114年第一次專門職業及技術人員高等考試營養師、護理師、社會工 作師考試

代 號:4102 類科名稱:營養師 科目名稱:營養學 考試時間:1小時

1- n1-	_	
座號	•	
がもっかい	•	

※注意:本試題禁止使用電子計算器

※本試題為單一選擇題,請選出一個正確或最適當答案。

- 1.黏性凝膠纖維(viscous gel-forming fibers)在腸道中易吸收水分形成黏稠、凝膠狀。下列何種纖維無此特性?
 - A.樹膠 (gum)
 - B.果膠 (pectin)
 - C. 果聚醣 (fructan)
 - D. β 葡聚醣 (β glucan)
- 2.有關原發性乳糖不耐症 (primary lactose intolerance) 的敘述,下列何者錯誤?
 - A.於小腸中製造的乳糖酶(lactase)量不足
 - B. 因對乳糖抗原過敏所致
 - C. 可替代性攝取優格、優酪乳等發酵乳製品
 - D. 大量攝取含乳糖之食品會導致腹瀉
- 3.少量酒精在體內的代謝,最主要依賴下列何種代謝路徑?
 - A.酒精脫氫酶途徑(alcohol dehydrogenase pathway)
 - B.過氧化氫酶途徑 (catalase pathway)
 - C.三羧酸循環 (citric acid cycle)
 - D.微粒體乙醇氧化系統(microsomal ethanol oxidizing system)
- 4. 韋尼克-柯沙可夫症候群(Wernicke-Korsakoff syndrome)是因酗酒造成下列何種營養素缺乏?
 - A. 菸鹼素 (niacin)
 - B.泛酸 (pantothenic acid)
 - C.核黄素 (riboflavin)
 - D.硫胺(thiamin)
- 5.下列有關糖醇(sugar alcohols)的敘述何者正確?
 - A.不具有甜味
 - B. 會促進齲齒發生

C.無法被人體吸收與代謝
D.可提供熱量
6.糖化血色素(hemoglobin Alc)大於6.5~7%的生理意義是:
A.血糖控制良好
B.可判定為糖尿病
C.僅發生於第1型糖尿病
D.僅發生於第2型糖尿病 7.下列何者不是支鏈胺基酸?
A.白胺酸 (leucine)
B.離胺酸(lysine)
C.纈胺酸 (valine)
D.異白胺酸(isoleucine) 8.依據國人膳食營養素參考攝取量(Dietary Reference Intakes, DRIs)第八版,一位體重64公斤的健康成年男性,每日蛋白質建議攝取量為多少公克?
A.58
B.64
C.70
D.77
9.食物中蛋白質的生物價(biological value)是指:
A.食物中被保留氮量占被吸收氮量之百分比
B.食物中所含氮量與尿氮量之百分比
C.食物中蛋白質所含熱量占總能量之百分比
D.食物中必需胺基酸氮量占總蛋白質氮量之百分比 10.參與肉鹼(carnitine)合成的礦物質為下列何者?
A.Ca
B.Cu
C.Fe
D.Mg 11.有關蛋白質和胺基酸的敘述,下列何者錯誤?
A.蛋白質的基本構成元素為碳、氫、氧、氮
B.人體必需胺基酸有二十二種

C.蛋白質中的氦含量約為16% D. 構成人體蛋白質的胺基酸均為L-型 12.膽鹽具有amphipathic特質,其中親水性歸功於結構中的何種物質? A.glycine與taurine B. chenodeoxycholic acid C.choline D.cholic acid 13.下列何者與ketone body合成的增加相關性最低? A.減少利用CHO提供能量 B.减少glycolysis C. 減少oxaloacetate生成 D.减少acetyl-CoA生成 14.下列何種脂肪酸集中且作用於photoreceptors及synaptic memberanes? A. docosahexaenoic acid B. linoleic acid C.oleic acid D. stearic acid 15.下列何種疾病最不需要使用medium-chain triglyceride oil (MCT oil)? A.Crohn's disease B. diabetic ketoacidosis C.ulcerative colitis D. short-bowel syndrome

16.下列植物油何者富含亞麻油酸(18:2 n-6)與次亞麻油酸(18:3 n-3)?

- A.橄欖油
- B.芥花油
- C.葵花油
- D.玉米油
- 17.有關脂質功能的敘述,下列何者錯誤?
 - A.三酸甘油酯、磷脂質與膽固醇皆可提供熱量
 - B.磷脂質與游離膽固醇可構成細胞膜
 - C. 膽固醇有生成膽酸及固醇類荷爾蒙功能

- D.磷脂質上脂肪酸可形成類二十碳酸(eicosanoids)
- 18.小新吃了炸雞排1小時後,炸雞排的油脂會進入血液中的何種脂蛋白?
 - A.乳糜微粒(chylomicron)
 - B.極低密度脂蛋白(VLDL)
 - C.低密度脂蛋白(LDL)
 - D.游離脂肪酸
- 19.下列有關飢餓和食慾的敘述,何者最正確?
 - A.食慾屬於需要進食的生理感受,不受壓力影響
 - B. 飢餓屬於心理想吃的感覺,不受疾病影響
 - C.飢餓一般與後天社會習慣及好惡有關,而食慾一般與先天的人體內在機制有關
 - D. 飢餓與維持身體需要食物供應有關,使得生命可以持續
- 20.下列何者具有促進食慾的作用?
 - A.adiponectin
 - B. cholecystokinin
 - C.neuropeptide Y
 - D.peptide YY
- 21.下列何者不是評估能量消耗 (energy expenditure)的方法?
 - A.doubly labeled water
 - B. Mifflin-St. Jeor equations
 - C. indirect calorimetry
 - D. total body water
- 22.下列有關食物產熱效應(thermic effect of food)的敘述,何者錯誤?
 - A.食物產熱效應屬於每天總能量消耗的一部分
 - B. 若某天消耗2,000 kcal的熱量,食物產熱效應大約為100~200 kcal
 - C.食物中碳水化合物的食物產熱效應,高於蛋白質及脂肪
 - D.相同份量的食物,多量少餐相較於少量多餐的攝取方式,有較高的食物產熱效應
- 23.維生素B3缺乏會造成癩皮病(pellagra)的發生,下列組合何者是癩皮病的「4Ds」臨床症狀?
 - ① dehydration ②dermatitis ③dyspnea ④diarrhea ⑤dyspepsia ⑥dementia ⑦dysphagia ⑧death
 - A.(1)(2)(3)(4)
 - B. 1357

- C.②④⑥⑧

 D.③⑤⑦⑧

 24.下列何種維生素參與穀胱甘肽(glutathione)以及硫氧化還原蛋白(thioredoxin)的代謝,被認為具有間接的抗氧化能力?
 - A.維生素 B_1 、維生素 B_3
 - B.維生素B₂、維生素B₃
 - C.維生素B₁、維生素B₆
 - D. 維生素B₂、維生素B₁₂
- 25.維生素B6的攝取量超過組織及儲存的需求時,主要以何種型式從尿液中排出?
 - A.吡哆醇 (pyridoxine)
 - B.吡哆醛 (pyridoxal)
 - C.吡哆胺 (pyridoxamine)
 - D.吡哆酸 (pyridoxic acid)
- 26.以食物頻率問卷評估30歲孕婦(第一孕期)每日攝取葉酸200微克,飯後立即服用綜合維他命補充 劑含葉酸400微克,評估該孕婦總共攝取多少膳食葉酸當量(dietary folate equivalent, DFE)?
 - A.600微克
 - B.740微克
 - C.880微克
 - D.1,020微克
- 27.有關維生素C協助合成之生化分子,下列何者錯誤?
 - A.正腎上腺素 (norepinephrine)
 - B. 腎上腺素 (adrenaline)
 - C.肉鹼 (carnitine)
 - D. 胃泌素 (gastrin)
- 28.磷酸吡哆醛(pyridoxal 5'-phosphate)擔任許多代謝過程中酵素的輔酶,其中不包括下列何種酵素?
 - A.色胺酸代謝過程中的犬尿胺酸酶(kynureninase)
 - B.轉硫作用過程中的胱硫醚裂解酶(cystathionine lyase)
 - C.轉胺作用過程中的丙胺酸轉胺酶(alanine aminotransferase)
 - D.甲基化過程中的甲硫胺酸合成酶 (methionine synthetase)

29.維生素A缺乏常見於酗酒者。下列何者不是其缺乏的原因?
A.肝臟細胞壞死,減少貯存的維生素A
B.肝臟無法穩定製造用於運送維生素A的蛋白
$C.$ 酒精降低 β -胡蘿蔔素(β -carotene)在肝臟中的代謝轉換
D.維生素A易溶於酒精而加速排泄至體外
30.下列食物,何者所含維生素D的量最多?
A.1個雞蛋
B.3盎司起司
C.3盎司罐頭鮪魚
D.1茶匙奶油
31.下列何者最易造成食物中維生素E的流失?
A.灌氦氣
B.冷藏
C.避光
D.油炸
32. Vitamin E isomers中,何者具有最佳的生物活性?
A.alpha-tocopherol
B.alpha-tocotrienol
C.gamma-tocopherol
D.gamma-tocotrienol
33.愛迪生氏症(Addison's disease)會增加下列何種電解質的流失而引起脫水?
A.鈉
B.鉀
C.磷
D. 硫
34.下列何種人體荷爾蒙,會調節腎臟對水分的再吸收?
A.甲狀腺素(thyroxine)
B.皮質酮 (cortisone)
C.腎上腺素 (epinephrine)
D.抗利尿激素 (antidiuretic hormone)

35.一茶匙的食鹽約含有多少鈉?

A	1.1,200毫克
Е	3.2,400毫克
C	2.3,600毫克
).4,800毫克 .下列何者為存在於細胞外液的帶正電離子?
A	·.鈉
Е	3.鉀
C	L.鎂
D).磷
37	.下列何種礦物質可負責骨細胞(osteoblast)的分化及膠原蛋白(collagen)合成,人體若缺乏容 易導致骨骼疏鬆的發生?
A	.iron
Е	3.zinc
C	C.copper
D).manganese
38	.呆小症(cretinism)與缺乏下列何種礦物質有關?
A	
Е	3.碘
C	
Γ).鐵
39	.下列何種礦物質,不僅參與凝血作用,還可以調控肌肉收縮?
A	鈣
Е	3.鎂
C	C.磷
D).鋅
40	.下列有關磷的敘述,何者錯誤?
A	長期缺磷會導致骨質疏鬆
Е	3.早產兒、酗酒者體內的磷含量最高
C	2.有80%碳酸磷存在於骨骼和牙齒
Γ).磷為體內許多反應的重要成分

41.鉻(chromium)參與下列何者之代謝作用?

A.碳水化合物、脂質
B.蛋白質、脂質
C.碳水化合物、酒精
D.脂質、酒精 42.成年人體內約含2~4公克的鐵,其中以下列何種形式存在為最多?
A.血紅素 (hemoglobin)
B.含鐵酵素 (iron-containing enzymes)
C.儲存型鐵 (ferritin and hemosiderin)
D.運輸型鐵(transferrin)
43.嬰兒開始添加副食品時,需最先考慮那種營養素的補充?
A.維生素D
B.鐵
C.葉酸
D.鈣 44.嬰幼兒可開始飲用一般牛奶的最適當年齡為幾歲?
A.0.5
B.1
C.1.5
D.2
45.有關嬰兒副食品的敘述,下列何者最不適當?
A.滿4~6個月開始添加副食品
B.可將固體食物打碎稀釋後用奶瓶餵食
C. 每次只添加一種新的副食品
D.可和大人食物一起製作 46.有關銀髮族長期使用阿斯匹靈時,應避免下列何種食物的補充?
A.牛奶
B.納豆
C. 魚油
D.菇類 47.下列有關懷孕期體重變化的建議,何者錯誤?
+/. 下列角關係爭期歷里愛化助建議,們有輯缺了

- A.懷孕前身體質量指數<18.5的婦女,在懷孕時期應增加大約13~18公斤
- B.懷孕前身體質量指數介於18.5~24.9的婦女,在懷孕時期應增加大約12~16公斤
- C.懷孕前身體質量指數介於25~30的婦女,在懷孕時期應增加大約7~12公斤
- D.懷孕前身體質量指數>30的婦女,在懷孕時期應增加大約3~5公斤
- 48.根據國人膳食營養素參考攝取量(Dietary Reference Intakes, DRIs)第八版的建議,13歲以上 碘的建議攝取量為多少?
 - A.50微克
 - B.50毫克
 - C.150微克
 - D.150毫克
- 49.有關lutein的敘述,下列何者正確?
 - A.屬於flavonoid的一種
 - B.主要存於莓果類的水果中
 - C. 與luteinizing hormone的釋放有關
 - D.可降低或預防age-related macular degeneration的發生
- 50.十字花科蔬菜被認為具有抗癌的作用,主要與其含有的何種成分有關?
 - A. resveratrol
 - B.glucosinolates
 - C.curcumin
 - D. phytosterol