

『糖尿病専門医研修ガイドブック 改訂第9版』

第1刷 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ありがとうございます。
本書第1刷におきまして以下の誤りがございました。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。

2025年4月18日現在
診断と治療社 編集部

頁28 「図12 J-DOIT3試験の各評価項目の結果」のタイトル行の欠落

正	<p>ガイドラインに沿った 従来治療 と比較した血糖・血圧・脂質に対する強化された 多因子介入の効果 (J-DOIT3)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↑</td> <td style="text-align: center;">↓</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">- 19% <i>p</i> = 0.094</td> <td style="text-align: center;">+ 1% <i>p</i> = 0.95</td> <td style="text-align: center;">- 14% <i>p</i> = 0.44</td> <td style="text-align: center;">- 58% <i>p</i> = 0.002</td> <td style="text-align: center;">- 26% <i>p</i> = 0.055</td> <td style="text-align: center;">- 32% <i>p</i> < 0.0001</td> <td style="text-align: center;">- 14% <i>p</i> = 0.046</td> <td style="text-align: center;">- 11% <i>p</i> = 0.80</td> </tr> </table> <p>図12 J-DOIT3試験の各評価項目の結果 [Ueki K, et al.: Effect of an intensified multifactorial intervention on cardiovascular outcomes and mortality in type 2 diabetes (J-DOIT3): an open-label, randomised controlled trial. Lancet Diabetes Endocrinol 2017; 5: 951-964 より]</p>									↓	↑	↓	↓	↓	↓	↓	↓	- 19% <i>p</i> = 0.094	+ 1% <i>p</i> = 0.95	- 14% <i>p</i> = 0.44	- 58% <i>p</i> = 0.002	- 26% <i>p</i> = 0.055	- 32% <i>p</i> < 0.0001	- 14% <i>p</i> = 0.046	- 11% <i>p</i> = 0.80						
↓	↑	↓	↓	↓	↓	↓	↓																								
- 19% <i>p</i> = 0.094	+ 1% <i>p</i> = 0.95	- 14% <i>p</i> = 0.44	- 58% <i>p</i> = 0.002	- 26% <i>p</i> = 0.055	- 32% <i>p</i> < 0.0001	- 14% <i>p</i> = 0.046	- 11% <i>p</i> = 0.80																								
誤	<p>ガイドラインに沿った 従来治療 と比較した血糖・血圧・脂質に対する強化された 多因子介入の効果 (J-DOIT3)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">主要評価項目 総死亡 心筋梗塞 脳卒中 血行再建術</th> <th colspan="3">主要評価項目の各要素</th> <th rowspan="2">筆頭副次評価項目 総死亡 心筋梗塞 脳卒中</th> <th colspan="3">副次評価項目</th> </tr> <tr> <th>総死亡</th> <th>冠動脈イベント</th> <th>脳血管イベント</th> <th>腎症イベント</th> <th>網膜症イベント</th> <th>下肢血管イベント</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↑</td> <td style="text-align: center;">↓</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">- 19% <i>p</i> = 0.094</td> <td style="text-align: center;">+ 1% <i>p</i> = 0.95</td> <td style="text-align: center;">- 14% <i>p</i> = 0.44</td> <td style="text-align: center;">- 58% <i>p</i> = 0.002</td> <td style="text-align: center;">- 26% <i>p</i> = 0.055</td> <td style="text-align: center;">- 32% <i>p</i> < 0.0001</td> <td style="text-align: center;">- 14% <i>p</i> = 0.046</td> <td style="text-align: center;">- 11% <i>p</i> = 0.80</td> </tr> </tbody> </table> <p>図12 J-DOIT3試験の各評価項目の結果 [Ueki K, et al.: Effect of an intensified multifactorial intervention on cardiovascular outcomes and mortality in type 2 diabetes (J-DOIT3): an open-label, randomised controlled trial. Lancet Diabetes Endocrinol 2017; 5: 951-964 より]</p>	主要評価項目 総死亡 心筋梗塞 脳卒中 血行再建術	主要評価項目の各要素			筆頭副次評価項目 総死亡 心筋梗塞 脳卒中	副次評価項目			総死亡	冠動脈イベント	脳血管イベント	腎症イベント	網膜症イベント	下肢血管イベント	↓	↑	↓	↓	↓	↓	↓	↓	- 19% <i>p</i> = 0.094	+ 1% <i>p</i> = 0.95	- 14% <i>p</i> = 0.44	- 58% <i>p</i> = 0.002	- 26% <i>p</i> = 0.055	- 32% <i>p</i> < 0.0001	- 14% <i>p</i> = 0.046	- 11% <i>p</i> = 0.80
主要評価項目 総死亡 心筋梗塞 脳卒中 血行再建術	主要評価項目の各要素			筆頭副次評価項目 総死亡 心筋梗塞 脳卒中	副次評価項目																										
	総死亡	冠動脈イベント	脳血管イベント		腎症イベント	網膜症イベント	下肢血管イベント																								
↓	↑	↓	↓	↓	↓	↓	↓																								
- 19% <i>p</i> = 0.094	+ 1% <i>p</i> = 0.95	- 14% <i>p</i> = 0.44	- 58% <i>p</i> = 0.002	- 26% <i>p</i> = 0.055	- 32% <i>p</i> < 0.0001	- 14% <i>p</i> = 0.046	- 11% <i>p</i> = 0.80																								