

医学教育网初级护师:《答疑周刊》第 62 期

问题索引:

1. 【问题】新生儿坏死性小肠结肠炎的临床表现?
2. 【问题】低渗脱水, 和等渗脱水首选补充什么液体?
3. 【问题】濒死期是什么表现?
4. 【问题】什么是晶体溶液, 什么是胶体溶液?
5. 【问题】不同妊娠周数的子宫底高度及子宫长度?

具体解答:

1. 【问题】新生儿坏死性小肠结肠炎的临床表现?

【解答】(1) 起病急, 常以急性腹痛起病。腹痛位于脐周或上腹部, 呈持续性钝痛伴阵发性加重。随后出现恶心、呕吐, 呕吐多为胃内容物, 严重者可吐咖啡样物。[医学/教育网]

(2) 腹泻开始为水样或黏液稀便, 继而出现赤豆汤样血水便或红色果酱样便。粪便有特殊腥臭味。

(3) 常有不同程度腹胀、不固定压痛。病初肠鸣音亢进, 腹胀严重时, 肠鸣音消失。腹部有普遍压痛、反跳痛, 提示并发腹膜炎。

(4) 患儿多伴有全身感染中毒症状, 如发热、精神萎靡、烦躁、嗜睡、面色苍白, 严重时可发生感染性休克, 有明显脱水、电解质紊乱。

2. 【问题】低渗脱水, 和等渗脱水首选补充什么液体?

【解答】低渗性脱水: 轻者补充等渗盐水即可纠正, 重度缺钠者先静脉输注等渗盐水, 后输胶体溶液, 再输高渗盐水。

等渗性脱水: 可以用等渗盐水和平衡盐溶液补充血容量, 还应补充日生理需要量。

3. 【问题】濒死期是什么表现?

【解答】濒死期又称临终状态, 是生命活动的最后阶段。此期由于疾病末期或意外事故而造成人体主要器官生理功能趋于衰竭, 脑干以上的神经中枢功能处于抑制或丧失状态, 死亡即将发生。此期若得到及时、有效的治疗及抢救, 生命仍可

复苏。

4. 【问题】什么是晶体溶液，什么是胶体溶液？

【解答】[医学教育/网]

晶体溶液：5%~10%葡萄糖溶液、0.9%氯化钠、5%碳酸氢钠、11.2%乳酸钠、20%甘露醇等。

胶体溶液：右旋糖酐溶液、羟乙基淀粉、浓缩白蛋白注射液等。

5. 【问题】不同妊娠周数的子宫底高度及子宫长度？

【解答】不同妊娠周数的子宫底高度及子宫长度

妊娠周数	妊娠月份	手测子宫底高度	尺测耻上子宫底高度
满 12 周	3 个月末	耻骨联合上 2~3 横指	
满 16 周	4 个月末	脐耻之间	[医学教育/网]
满 20 周	5 个月末	脐下 1 横指	18 (15.3~21.4) cm
满 24 周	6 个月末	脐上 1 横指	24 (22.0~25.1) cm
满 28 周	7 个月末	脐上 3 横指	26 (22.4~29.0) cm
满 32 周	8 个月末	脐与剑突之间	29 (25.3~32.0) cm
满 36 周	9 个月末	剑突下 2 横指	32 (29.8~34.5) cm
满 40 周	10 个月末	脐与剑突之间或略高	33 (30.0~35.3) cm