

PROYECTO "NeoKissEs"
VIGILANCIA DE LA SEPSIS NOSOCOMIAL
INFORMACIÓN PARA LA ACCIÓN
Cód. PI13/00587

HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

Salón de Actos del Edificio Materno Infantil

Madrid, 13 de Junio de 2016

OBJETIVO DE LA JORNADA

Difusión de los avances y resultados del Sistema de Vigilancia de la Sepsis Nosocomial "NeoKissEs". Interpretación de los indicadores del año 2014

biocruces
osasun ikerketa institutua
instituto de investigación sanitaria



PROGRAMA

10:00-10:10 Bienvenida y presentación de la Jornada.

Hospital Universitario 12 de Octubre.

10:10-10:40 "Manejo de vías centrales en una UCIN"

Ana Melgar Médico Adjunto, Servicio de Neonatología, Hospital Universitario 12 de Octubre y Diego Fontiveros, Enfermero, Departamento de Pediatría, Hospital Universitario 12 de Octubre.

10:40-11:15 NeoKissEs: Sistema de Vigilancia de la Infección en Neonatos de muy bajo peso: Estado Actual y Acciones Futuras

Marisela Madrid Aguilar, Investigadora Red Samid, U. Epidemiología Neonatal, H. U. Cruces y Cristina Barcelona Alfonso, Médico adjunto, Departamento de Pediatría, Unidad Neonatal, H. U. Cruces

11:15- 11:45 Discusión

11:45- 12:15 Descanso

12:15-12:55 Indicadores del Sistema de Vigilancia NeoKissEs: Resultados del año 2014

Marisela Madrid Aguilar, Investigadora Red Samid, U. Epidemiología Neonatal, H. U. Cruces

12:55-13:25 Discusión

Información

Marisela Madrid – Unidad de Epidemiología Neonatal
BIOCRUCES - Hospital Universitario Cruces
Tel. 94-600.6394 E-mail: marisela.euroneonet@euskalnet.net

Este trabajo ha sido financiado por el proyecto PI 13/00587, integrado en el *Plan Estatal de I+D+I 2013-2016* y cofinanciado por el ISCIII Subdirección General de Evaluación y Fomento de la investigación el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)