

心血管主治医师考试：《答疑周刊》2019 年第 24 期

问题索引：

【问题】

一、请简述紫癜的常见原因有哪些。

二、请简述脾大的常见原因有哪些。

三、请简述少尿和无尿的临床意义。

具体解答：

一、请简述紫癜的常见原因有哪些。

(一) 血管缺陷

1. 遗传性 见遗传性出血性毛细血管扩张症、爱-唐综合征等。

2. 获得性 见过敏性紫癜、感染性紫癜、老年性紫癜、机械性紫癜、生物和化学等因素引起紫癜、单纯性紫癜等。

(二) 血小板量或质的异常

1. 量的异常 见原发性血小板减少性紫癜、各种继发性血小板减少性紫癜、原发性血小板增多症和继发性血小板增多症等。

2. 质的异常 见：①遗传性，如血小板无力症、巨大血小板综合征等；②获得性，如药物诱发的血小板功能异常、异常球蛋白血症（如多发性骨髓瘤、华氏巨球蛋白血症）、骨髓增殖性疾病（原发性血小板增多症、真性红细胞增多症），其他疾病（如尿毒症、肝病）所致血小板功能异常等。

(三) 凝血异常

1. 遗传性 见血友病、血管性血友病及纤维蛋白原缺乏症和异常纤维蛋白原血症等。

2. 获得性 见肝病和维生素 K 缺乏症及大量输陈旧库存血等。

(四) 纤溶异常 见原发性纤维蛋白溶解亢进症和各种继发性纤维蛋白溶解亢进症等。

(五) 抗凝物质增多 见抗凝药物应用过量、某些凝血因子抗体、结缔组织疾病等。

(六) 综合因素 见弥散性血管内凝血（DIC）和严重肝病出血等。

二、请简述脾大的常见原因有哪些。

### (一) 感染

1. 细菌性感染 如伤寒、布氏杆菌病、败血症、亚急性感染性心内膜炎和急性粟粒性结核等。

2. 病毒感染 如病毒性肝炎、传染性单核细胞增多症、巨细胞病毒感染等。

3. 立克次体感染 如流行性斑疹伤寒等。

4. 寄生虫感染 如疟疾、血吸虫病、黑热病等。

(二) 自身免疫病 见系统性红斑狼疮、类风湿关节炎、Felty 综合征、成人 Still 病等。

### (三) 血液病

1. 溶血性疾病 如遗传性球形细胞增多症、海洋性贫血、自身免疫性溶血性贫血等。

2. 恶性血液疾病 如白血病、恶性淋巴瘤、恶性组织细胞病等。

3. 骨髓增殖性疾病 如真性红细胞增多症、原发性血小板增多症和原因未明的髓样化生等。

### (四) 淤血性脾大

1. 肝硬化 门脉性肝硬化、心源性肝硬化、胆汁淤积性肝硬化、血吸虫病性肝硬化、Wilson 综合征（肝豆状核变性）、血色病等。

2. 门静脉阻塞 血栓、狭窄等。

3. 肝静脉阻塞 布-加综合征。

4. 脾静脉阻塞 血栓、狭窄、胰腺病压迫。

(五) 类脂沉积病 见 Gaucher 病、Niemann-Pick 病等。

(六) 其他 见脾肿瘤、脾囊肿、血管瘤、淀粉样变性等。

## 三、请简述少尿和无尿的临床意义。

### 1. 肾前性

(1) 有效血容量减少: 见多种原因引起的休克、重度失水、大出血、肾病综合征和肝肾综合征, 大量水分渗入组织间隙和浆膜腔, 血容量减少, 肾血流减少。

(2) 心脏排血功能下降: 各种原因所致的心功能不全, 严重心律失常, 心肺复苏后体循环功能不稳定。血压下降所致肾血流减少。

(3) 肾血管病变: 肾血管狭窄或炎症, 肾病综合征, 狼疮性肾炎, 长期卧床

不起所致肾动脉栓塞或血栓形成；高血压危象，妊高征等引起肾动脉持续痉挛，肾缺血导致急性肾衰。

## 2. 肾性

(1) 肾小球病变：重症急性肾炎，急进性肾炎和慢性肾炎因严重感染，血压持续增高或肾毒性药物作用引起肾功能急剧恶化。

(2) 肾小管病变：急性间质性肾炎包括药物性和感染性间质性肾炎；生物毒或重金属及化学毒所致急性肾小管坏死；严重肾盂肾炎并发肾乳头坏死。

## 3. 肾后性

(1) 各种原因引起机械性尿路梗阻：如结石、血凝块、坏死组织阻塞输尿管、膀胱进出口或后尿道。

(2) 尿路的外压：如肿瘤、腹膜后淋巴瘤、特发性腹膜后纤维化、前列腺肥大。

(3) 其他：输尿管手术后，结核或溃疡愈合后瘢痕挛缩，肾严重下垂或游走肾所致肾扭转，神经源性膀胱等。

心血管主治医师考试：《答疑周刊》2019 年第 24 期（word 版下载）

【医学教育网版权所有，转载务必注明出处，违者将追究法律责任】