

『管理栄養士国家試験 合格のためのワークノート150日 第4版』3刷 正誤表

女子栄養大学出版部と女子栄養大学管理栄養士国家試験対策委員会に寄せられたワークノートと解答の正誤や誤植、及びQ&Aを、それぞれページ順に掲載いたしました。

◆◇ ワークノート ◇◇

掲載日	ページ	項目	行	誤	正
2013/8/29	26	●母子保健	表左欄上から3項目を右欄に挿入	<input type="checkbox"/> 低出生体重児…の届出の受理 <input type="checkbox"/> 養育医療…医療給付) <input type="checkbox"/> [] 訪問指導 3項目、左欄から削除	<input type="checkbox"/> 低出生体重児…の届出の受理 <input type="checkbox"/> 養育医療…医療給付) <input type="checkbox"/> [] 訪問指導 3項目、右欄へ挿入
2013/8/29	26	●母子保健	表左欄に挿入	<input type="checkbox"/> 先天性代謝異常のスクリーニング検査	
2014/2/18	82	●野菜類	表 玉ねぎの分類	[6根菜類] の欄から削除	[5茎菜類] の欄へ挿入
2013/10/28	126	●吸収	下から2行目	…微絨毛膜の [] と呼ばれる。糖輸送体によって… (。をトル)	…微絨毛膜の [] と呼ばれる糖輸送体によって…
2013/11/18	141	●物理的燃焼値と生理的燃焼値	1行目	エネルギーの1kgの水を14.5～15.5℃に…	1kgの水を14.5～15.5℃に…
2013/8/29	172	●プリシード・プロシードモデル	下から2行目	第1～5段階を [] といい、実施に先立って行われる意味をもつ。	第1～4段階を [] といい、実施に先立って行われる意味をもつ。
2013/8/29	172	●プリシード・プロシードモデル	下から1行目	第6～9段階を [] といい、続けて行うという意味をもつ。	第5～8段階を [] といい、続けて行うという意味をもつ。
2014/2/5	237	●妊娠高血圧症候群〔妊娠中毒症〕	表 エネルギー制限	$30\text{kcal} \times \text{標準体重 (kg)} + [] \text{ kcal}$ $30\text{kcal} \times \text{標準体重 (kg)}$	$30\text{kcal} \times \text{理想体重 (kg)} + [] \text{ kcal}$ $30\text{kcal} \times \text{理想体重 (kg)}$
2014/2/5	237	●妊娠高血圧症候群〔妊娠中毒症〕	表 たんぱく質の摂取量	標準体重 (kg) × [] g/日	理想体重 (kg) × [] g/日
2013/8/29	247	●公衆栄養活動の歴史	15行目 (1985年)	…→都道府県知事の 制定 する…	…→都道府県知事の 指定 する…
2013/8/29	255	●食育推進基本計画とは	1行目	…基づいて策定された 文部科学省 主導の食育計画。	…基づいて策定された 内閣府 主導の食育計画。
2013/8/29	255	●食育推進基本計画とは	下から4項目		<input type="checkbox"/> 第2次食育推進基本計画では…の前へ挿入
2013/8/29	256	●保健指導対象者の選定と階層化	ステップ2の1行目	…b) HbA1c [] 以上…	…b) HbA1c (NGSP値) [] 以上…
2013/8/29	257	●食育ガイド	3行目	…プレート形→アメリカ・イギリス・ドイツ・オーストラリア	…プレート形→アメリカ, 円形→イギリス・ドイツ・オーストラリア
2013/8/29	257	●食育ガイド	4行目	… [] 形→中国・韓国など。	… [] 形→中国, 自転車形→韓国など。
2013/8/29	260	●残渣法	タイトル	●残渣法	●残差法

2013/8/29	260	●残渣法	1行目	□最近では、 線形回帰分析 による [] による…	□最近では、 [] による…
2013/8/29	260	●残渣法	3行目	残渣法 とは総エネルギー…	残差法 とは総エネルギー…
2013/8/29	260	●残渣法	図のタイトル	残渣法 によるエネルギー…	残差法 によるエネルギー…

◆◇ 解答 ◇◆

掲載日	ページ	タイトル	行	誤	正
2013/11/22	4	41呼吸鎖（電子伝達系）	1行目	6. NAD+	6. NADH
2013/11/22	4	41呼吸鎖（電子伝達系）	1行目	7. FAD	7. FADH2
2013/10/28	10	125消化器系の構造と機能	3行目	23. 繊毛	23. 絨毛
2014/2/5	13	162閉経期（更年期）の生理的特徴と栄養・病態・疾患	1行目	4. 卵胞刺激ホルモン	4. 性腺刺激ホルモン
2013/8/29	19	247公衆栄養活動の歴史	4行目	25. 文部科学省	25. 内閣府
2013/8/29	20	256特定健診・特定保健指導	2行目	11. 5.2%	11. 5.6%
2013/8/29	20	260総エネルギー調整栄養素摂取量	1行目	8. 残渣法	8. 残差法
2013/8/29	20	260総エネルギー調整栄養素摂取量	2行目	11. 残渣法	11. 残差法
2013/8/29	20	260総エネルギー調整栄養素摂取量	2行目	14. 残渣法	14. 残差法