

『医療系のためのやさしい統計学入門』 正誤表

このたびは上記書籍をご購入いただきまして誠に有難うございます。

本書(2009年10月9日 第1刷分, 2010年6月15日 第2刷分, 2011年5月17日 第3刷分)に, 下記のような誤りがございました。ここに訂正させていただきますとともに, 謹んでお詫び申し上げます。

箇所	誤	正
50 ページ下から 3 行目～下から 1 行目 [例]の担当地区住民の運動実施の真の割合の範囲, および県平均との差の範囲	となり, あなたの担当地区住民の運動実施の真の割合は 35.3%～ <u>54.6%</u> の範囲のどこかにあると推定されます。また県平均の 35%を引き算すると, 差は 0.3%～ <u>19.6%</u> の範囲にあることがわかります。	となり, あなたの担当地区住民の運動実施の真の割合は 35.3%～ <u>54.8%</u> の範囲のどこかにあると推定されます。また県平均の 35%を引き算すると, 差は 0.3%～ <u>19.8%</u> の範囲にあることがわかります。
155 ページ 95%信頼区間	0.233- <u>2.602</u>	0.233- <u>2.599</u>  [155 ページに掲載されている Excel 表で計算された 95%信頼区間 (下限, 上限) が正しいです。それをハイフンでつないだものを信頼区間として記載します。]

以上

2012 年 7 月 2 日 診断と治療社 編集部