

『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。

本書に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。

2024年8月1日現在
診断と治療社 編集部

頁	箇所	誤	正
396	左段本文 下から 14行目	尿等排泄に伴う	尿糖排泄に伴う

『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。

本書に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。

2024年6月25日現在
診断と治療社 編集部

頁	箇所	誤	正
128	図 13	a : 75g OGTT 時のグルカゴン分泌。黒 : 健常者, 青 : 2 型糖尿病。 b : 食事負荷試験時のグルカゴン分泌。黒 : 健常者, 青 : 2 型糖尿病。 [Kobayashi M, et al.: Plasma glucagon levels measured by sandwich ELISA are correlated with impaired glucose tolerance in type 2 diabetes. Endocr J 2020; 67: 903-922 より]	a : 75g OGTT 時のグルカゴン分泌。黒 : 2 型糖尿病 , 青 : 健常者 。 b : 食事負荷試験時のグルカゴン分泌。黒 : 2 型糖尿病 , 青 : 健常者 。 [Kobayashi M, et al.: Plasma glucagon levels measured by sandwich ELISA are correlated with impaired glucose tolerance in type 2 diabetes. Endocr J 2020; 67: 903-922 より 改変]