



Máster Universitario en
Investigación
y Cuidados en Enfermería
en Poblaciones Vulnerables



SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN: MIGRACIÓN Y SALUD PERINATAL

Sol Juárez

Investigadora en el Centre for Health Equity Studies (Universidad de Estocolmo e Instituto Karolinska)

15 de diciembre de 2016, de 16:00 a 20:00 horas
Edificio La Pagoda. Facultad de Medicina.
C/ Arzobispo Morcillo nº 4, 28029 Madrid

16:00-16:15. Presentación del seminario por parte de la coordinadora del Máster, Pilar Serrano Gallardo.

16:15-17:30 Masterclass I: ***Migración y salud desde la perspectiva de la Epidemiología social.***

- Moderación: Manuel Franco Tejero. Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud. Universidad de Alcalá.

17:30-18:00 Descanso.

18:00-19:30. Masterclass II: ***Migración y salud perinatal. Algunos retos.***

- Moderación: Francisco Bolúmar Montrull. Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud. Universidad de Alcalá.

Inscripción Gratuita. Se ruega formalizar la inscripción enviando un correo electrónico a informacion.master.enfermeria@uam.es con los datos personales (nombre y apellidos e email de contacto)

Sol Juárez es licenciada (2005) y doctora en Sociología por la Universidad Complutense de Madrid (2011). Ha sido investigadora invitada en el Population Center de la Universidad de Michigan (Estados Unidos), en el Instituto Max Planck for Demographic Research (Alemania) y en la London School of Hygiene and Tropical Medicine (Reino Unido). Realizó su investigación postdoctoral en el Center for Economic Demography de la Universidad de Lund (Suecia). Desde el año 2014, es investigadora en el Centre for Health Equity Studies de la Universidad de Estocolmo y el Instituto Karolinska y, desde el año 2016, también lo es de la Unidad de Demografía del departamento de Sociología de la Universidad de Estocolmo (Suecia). Sol Juárez realiza estudios observacionales utilizando registros de población. Su principal interés gira en torno al estudio de la salud de la población inmigrante, con especial atención a la dimensión reproductiva y perinatal. Asimismo, Sol investiga los factores de riesgo asociados a resultados adversos de salud en el nacimiento (por ejemplo, el bajo peso al nacer), así como también el efecto de la salud perinatal a lo largo de la vida.