

『薬トレ 肝・腎』正誤表

いつも小社出版物をご利用いただき誠にありがとうございます。

当該書籍について、以下の誤りがございました。深くお詫びするとともに、ここに訂正いたします。

■p5

症例 1, 問 2, 選択肢 ②

【誤】

② PT-INR, Alb, ChE, アンモニア, Plt が低下しており, 肝機能は低下している。

【正】

② アンモニアの上昇, PT-INR の延長, Alb, ChE, Plt の低下が認められ, 肝機能は低下している。

■p25

症例 11, 問 1, 選択肢

【誤】

② HBs 抗原 (-), HBc 抗体 (+)

③ HBs 抗原 (-), HBc 抗体 (+)

【正】

② HBs 抗原 (-), HBc 抗体 (+)

③ HBs 抗原 (-), **HBc 抗体 (-)**

■p27

症例 12, 症例文の上から 5 行目

【誤】

HBsAB (-), HBsAB (+), HBcAB (-), ……

【正】

HBsAG (-), HBsAB (+), HBcAB (-), ……

■p216 右段: 下から 7 行目

【誤】 甲状腺機能低下症

【正】 甲状腺機能亢進症

■p226 : 解答 2

【誤】 ①③⑤

【正】 ①⑤

■p226 : 解答 3

【誤】 ①②③⑤

【正】 ①⑤

■p229

症例 108, 問 1, 選択肢

【誤】

- ⑤ HbA1c 8.0% 未満
- ⑥ HbA1c 7.0% 未満
- ⑦ HbA1c 6.0% 未満
- ⑧ HbA1c 7.0% 未満では, 低血糖に注意する.

【正】

- ① HbA1c 8.0% 未満
- ② HbA1c 7.0% 未満
- ③ HbA1c 6.0% 未満
- ④ HbA1c 7.0% 未満では, 低血糖に注意する.

■p232

症例 109, 問 2, 解答

【誤】 ③④

【正】 ①

■p417

症例 41, 文献追加

- 4) 為田靱彦ほか: 薬剤性肝障害の全国集計. In: 渡辺明治ほか監: 最新肝臓病学, pp50-61, 新興医学, 2001,
- 5) 日本肝臓学会編: 肝臓専門医テキスト, 改訂第 2 版, 南江堂, 2016.
- 6) 滝川 一ほか: 肝臓, 46: 85-90, 2005.