

MACARENA DEL ROSARIO LÓPEZ VERDUGO

Dirección: Calle Salvador Dalí, nº 11, 5ºB 41008, Sevilla.

Teléfono de contacto: 625397848.

e-mail: macarena.lopver@gmail.com

Resumen libre del CV:

Desde el inicio de mi formación universitaria comencé a interesarme por el ámbito de la investigación y la docencia y fue entonces cuando hice mis primeras aportaciones a Congresos como alumna interna en el Centro Universitario de Enfermería Cruz Roja, adscrito a la Universidad de Sevilla. Una vez que acabé el Grado de Enfermería comencé el Máster Oficial en Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud de la Universidad de Sevilla, a través del cual adquirí conocimientos relacionados con la investigación y, además, accedí al Programa de Doctorado en el que me encuentro matriculada actualmente. Actualmente, pertenezco al equipo de investigación de la Unidad Clínica de Enfermedades Infecciosas y Medicina Preventiva del Hospital Universitario Virgen del Rocío, en el que trabajo como miembro activo de numerosos estudios de investigación y ensayos clínicos. Mi línea de investigación se centra principalmente en la Epidemiología, Salud Pública y Gestión Sanitaria con el objetivo de aportar investigación relevante en el campo de las organizaciones sanitarias para mejorar la eficiencia en términos de salud pública, así como en el ámbito de las Enfermedades Infecciosas y Medicina Preventiva para la optimización del uso de antibióticos, entre otras. Además, cabe destacar que mi formación y desempeño en el ámbito de la investigación siempre ha ido de la mano de la labor asistencial en hospitales y clínicas en diversidad de servicios. No obstante, mi principal objetivo es llegar a ser docente de Grado en Enfermería para convertirme en pieza clave de la formación de los futuros profesionales de los cuidados.

Formación:

Graduado en Enfermería: 2012-2016.

Centro Universitario de Enfermería Cruz Roja, adscrito a la Universidad de Sevilla - Avenida Cruz Roja, 1, 41009, Sevilla.

Máster Universitario en Nuevas Tendencias Asistenciales en Ciencias de la Salud: 2016-2017.

Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología de la Universidad de Sevilla-Avenzoar, 6, 41009, Sevilla.

Tesis Doctoral en Enfermería: 2018- Actualmente.

Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología de la Universidad de Sevilla-Avenzoar, 6, 41009, Sevilla.

Historia laboral:

Profesional de Enfermería: 2016-2019.

Hospital Virgen Macarena, Servicio Andaluz de Salud. Consejería de Salud. Urgencias Generales y Pediátricas; Planta de Medicina Interna, Enfermedades Infecciosas, Cardiología y Pediatría; Endoscopias y Unidad de Coronarias. Avenida Doctor Fedriani, 3, 41009 Sevilla.

Técnico de Apoyo a la Investigación. Enfermera del Proyecto ATLANTIC: Ensayo Clínico Randomizado Multicéntrico de un Plan de Atención Clínica Integral Compartida con o sin Telemonitorización de Bioconstantes a Pacientes con Enfermedades Crónicas en Estadíos Avanzados. 06/06/2017-20/06/18.

Fundación Progreso y Salud. Junta de Andalucía. Unidad Clínica de Atención Médica Integral (UCAMI). Hospitales Universitarios Virgen del Rocío. Sevilla.

Profesional de Enfermería: 06/06/18-15/01/19.

Clínica Santa Isabel, Grupo HLA.

Planta, Urgencias y UCI.

Profesional de Enfermería: 15/01/19-06/03/19.

Clínica Serres. Quirófano.

Técnico de Apoyo a la Investigación. Enfermera de la Unidad Clínica de Enfermedades Infecciosas y Medicina Preventiva: 06/03/19-Actualmente. Hospital Virgen del Rocío/Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS).

Proyectos de I+D+i:

Ensayo Clínico Randomizado Multicéntrico de un Plan de Atención Clínica Integral Compartida con o sin Telemonitorización de Bioconstantes a Pacientes con Enfermedades Crónicas en Estadíos Avanzados. Investigadora colaboradora: 2017-2018.

Ensayo de Intervención Quasiexperimental para la Optimización del Uso de Nuevos Antibióticos. Proyecto New Safe. Investigadora colaboradora: 2019-Actualmente.

Estudio de la Cinética de Replicación e Impacto Clínico de la Infección por Adenovirus Humano en Pacientes con Linfoma y Leucemia Linfoide Crónica. Investigadora colaboradora: 2018-Actualmente.

Swiss Trial in Solid Organ Transplantation on Prevention of inFLUenza. Proyecto STOP FLU. Investigadora colaboradora: 2019-Actualmente.

The Pneumococcal Pneumonia Epidemiology, Urina Serotyping, and Mental Outcomes, PNEUMO study. Investigadora colaboradora: 2019-Actualmente.

Habilidades:

Capacidad de trabajo en equipo.

Habilidades interpersonales.

Capacidad organizativa, de adaptación y aprendizaje.

Responsabilidad, puntualidad, seriedad y entrega.

Capacidad de análisis e interpretación.

Flexibilidad horaria.

Información adicional:

Línea de investigación centrada en Epidemiología, Salud Pública y Gestión Sanitaria, así como en el ámbito de las Enfermedades Infecciosas y Medicina Preventiva, con numerosas publicaciones y comunicaciones.

Alumna interna y asistente honorario del Centro Universitario de Enfermería Cruz Roja Sevilla y de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología de la Universidad de Sevilla: 2013-actualmente.

Miembro del Comité Organizador de las *Jornadas Internacionales de Taxonomías*, *Lenguajes estandarizados y Proceso de atención de Enfermería*.

Inglés: Nivel B1 escrito y hablado. Acreditado por el Instituto de Idiomas de la Universidad de Sevilla.

Conocimiento medio-alto a nivel de usuario: Microsoft Office, Internet, SPSS, Mendeley.

Carnet de conducir tipo B y vehículo propio.