

【中医基础理论】

下列哪项是大肠的主要生理功能

A. 主液

B. 主津

C. 主腐熟水谷

D. 主泌别清浊

E. 主运化

学员提问: 为什么选 B?

答案及解析: 本题答案为 B。

大肠主津指大肠接受食物残渣, 吸收津液, 使之形成粪便, 即所谓燥化作用。大肠吸收食物残渣中的津液, 由脾气转输全身, 部分津液经三焦下渗于膀胱, 成为尿液生成之源。由于大肠参与体内的津液代谢, 故说“大肠主津”。【医学教育网原创】

故正确答案选 B。

【中医诊断学】

舌苔薄白而干者多见于

A. 湿浊中阻

B. 食积内停

C. 脾肾阳虚

D. 风热表证

E. 燥热伤津

学员提问: 为什么选 D?

答案及解析: 本题答案 D。

苔薄白而干: 常见于风热表证, 或为风寒表证化热。【医学教育网原创】

故本题答案选 D。

【中药学】

既能消食健胃, 又能回乳消胀的药物是

A. 神曲

B. 山楂

C. 鸡内金

D. 谷芽

E. 麦芽

学员提问: 为什么选 E?

答案及解析: 本题答案为 E。

麦芽: 【功效】消食健胃, 回乳消胀, 疏肝解郁。【主治病证】米面薯蕨食滞; 断乳、乳房胀痛; 肝气郁滞或肝胃不和之胁痛、脘腹痛。【用法】煎服。生麦芽功偏消食健胃; 炒麦芽多用于回乳消胀。【医学教育网原创】

故本题答案选 E。

【方剂学】

香薷散中香薷的功用是

- A. 行气化湿，健脾和中
- B. 清热解暑，养阴生津
- C. 解表化湿，祛暑生津
- D. 解表散寒，祛暑化湿
- E. 解表化湿，清热除烦

学员提问：为什么选D？

答案及解析：本题答案为D。

香薷辛温芳香，在香薷散中解表散寒，祛暑化湿，具有祛在表之寒湿之功，是夏月解表之要药。【医学教育网原创】

故本题答案选D。

【中医眼科学】

患者，女，65岁，近半年来视物昏蒙，视物变形，检查发现右眼黄斑区色素紊乱，散在玻璃膜疣，伴有胸膈胀满，肢体乏力，舌苔白腻，脉沉滑，治宜

- A. 燥湿化痰，软坚散结
- B. 活血化瘀，行气消滞
- C. 益气补血
- D. 滋养肝肾

E. 健脾利湿

学员提问: 为什么选 A?

答案及解析: 本题答案为 A。

视瞻昏渺痰湿蕴结

主症: 视物昏蒙, 视物变形, 黄斑区色素紊乱, 散在玻璃膜疣, 或黄斑区浆液样脱离; 全身可伴有胸膈胀满, 眩晕心悸, 肢体乏力, 舌苔白腻或黄腻, 脉沉滑或弦滑。治法: 燥湿化痰, 软坚散结。方药: 二陈汤加减【医学教育网原创】

故本题答案选 A。

医学教育网中医确有专长《答疑周刊》2021年第22期(下载)