

「J-IDEO Vol.4 No.1」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ので、ここに訂正・加筆させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

31頁 『研修医のためのレクチャーシリーズ グラム染色所見と結果からどう考える?』 [2020/1/10更新]

表2 「β溶血性レンサ球菌」の「主な感染 focus」

(誤) ・急性咽頭炎※1

(正) ・急性咽頭炎※2

同じく表2 注釈

(誤) ※1: これらの感染症で菌血症となることはほとんどないが, 主要な標的臓器のため記載した.

※2: BACTEC 血液培養ボトルで検出した細菌の写真を掲載している.

(正) ※1: BACTEC 血液培養ボトルで検出した細菌の写真を掲載している.

※2: これらの感染症で菌血症となることはほとんどないが, 主要な標的臓器のため記載した.

47頁 『教えて感染症の病理』 左段 下から5行め

(誤) 病理検査は細胞診や組織生検などの評価に加えて, 膿瘍, 腫瘍の同定に有効である.

(正) 病理検査は細胞診や組織生検などの評価に加えて, 潰瘍, 腫瘍の同定に有効である.

97頁 『微生物検査の志士たち』 表1 結果 [2020/1/9更新]

(誤) ① t-MBC※1 力価が $> \times 16$ (低値)

(正) ① t-MBC※1 力価が $< \times 16$ (低値)

53頁 『本質の感染症』 左段 上から2行め [2019/12/27更新]

(誤) (2019年9月23日) 、.....

(正) (2019年9月23日) 、.....

77頁 『肝臓のキモ』 表1 種類

(誤) 直接的肝毒性

(正) 中毒性肝毒性

77頁 右段 下から22行め

(誤)直接的肝毒性、.....

(正)中毒性肝毒性、.....

79頁 「今日のキモ」 上から3行め

(誤)直接的／.....

(正)中毒性／.....