

医学教育网初级护师：《答疑周刊》2019 年第 15 期

1. 【问题】右心衰的体征口诀。

【解答】三水两大及其他；

三水：水肿、胸水、腹水；

两大：肝肿大和压痛、颈静脉充盈或怒张；

其他：右心奔马律、收缩期吹风性杂音、紫绀。

2. 【问题】烧伤深度和表现？

【解答】烧伤深度通常采用三度四分法，即分为 I 度、浅 II 度、深 II 度和 III 度。I 度、浅 II 度为浅度烧伤，深 II 度和 III 度则为深度烧伤。

I 度烧伤 又称红斑烧伤，仅伤及表皮层，生发层存在。表现为皮肤灼红，痛觉过敏，干燥无水疱，3~7 日愈合，脱屑后初期有色素加深，以后逐渐消退、不留痕迹。

浅 II 度烧伤，伤及表皮的生发层与真皮浅层，有大小不一的水疱，泡壁较薄、内含黄色澄清液体、基底潮红湿润，疼痛剧烈，水肿明显。2 周左右愈合，有色素沉着，无瘢痕。

深 II 度烧伤，伤及真皮层，可有水疱，疱壁较厚、基底苍白与潮红相间、稍湿，痛觉迟钝，有拔毛痛。3~4 周愈合，留有瘢痕。

III 度烧伤 伤及皮肤全层，可达皮下、肌肉或骨骼。创面无水疱，痛觉消失，无弹性，干燥如皮革样或呈蜡白、焦黄，甚至炭化成焦痂，痂下水肿。

3. 【问题】孕期为什么血沉会加快？

【解答】妊娠 3 个月以上血沉逐渐增快，直到分娩后 3 周，如无并发症则逐渐恢复正常。其增快可能与生理性贫血、纤维蛋白原量逐渐增高、胎盘剥离、产伤等有关。

4. 【问题】什么是分化度？

【解答】细胞分化是指同一起来源的细胞逐渐产生出形态结构、功能特征各不相同的细胞类群的过程，其结果是在空间上细胞产生差异，在时间上同一细胞与其从前的状态有所不同。

如有疑问欢迎继续提问，祝考试顺利通过！

5. 【问题】哪些液体属于晶体溶液？那些属于胶体溶液？

【解答】1.常用的晶体溶液有：

①5%~10%葡萄糖溶液 供给水分和热量。

②0.9%氯化钠（生理盐水）、5%葡萄糖氯化钠、复方氯化钠溶液 供给水分和电解质，维持体液容量和渗透压平衡。

③5%碳酸氢钠、11.2%乳酸钠溶液 纠正酸中毒，调节酸碱平衡。

④20%甘露醇、25%山梨醇、25%~50%葡萄糖溶液 利尿脱水。

2.常用的胶体溶液有：

①右旋糖酐 中分子右旋糖酐，可扩充血容量；低分子右旋糖酐，可降低血液黏稠度，改善微循环和抗血栓形成作用。

②低分子羟乙基淀粉 增加胶体渗透压及循环血量，急性大出血时可与全血共用。

③浓缩白蛋白注射液 维持机体胶体渗透压，补充蛋白质，减轻组织水肿。

④水解蛋白注射液 补充蛋白质，纠正低蛋白血症，促进组织修复。

