

【中医基础理论】

推动和调节脏腑气化是

A. 肝的功能

B. 心的功能

C. 脾的功能

D. 肺的功能

E. 肾的功能

学员提问：为什么选 E？

答案及解析：本题答案为 E。

【医学教育网原创】脏腑气化，指由脏腑之气的升降出入运动推动和调控着各脏腑形体官窍的生理功能，进而推动和调控着机体精气血津液各自的新陈代谢及其与能量的相互转化的过程。肾精、肾气及其分化的肾阴、肾阳在推动和调控脏腑气化过程中起着极其重要的作用。肾气由肾精所化，也是一身之气分布到肾的部分。由于肾精的主体成分是先天之精，肾气也主要属先天之气，与元气的概念大致相同，故为脏腑之气中最重要者，称为脏腑之气的根本。

故本题答案选 E。

【中药学】

既可用于热病神昏、癫痫痰闭证，又可用治肝胆湿热黄疸证的药物是

A. 姜黄

B. 茵陈

C. 郁金

D. 丹参

E. 金钱草

学员提问：为什么选 C？

答案及解析：本题答案为 C。

【医学教育网原创】郁金

功效：活血止痛，行气解郁，清心凉血，利胆退黄。

应用：（1）气滞血瘀之胸、胁、腹痛。本品味辛能行能散，既能活血，又能行气，故治气血瘀滞之痛证。常与木香配伍，气郁倍木香，血瘀倍郁金，如颠倒木金散（《医宗金鉴》）；若治肝郁气滞之胸胁刺痛，可配柴胡、白芍、香附等药用。若治心血瘀阻之胸痹心痛，可配瓜蒌、薤白、丹参等药用；若治肝郁有热、气滞血瘀之痛经、乳房作胀，常配柴胡、栀子、当归、川芎等药，如宣郁通经汤（《傅青主女科》）；若治癥瘕痞块，可配鳖甲、莪术、丹参、青皮等。

（2）热病神昏，癫痫痰闭。

（3）吐血、衄血、倒经、尿血、血淋。

（4）肝胆湿热黄疸、胆石症。

故本题答案选 C。

【中医内科学】

噎膈的后期治疗原则以何法为主

A. 补气温阳

B. 理气

C. 化痰

D. 降火

E. 以上皆不是

学员提问：为什么选 A？

答案及解析：本题答案为 A。

【医学教育网原创】噎膈的后期多见气虚阳微证，所以，以补气温阳为主。

故本题答案选 A。

【传染病学】

霍乱最主要的病理生理改变是

A. 急性肾功能衰竭

- B. 微循环障碍
- C. 急性心功能不全
- D. 脑功能障碍
- E. 大量水分及电解质丧失

**学员提问:** 为什么选 E?

**答案及解析:** 本题答案选 E。

**【医学教育网原创】** 剧烈腹泻和呕吐, 导致体内水和电解质大量丢失, 迅速出现脱水、电解质和酸碱平衡紊乱, 严重者可出现循环衰竭。

故本题答案选 E。

### 【中医儿科学】

有关汗证的描述哪项不对

- A. 汗证多属虚证
- B. 自汗以气虚、阳虚为主
- C. 盗汗以阴虚、血虚为主
- D. 小儿汗证多为虚实夹杂证
- E. 实证多为湿热迫蒸

**学员提问:** 为什么选 D?

**答案及解析:** 本题选 D。

**【医学教育网原创】** 小儿汗证多为虚证。因此本题答案选 D。

故本题答案选 D。

医学教育网中医执业助理医师: 《答疑周刊》2019 年第 44 期 (word 版下载)