

初级护师考试：《答疑周刊》2022 年第 3 期

1. 【问题】生理性黄疸与病理性黄疸的区别？

【解答】

| | 生理性黄疸 | 病理性黄疸 |
|-------|--|--|
| 出现时间 | 足月儿生后 2~3 天出现黄疸， 4~5 天最重 早产儿黄疸多于生后 3~5 天 出现，5~7 天达高峰 | 生后 24 小时内 |
| 持续时间 | 足月儿最迟不超过 2 周 早产儿最长可延迟到 3~4 周 | 足月儿 > 2 周 早产儿 > 4 周 |
| 血清胆红素 | 足月儿 < 221 $\mu\text{mol/L}$ (12、 9mg/dl) 早产儿 < 256 $\mu\text{mol/L}$ (15mg/dl) 每日上升小于 85 $\mu\text{mol/L}$ | 足月儿 > 221 $\mu\text{mol/L}$ (12、9mg/dl) 早产儿 > 256、5 $\mu\text{mol/L}$ (15mg/dl) 每日上升超过 85、5 $\mu\text{mol/L}$ |
| 其他条件 | 一般情况良好 | 黄疸退而复现；血清结合胆红素 > 34 $\mu\text{mol/L}$ |

2. 【问题】烧伤九分法具体是如何分的？小儿与成人烧伤面积计算一样吗？

【解答】

| 部位 | 成人各部位面积 (%) | 小儿各部位面积 (%) |
|-----|--|-------------------------|
| 头颈 | $9 \times 1 = 9$ (发部 3 面部 3 颈部 3) | $9 + (12 - \text{年龄})$ |
| 双上肢 | $9 \times 2 = 18$ (双手 5 双前臂 6 双上臂 7) | 9×2 |
| 躯干 | $9 \times 3 = 27$ (腹侧 13 背侧 13 会阴 1) | 9×3 |
| 双下肢 | $9 \times 5 + 1 = 46$ (双臀 5 双大腿 21 双小腿 13 双足 7) | $46 - (12 - \text{年龄})$ |

注：烧伤面积可简单归纳为：三三三，五六七；十三，十三，二十两；双臀占五会阴一；小腿十三双足七。

3. 【问题】不同类型的大肠癌的临床表现如何区别？

【解答】

| | | | |
|------|--|----------------|----------------|
| 类型 | 右半结肠癌 | 左半结肠癌 | 直肠癌 |
| 癌肿 | 肿块型多 | 溃疡、浸润型多 | 溃疡型多见 |
| 特征表现 | 贫血+全身中毒+腹部肿块 | 慢性肠梗阻+便秘、腹泻+血便 | 里急后重+大便变细+粘液血便 |
| 首发症状 | 排便习惯及粪便习惯改变 | | |
| 转移途径 | 淋巴转移—最主要 直接浸润—乙状癌侵犯膀胱 血行转移—肝、肺 种植转移—骨 | | 同左 |
| 全身症状 | 重 | 轻 | 轻 |

注：结肠癌临床表现口诀：结肠癌，经常见，分为左半和右半；右半结肠管腔粗，血液循环很丰富；贫血消瘦常出现，腹部肿块为常见；左半结肠管腔细，产生梗阻最容易；腹泻便秘常交替，便血为主来求医。