

『改訂 臨床医科学入門』補正票

297 ページ, 表 12-22 は古い内容でした。お詫びして下記の通り補正いたします。

光生館 編集部

表 12-22(a) 血液透析患者の食事療法(週 3 回透析)

エネルギー (kcal/kg/日)	タンパク質 (g/kg/日)	食塩 (g/日)	水 (ml/日)	カリウム (mg/日)	リン (mg/日)
27~39*	1.0~1.2	6 未満	できるだけ 少なく (15 ml/kgDW /日以下)	2,000 以下	タンパク質(g) ×15 以下

kg: 身長(m)²×22 として算出した標準体重

kgDW: ドライウエイト (透析時基本体重)

* 厚生労働省策定の「日本人の食事摂取基準 (2005 年版)」と同一とする。性別, 年齢, 身体活動レベルにより推定エネルギー必要量は異なる。

表 12-22(b) 腹膜透析患者の食事療法(持続式携行型腹膜透析 [CAPD])

エネルギー (kcal/kg/日)	タンパク質 (g/kg/日)	食塩 (g/日)	水 (ml/日)	カリウム (mg/日)	リン (mg/日)
27~39*	1.1~1.3	尿量(l)×5 + 除水量(l) ×7.5	尿量+除水量	制限なし**	タンパク質(g) ×15 以下

kg: 身長(m)²×22 として算出した標準体重

* 厚生労働省策定の「日本人の食事摂取基準 (2005 年版)」と同一とする。性別, 年齢, 身体活動レベルにより推定エネルギー必要量は異なる。透析液からの吸収エネルギー分を差し引く。

** 高カリウム血症では血液透析と同様に制限