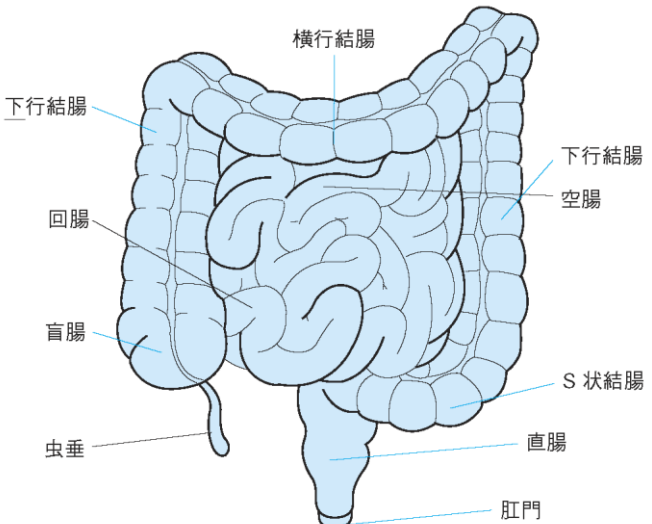
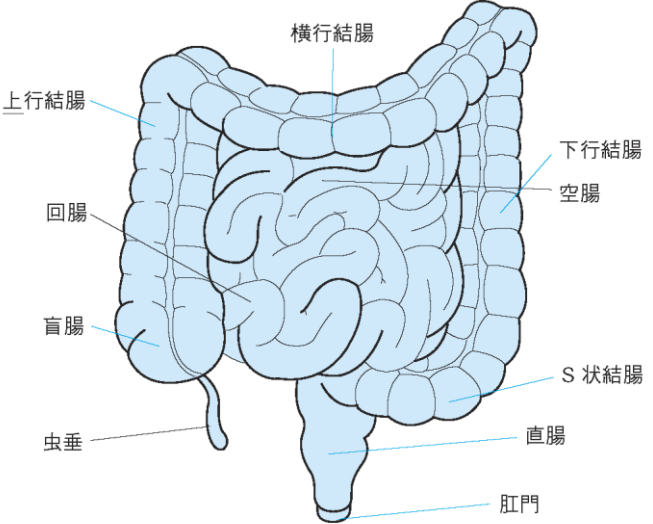


正 誤 表

「一般社団法人日本静脈経腸栄養学会 静脈経腸栄養テキストブック（第1刷）」

下記の箇所に誤りがございました。謹んでお詫びし訂正いたします。

| 頁 | 該当箇所 | 誤 | 正 |
|----|------|---|---|
| 20 | 13行目 | アーケイドを形成する腓頭十二指腸動脈（前上腓十二指腸動脈：AIPDA、後上腓十二指腸動脈：PSPDA、後下腓十二指腸動脈：PIPDA） | アーケイドを形成する腓頭十二指腸動脈（前上腓十二指腸動脈：ASPDA、前下腓十二指腸動脈：AIPDA、後上腓十二指腸動脈：PSPDA、後下腓十二指腸動脈：PIPDA） |

| | | | |
|-----|--------|--|--|
| 23 | 図1 | <p>図差し替え</p>  | <p>正図</p>  |
| 24 | 下から3行目 | 上向結腸 | 上行結腸 |
| 417 | 下から1行目 | <p>発汗不感蒸泄量は $2 \sim 3 \text{ mL/kg/時}$、$15 \text{ mL} \times \text{体重 (kg)} + 200 \text{ mL (体重} - 36.8)$ で計算する。</p> | <p>発汗不感蒸泄量は $0.4 \sim 0.5 \text{ mL/kg/時}$、$15 \text{ mL} \times \text{体重 (kg)} + 200 \text{ mL (体温} - 36.8)$ で計算する。</p> |

| | | | |
|-----|---------------------|---|--|
| 588 | 表 4 在宅経腸栄養法に関する保険請求 | <p>表 4 在宅経腸栄養法に関する保険請求</p> <ol style="list-style-type: none"> 在宅成分栄養経管栄養法指導管理料 (成分栄養剤または消化態栄養剤) 2,500 点 栄養管セット加算 2,000 点 注入ポンプ加算 1,000 点 在宅寝たきり患者処置指導管理料 (半消化態栄養剤) 1,050 点 | <p>表 4 在宅経腸栄養法に関する保険請求</p> <ol style="list-style-type: none"> 在宅成分栄養経管栄養法指導管理料 (成分栄養剤または消化態栄養剤) 2,500 点 在宅成分栄養経管栄養法用 栄養管セット加算 2,000 点 注入ポンプ加算 1,250 点 在宅小児経管栄養法指導管理料 1,050 点 在宅成分栄養経管栄養法用 栄養管セット加算 2,000 点 注入ポンプ加算 1,250 点 在宅寝たきり患者処置指導管理料 (半消化態栄養剤) 1,050 点 |
|-----|---------------------|---|--|

2018年1月18日
株式会社南江堂