

Wesdr

Estadística descriptiva

1. Descripción

Información obtenida del denominado estudio epidemiológico de retinopatía diabética de Wisconsin, EE.UU. (Wisconsin Epidemiological Study of Diabetic Retinopathy). En él, se estudió una cohorte (grupo) de diabéticos recibiendo atención médica en la región de Wisconsin. Al principio del estudio se midieron un gran número de variables que pueden tener relación con el desarrollo de la enfermedad (en nuestro fichero sólo aparecen algunas de ellas), y al final del estudio se comprobó si la enfermedad se había llegado a desarrollar.

2. Fuente

[1] Klein, R., Klein, B. E. K., Moss, S. E., Davis, M. D. and DeMets, D. L. (1988). Glycosylated hemoglobin predicts the incidence and progression of diabetic retinopathy, *Journal of the American Medical Association* 260: 2864-2871.

3. Variables

dur: tiempo que llevaba la persona con diabetes al principio del estudio. gly: porcentaje de hemoglobina glicosilada (HbA1C) en la sangre imc: índice de masa corporal al principio del estudio. Ret: Indica si la persona al final del estudio desarrolló retinopatía (1) o no (0).