

## **“Análisis de datos biomédicos con SPSS”**

Fechas 24-27 Octubre 2016

Facultad de Medicina UAM Seminario 4

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado
24 Octubre 2016	15-18	Introducción al SPSS <ul style="list-style-type: none"><li>• Planificación y codificación de la información: Escalas de medidas en las variables (Nominal, Ordinal, Escala / razón)</li><li>• Almacenamiento de la Información: Bases de datos</li><li>• Importación y definición de variables en SPSS</li></ul>	Mariana Díaz
25 Octubre 2016	15-18	Comandos para el Análisis descriptivo de los datos y se Representación Gráfica: <ul style="list-style-type: none"><li>• Explorar</li><li>• Descriptivos</li><li>• Gráficos</li></ul>	Mariana Díaz
26 Octubre 2016	15-18	Comandos para el Análisis de Datos cualitativos: <ul style="list-style-type: none"><li>• Frecuencias</li><li>• Tablas de contingencia</li><li>• Regresión logística</li><li>• Análisis ROC</li></ul>	Rosario Madero
27 Octubre 2016	15-18	Comandos para el Análisis de Datos cuantitativos: <ul style="list-style-type: none"><li>• Comparación medias</li><li>• Correlación</li><li>• Regresión lineal</li><li>• Kaplan-Meier</li></ul>	Rosario Madero