

『外科専門医受験のための演習問題と解説 第2集』正誤表

このたびは『外科専門医受験のための演習問題と解説 第2集』をご購入いただきまして誠にありがとうございます。第1刷（2017年4月15日発行）、第2刷（2022年10月15日発行）におきまして、以下の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深くお詫び申し上げます。

2017年6月12日作成 2026年4月6日更新

刷数	訂正箇所	誤	正	掲載
1	14頁・問題32 問題文の3行目	誤っているものはどれか。	誤っているものはどれか。 2つ 選べ。	2017/9/4
1	16頁・問題39 選択肢 b	b. duct penetration sign 陽性	b. duct penetration sign 陰性	2022/6/10
1	28頁・問題69 選択肢 b	b. 脳, 肝, 尿路系の病変は検出 が 困難 である。	b. 脳, 肝, 尿路系の病変は検出 が 容易 である。	2022/6/10
1, 2	48頁・問3 解説の4~5行目	左 胃大網動脈	右 胃大網動脈	2026/4/6
1, 2	49頁・問5 解説の1行目	左 胃大網動脈	右 胃大網動脈	2026/4/6
1	57頁・問題39 解説の1行目	duct penetration sign 陽性は 腫瘍形成性膵炎の所見で…	duct penetration sign は 腫瘍 形成性膵炎 や自己免疫性膵炎 などで認められる所見で…	2022/6/10
1	102頁・問28 正解の選択肢	正解 b	正解 e	2017/6/12
1	109頁・問9 正解の選択肢	正解 c, d	正解 a, e	2017/7/24
1	112頁・問14 問題文の2~3行目	次に行う検査として 誤っている もの はどれか。	次に行う検査として 正しいも の はどれか。	2022/6/21
1	112頁・問14 解説	※解説文に右の文章を追加	膵腫瘍が胃粘膜下腫瘍のよう に観察される可能性もありう るが, この時点で膵腫瘍を積極 的に疑う情報はないので, 内視 鏡的逆行性胆管膵管造影を選 択する根拠は乏しい。	2022/6/21
1	112頁・問14 正解の選択肢	正解 b, e	正解 a, d	2022/6/21
1	132頁・問3 選択肢 d	d. 嚢胞開窓術は 効果 療法より も効果的である。	d. 嚢胞開窓術は 硬化 療法より も効果的である。	2017/6/19
1	138頁・問15 解説の5行目	…解毒能は異常がなく, Child- Pugh 分類 B , …	…解毒能は異常がなく, Child- Pugh 分類 A , …	2017/7/31



刷数	訂正箇所	誤	正	掲載
1	138 頁・問 15 正解の選択肢	正解 <u>b</u> , d	正解 a, d	2017/7/31
1	189 頁・問 14 問題文の 6 行目	この疾患について正しい記述はどれか。	この疾患について正しい記述はどれか。 2つ選べ。	2022/6/30
1	197 頁・問 6 選択肢 a	a. 短域型が約 <u>25%</u> を占める。	a. 短域型が約 75% を占める。	2017/7/31
1	203 頁・問 13 問題文	…誤っているものはどれか。	誤っているものはどれか。 2つ選べ。	2017/7/31
1	204 頁・問 13 正解の選択肢	正解 d	正解 b , d	2017/7/31
1	212 頁・問 1 解説の 2~3 行目	…中甲状腺静脈は内頸静脈に流入する。反回神経は…	…中甲状腺静脈は内頸静脈に流入する。 中甲状腺動脈は一般には存在しない。 反回神経は…	2022/6/10
1	217 頁・問 8 解説の 1 行目	腫瘍径 1cm を超える 2cm 以下の腫瘍は TNM 分類で <u>T2</u> である。	腫瘍径 1cm を超える 2cm 以下の腫瘍は TNM 分類で T1 である。	2017/6/26
1	220 頁・問 12 問題文の 3~4 行目	…患者への説明として適切なものはどれか。	…患者への説明として適切なものはどれか。	2017/6/26
1	233 頁・問 6 解説の 5~6 行目	…などがあるが、いずれもわが国では術後悪心・嘔吐に対して保険適用外であり…	…などがあるが、 2017 年 4 月現在 いずれもわが国では術後悪心・嘔吐に対して保険適用外であり… ※注:5-HT ₃ 受容体拮抗薬は 2021 年に術後の消化器症状 (悪心・嘔吐) に対しても保険適用となりました。 2022 年 6 月現在, この問題は「正答なし」となり, 不適切問題となります。	2022/6/21
1	248 頁・問 12 問題文	中心静脈路確保について <u>誤っている</u> ものはどれか。2つ選べ。	中心静脈路確保について 正しい ものはどれか。2つ選べ。	2017/7/24
1	248 頁・問 12 解説の 6 行目	…大腿静脈は <u>内頸</u> 動脈の内側にある。比較的容易に…	…大腿静脈は 大腿 動脈の内側にある。比較的容易に…	2017/7/24
1	248 頁・問 12 正解の選択肢	正解 <u>d</u>	正解 b , e	2017/7/24

