

Docentes e Investigadores



Programa:

Nombre completo: Manuela Castellanos Patiño

Curso: Muscuolosqueletica II

Correo Institucional:

manuelacastellanospatino@fumc.edu.co

Ver CVLac: (enlace)

Presentación:

Fisioterapeuta con experiencia en el campo de rehabilitación ortopédica y gestión de proyectos de investigación, con apoyo en el área de consultoría en el campo de la salud. Con una actitud proactiva, capacidad de liderazgo, y trabajo con grupos. Interesada en el área ortopédica, salud pública, docencia e investigación. Magister en el área de Educación en Salud en la Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, MG, Brasil.

Estudios realizados:

- Maestría en Educación en Salud, Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, 2017
- Fisioterapeuta, Fundación Universitaria María Cano, 2013

Publicaciones:

Libros:

Artículos:

Castellanos, M. (2018). Educação inclusiva: limites e possibilidades do trabalho entre o ensino especial e a escola regular. Revista Electrónica en Educación y Pedagogía, 2(2), 88-99. doi:<http://dx.doi.org/10.15658/rev.electron.educ.pedagog18.03020207>

Conferencias:

-Conferencista en el III SIMPÓSIO MINEIRO DE FISIOTERAPIA AQUÁTICA. Estimulação Aquática em crianças com deficiência visual. (Estimulación acuática en niños con deficiencia visual). Brasil, septiembre-2015.

-UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES JEQUITINHONHA E MUCURI - UFVJM. Conferencista en el IV SEMINARIO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MESTRADO PROFISSIONAL ENSINO EM SAÚDE. Inclusão educativa e a educação popular. (IV SEMINARIO DEL PROGRAMA DE POS-GRADUACIÓN EDUCACIÓN EM SALUD. Inclusión educativa y la Educación Popular). Brasil, agosto 2015.

- UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES JEQUITINHONHA E MUCURI – UFVJM. Conferencista en la III SEMANA DA QUALIDADE E XIV SEMANA INTERNA DE ACIDENTE DO TRABALHO. Saúde do homem. (III SEMANA DE LA CALIDAD Y XIV SEMANA INTERNA DE ACCIDENTE DE TRABAJO. Salud del Hombre). Brasil, mayo2015

Reconocimientos

- Premio Dr. “José Merelas Rodríguez” al mejor tema libre por el trabajo: “ANALISIS CINEMATICO: PARAMETROS ESPACIO-TEMPORALES DE LA MARCHA Y CAMBIOS EN EL EQUILIBRIO DE NIÑOS CON DEFICIENCIAS SENSITIVAS VISUALES” Otorgado, en Buenos Aires, Argentina, octubre de 2013. Por la Sociedad Argentina de Ortopedia y Traumatología Infantil (SAOTI), la Sociedad Latinoamericana de Ortopedia y Traumatología Infantil, (SLAOTI) y Sociedad Europea de Ortopedia Pediátrica (EPOS).
- Beca completa para estudio de maestría en Educación en Salud en Brasil