

Biometría y ciencias de la salud: Encuentro inevitable.

por webadmin - jueves, octubre 08, 2020

<http://www.biometricsociety.net/2020/10/08/biometria-y-ciencias-de-la-salud-encuentro-inevitable/>

Biometría y ciencias de la salud: Encuentro inevitable.

Sesión del [I Congreso Virtual de la Sociedad Española de Epidemiología \(SEE\) y da Associação Portuguesa de Epidemiologia \(APE\)](#) moderada por Inmaculada Arostegui y Sabina Pérez

viernes, 23 de octubre de 2020

17:10-18:40

Biometría y ciencias de la salud: Encuentro inevitable.

Moderan: Inmaculada Arostegui Madariaga Sabina Pérez Vicente

Conversion of a large longitudinal electronic health record data base in Catalonia to an international common data modelT.

Duarte-Salles, M. Aragón, M. Recalde, S. Fernández-Bertolín, E. Burn265.

Proposal of a general framework to categorise continuous variables in prediction modeling. Application to colorectal cancerI.

Barrio, J. Roca-Pardiñas, M. Durban

On the identification and quantification of misreporting in medical dataA.

Fernández Fontelo, A. Cabaña, D. Moriña, P. Puig

Polygenic-wide analysis to assess the impact of genetic risk profiles for preventing neurodegenerative diseases: Methods and Applications

N. Vilor-Tejedor, R. Guigo, G. Operto, M. Crous-Bou, C. Falcon, EM. Arenaza-Urquijo, K. Fauria, JL. Molinuevo, JD. Gispert

Statistical modelling for time-to-event sports injury data: assessing biomechanical risk factorsL.

Zumeta-Olaskoaga, M. Weigert, J. Larruskain, E. Bikandi, H. Küchenhoff, DJ. Lee