●お詫びと訂正●

『看護学生』2011 年 11 月臨時増刊号「准看護師試験 全科総まとめカード 2011」(Vol.59 No.9), 【人体の仕組みと働き ② 「体液②」】【人体の仕組みと働き ② 「神経系②」】【食生活と栄養 ② 「特別食と適応②」】【血液・造血器疾患患者の看護 〇1「疾患と看護①」】のカードにおきまして, 以下の誤りがありました。

本誌をご愛読いただいている皆様,また関係者の方々に多大なご迷惑をおかけしましたことをお 詫びし、ここに訂正いたします。

> 2012 年 2 月 6 日 『看護学生』編集室

- (誤) 人体の仕組みと働き ○8 「体液②」,表「ABO式血液型」の内容
 - (正)以下のように、**O型とAB型が逆**となります

血液型	血球の凝集原	血清の凝集素
A型	А	抗Β (β)
B型	В	抗A (α)
AB型	A, B	なし
O型	なし	抗A (α), 抗B (β)

● (誤) 人体の仕組みと働き 22 「神経系②」, 表「自律神経による主要器官の反応」 胃・小腸の内容

器官	交感神経系	副交感神経系
胃・小腸	運動,分泌抑制	運動,分泌 <mark>抑制</mark>

 \downarrow

(正) 副交感神経系による反応が「運動、分泌促進」となります

器官	交感神経系	副交感神経系
胃・小腸	運動,分泌抑制	運動,分泌 <mark>促進</mark>

● (誤) 食生活と栄養 ②8 「特別食と適応②」, 表「脂質異常症食」 適応疾患の内容

	適応疾患
脂質異常症食	空腹時定常状態における LDL コレステロール
(エネルギー脂肪調	値 140mg/dL <mark>以下</mark> またはHDLコレステロール値
整食)	40mg/dl 未満または中性脂肪 150mg/dL

 \downarrow

(正) LDL コレステロール値が「140mg/dL 以上」となります

	適応疾患
脂質異常症食	空腹時定常状態における LDL コレステロール
(エネルギー脂肪調	値 140mg/dL <mark>以上</mark> またはHDL コレステロール値
整食)	40mg/dl 未満または中性脂肪 150mg/dL

(誤)血液・造血器疾患患者の看護(五) 「疾患と看護①」,表「鉄欠乏性貧血」症状の内容

	鉄欠乏性貧血
症状	• 小球性貧血,血清鉄減少,
	総鉄結合能の <mark>低下</mark> ,血清フェリチン低下

 \downarrow

(正)総鉄結合能が「増加」となります

	鉄欠乏性貧血	
症状	• 小球性貧血,血清鉄減少,	
	総鉄結合能の <mark>増加</mark> ,血清フェリチン低下	