos de la alimentación (primer servicio con tratamiento logopédico hospitalario desde el nacimiento en Madrid) en pacientes críticos, agudos y crónicos (UCI, hospitalización, y ambulatorio). Además, rehabilitando trastornos del desarrollo, del habla y del lenguaje, e implantes cocleares desde 2010.
- COLABORADORA DOCENTE en la Semana de Acogida de los EIR, y en la Escuela de Padres de niños ingresados, Dirección de Enfermería, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, desde 2013.
- PROFESORA ASOCIADA del Grado en Logopedia y Master en Intervención Logopédica, ejerciendo labores de docencia, investigación y tutorización de TFG y TFM. Departamento de Inmunología, Oftalmología y ORL, Facultad de Medicina, UCM, Madrid, desde 2017.
- PONENTE del seminario “Un nuevo reto: Logopedia en el bebé Prematuro”, dentro de la asignatura de Prácticas Externas del Grado en Logopedia, UCM, Madrid, desde 2012.
- TUTORA DE PRÁCTICAS del Grado en Logopedia, UCM, Madrid, desde 2010.
- REVISORA EXPERTA de originales enviados para su publicación en la Revista de Investigación en Logopedia (ISSN 2174-5218), desde 2019.
- LOGOPEDA INVESTIGADORA en la Fundación de Investigación Biomédica del Hospital Clínico San Carlos, realizando labores de elaboración de base de datos y recogida de los mismos, así como evaluación e intervención en los problemas de alimentación y Disfagia en el niño pequeño. Instituto del Niño y Adolescente, servicio de Pediatría y servicio de Neonatología. Desde junio de 2021.
- LOGOPEDA INVESTIGADORA en el dep. de Inmunología, Oftalmología y ORL, realizando labores de investigación y tutorización de TFG y TFM en las siguientes líneas de investigación: Competencias de alimentación como marcador de neurodesarrollo en Prematuros y Recién Nacidos a Término, y Patología de la Alimentación Infantil. Facultad de Medicina, UCM. Desde 2019.

TEMAS A TRATAR

- Módulo 1, introducción y seguimiento del desarrollo del recién nacido.
- Módulo 2, patologías causantes de disfagia pediátrica
- Módulo 3, evaluación clínica e instrumental de la disfagia.
- Módulo 4, intervención logopédica y visualización de casos.

OBJETIVOS

Repasar el desarrollo normal embrionario, neonatal y primer año de vida.

- Entender las diferentes patologías del recién nacido y sus secuelas.
- Conocer los procedimientos de detección de posibles problemas actuales y futuros en alimentación.
- Aprender cómo intervenir en el niño con alteración en la alimentación.
- Seguir el adecuado desarrollo del recién nacido.

INCLUYE

- Certificado de participación.
- Material complementario.