

“Análisis de datos biomédicos con SPSS”

Fechas 23-26 Octubre 2017

Facultad de Medicina UAM

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado
23 Octubre 2017	15-18	Introducción al SPSS <ul style="list-style-type: none">• Planificación y codificación de la información: Escalas de medidas en las variables (Nominal, Ordinal, Escala / razón)• Almacenamiento de la Información: Bases de datos• Importación y definición de variables en SPSS	Mariana Díaz
24 Octubre 2017	15-18	Comandos para el Análisis descriptivo de los datos y su Representación Gráfica: <ul style="list-style-type: none">• Explorar• Descriptivos• Gráficos	Mariana Díaz
25 Octubre 2017	15-18	Comandos para el Análisis de Datos cualitativos: <ul style="list-style-type: none">• Frecuencias• Tablas de contingencia• Regresión logística• Análisis ROC	Rosario Madero
26 Octubre 2017	15-18	Comandos para el Análisis de Datos cuantitativos: <ul style="list-style-type: none">• Comparación medias• Correlación• Regresión lineal• Kaplan-Meier	Rosario Madero