

CINTA MORALEDA REDECILLA

Scopus Author ID:26221867700
Código ORCID:0000-0002-8335-903X



Experiencia profesional

Ene 2017-Act	Facultativo Especialista Area e Investigadora clinica Hospital 12 de Octubre
Oct 2016-Ene 2017	Médico pediatra Centro de especialidades Colmenar Viejo Sur
Jun 2014-Jun 2016	Pediatra Infectólogo Hospital Infantil Manuel de Jesús Rivera, Managua, Nicaragua
Sep 2007-Abr 2015	Medical Research Fellow ISGlobal, Barcelona
Ago 2010-May 2013	Coordinadora de estudios en terreno Fundació Clinic para la investigació biomédica en Marruecos
Sep 2007-Jul 2010	Médico pediatra-Investigadora clínica Centro de Investigaçao em Saúde da Manhiça, Mozambique

Principal formación académica

Abril 2015	Doctorado en Medicina, Salud Internacional Mención Doctor Internacional <i>“Contribución de la anemia y de la exposición al virus de la inmunodeficiencia humana a la morbi-mortalidad infantil en África”</i> Facultad de Medicina. Universitat de Barcelona
2003-2007	Especialización en Pediatría y áreas específicas Hospital General de Segovia
1996-2002	Licenciatura en Medicina y Cirugía Universidad Complutense de Madrid

Selección Publicaciones

- Moraleda et al. 2018. Prevalence, antimicrobial resistance and serotype distribution of GBS isolated among pregnant women and newborns in Rabat, Morocco. Journal of medical microbiology. ISSN 1473-5644
- Shi et al. 2017. Global, regional, and national disease burden estimates of acute LRI due to RSV in young children in 2015: a systematic review and modelling study. Lancet. ISSN 1474-547X
- Moraleda et al. 2017. Anaemia in hospitalised preschool children from a rural area in Mozambique: a case control study in search for aetiological agents. BMC pediatrics. ISSN 1471-2431
- Pedrini et al. 2015 Clinical, nutritional and immunological characteristics of HIV-infected children in an area of high HIV prevalence. J Trop Pediatr. Aug;61(4)
- Moraleda et al. 2014 Impact of HIV exposure on health outcomes in HIV-negative infants born to HIV-positive mothers in Sub-Saharan Africa. J Acquir Immune Defic Syndr. Feb 1;65(2)

Resumen CV

Tras la especialización en pediatría, mi trayectoria profesional se ha desarrollado principalmente en países en vías de desarrollo, donde he compaginado la asistencia clínica con la coordinación en el terreno de proyectos de investigación en el campo de las enfermedades infecciosas pediátricas. Mis principales áreas de interés son las neumonías, el VIH, las arbovirosis y la malaria. He participado en la creación de protocolos y guías clínicas en los centros donde he trabajado, así como junto a la OMS.

Actualmente, continúo mi línea de trabajo en la unidad de Enfermedades Infecciosas Pediátricas del Hospital 12 de Octubre con actividad asistencial y docente. En el área de investigación, coordino el proyecto internacional EMPIRICAL (<https://empiricaledctp.eu>), un ensayo clínico multicéntrico en lactantes infectados por VIH con neumonía en África. Además participo, entre otros, en proyectos vinculados a redes nacionales como REDICCMV o VALS-DANCE y a un ESPID "*small grant award*" que he recibido.

Soy miembro de la SEIP hace varios años y aprecio mucho sus logros y la dedicación de todos sus miembros activos. Me gustaría colaborar para que la sociedad siga creciendo en formación, investigación y docencia con valor y rigor científico, así como fortalecer su colaboración con otras entidades interesadas en enfermedades infecciosas pediátricas. En concreto, como secretaria del grupo de cooperación de la AEP, me gustaría impulsar sinergias entre ambas sociedades en esa área.