



El GESCTP invita a la conferencia

En la búsqueda del niño estándar: Estándares y Sistemas Clasificatorios en el contexto de la medición de la malnutrición.

Ponente Invitada: **NATALIA NIÑO**

Antropóloga de la Universidad de los Andes con Maestría en Antropología y en Estudios de la Ciencia y la Tecnología. Desde 2012 es estudiante de doctorado en Estudios de la Ciencia y la Tecnología en la Universidad de Edimburgo.

En el año 2006 la Organización Mundial de Salud (OMS) lanzó un grupo de curvas de crecimiento para niños menores de cinco años con el fin de reemplazar las curvas que desde la década del 70 habían sido promovidas como curvas de referencia para comparación internacional. Estas nuevas curvas han sido promovidas por la OMS como las primeras curvas capaces de establecer cómo los niños deben crecer a diferencia de las curvas previas que solo establecían como una población específica estaba creciendo. En el año 2010 Colombia adoptó los nuevos estándares de crecimiento a través de la resolución 2121 generando cambios en la manera como el país no sólo mide el crecimiento de sus niños durante la primera infancia sino también los sistemas de medición de la desnutrición. La presentación de Natalia Niño dará especial énfasis a la manera como las curvas de crecimiento, como un ejemplo de estandarización, encarnan y movilizan valores e ideales específicos sobre el cuerpo de los niños y su estado de salud nutricional.

Lugar:

Universidad del Rosario

Edificio Casur carrera 7ª No. 12B – 41

Tercer piso - salón doctoral - Facultad de Derecho

Día: Jueves 10 de Septiembre

Hora: 1:30 – 3:30 pm

ENTRADA LIBRE