

### 【传染病学】

伤寒的典型临床表现是

- A. 长期稽留高热, 肝脾肿大, 外周血白细胞不高, 肥达反应阳性
- B. 长期低热, 肝脾肿大, 周围血象不高, 肥达反应阳性
- C. 长期弛张热, 肝脾不大, 外周血白细胞、中性粒细胞升高, 肥达反应阳性
- D. 长期间歇高热, 肝脾肿大, 全血细胞减少, 消化道出血, 肥达反应阳性
- E. 长期间歇寒战、高热, 肝脾肿大, 外周血白细胞正常, 贫血, 肥达反应阳性

学员提问: 为什么选 A?

答案与解析: 本题答案为 A。

伤寒极期: 病程第 2~3 周, 持续性高热达 39℃~40℃, 【医学教育网原创】多为稽留热型。大多数患者于起病 1 周左右可有脾大, 质软或有轻压痛。部分患者肝脏亦大, 重者可出现黄疸、肝功能异常, 提示有中毒性肝炎存在。伤寒白细胞计数减少或正常。肥达反应对伤寒有辅助诊断价值, 常在病程第 1 周末出现阳性, 第 3~4 周阳性率可达 90%, 其效价随病程的演变而递增, 第 4~5 周达高峰, 至恢复期应有 4 倍以上升高。

故本题答案选 A。

### 【中医基础理论】

“一运一纳, 化生精气”指的是

- A. 脾与胃的关系
- B. 肺与大肠的关系
- C. 肝与胆的关系
- D. 肾与膀胱的关系
- E. 肺与肾的关系

学员提问: 为什么选 A?

答案及解析: 本题答案为 A。

脾主运化, 胃主受纳, 受纳与运化相辅相成。【医学教育网原创】二者一纳一运, 紧密配合, 完成饮食物的消化吸收, 正如《景岳全书》说: “胃司受纳, 脾司运化, 一运一纳, 化生精气。”

此题的正确选项是 A。

【中医儿科学】

下列属于病理性黄疸的是

- A. 生后 24h 以内出现黄疸
- B. 生后第 2~3 日出现黄疸, 第 4~6 日达高峰
- C. 足月儿在生后 2 周消退, 早产儿可延迟至 3~4 周消退
- D. 足月儿血清总胆红素  $\leq 221 \mu\text{mol/L}$ , 早产儿  $\leq 257 \mu\text{mol/L}$
- E. 小儿一般情况良好, 除偶有轻微食欲不振外, 不伴有其他临床症状

学员提问: 为什么选 A?

答案及解析: 本题答案为 A。

病理性黄疸: 黄疸出现早 (出生后 24 小时以内)、【医学教育网原创】发展快 (血清总胆红素每日上升幅度  $> 85.5 \mu\text{mol/L}$  或每小时上升幅度  $> 8.5 \mu\text{mol/L}$ )、程度重 (足月儿血清总胆红素  $> 221 \mu\text{mol/L}$ , 早产儿  $> 257 \mu\text{mol/L}$ )、消退迟 (黄疸持续时间足月儿  $> 2$  周, 早产儿  $> 4$  周) 或黄疸退而复现。伴随各种临床症状。

故本题答案选 A。

【方剂学】

肾气丸原方用量最小的药物是

- A. 桂枝
- B. 山药
- C. 茯苓
- D. 干地黄
- E. 山萸肉

学员提问: 为什么选 A?

答案及解析: 本题答案选 A。

金匱肾气丸五次出现于《金匱要略》，其组成是：【医学教育网原创】干地黄 8 两，山药、山茱萸各 4 两，泽泻、牡丹皮、茯苓各 3 两，桂枝、附子（炮）各 1 两。主治腰痛，少腹拘急，小便不利或不得溺或小便反多，短气（痰饮所致），消渴，烦热不得卧，脐下急痛（不得溺所致）以及脚气上入，少腹不仁等。以熟地黄易干地黄，而药物份量仍承宗仲景。干地黄苦、甘、寒，在方中处君药地位，在决定方剂的寒热属性方面起了主要作用。方中重用地黄滋阴补肾，填精益髓。

故本题答案选 A。

### 【中医外科学】

发生在肌肤浅表部位、范围较小的急性化脓性疾病是

- A. 痈
- B. 疔
- C. 疖
- D. 有头疽
- E. 无头疽

学员提问: 为什么选 C?

答案及解析: 本题选 C。

疖是指发生在肌肤浅表部位、范围较小的急性化脓性【医学教育网原创】疾病。其特点是肿势局限. 范围多在 3cm 左右，突起根浅，色红、灼热、疼痛，易脓、易溃、易敛。临床分暑疖（有头疖、无头疖）、蝼蛄疖、疔病。

故本题答案选 C。

医学教育网中医执业医师《答疑周刊》2019 年第 27 期（PDF 版下载）