81.【答案】E

　　82.【答案】B

　　83.【答案】B

　　84.【答案】B

　　85.【答案】C

　　【解析】缺铁性贫血是体内铁的储存不能满足正常红细胞生成需要而发生的贫血，是

　　由于铁摄入量不足、吸收量减少、需要量增加、铁利用障碍或丢失过多所至。 形态学表现为

　　小细胞低色素性贫血。 缺铁性贫血不是一种疾病，而是疾病的症状，症状与贫血程度和起

　　病的缓急相关。

　　86.【答案】D

　　【解析】只有 RAEB-t 型可见 Auer 小体。

　　87.【答案】B

　　【解析】凝血时间正常、凝血酶原时间正常可除外凝血因子异常所致出血，出血时间延

　　长，血小板黏附率降低，应考虑血小板及血管因素所致出血，故应考虑血管性血友病。

　　88.【答案】B

　　【解析】出血时间(KD 正常参考值 1~3 分，凝血时间(CT)正常参考值 4~12 分，<4 分

　　为高凝，>12 分为低凝，>CT 延长见于:①血友病、凝血酶原或纤维蛋白原明显缺乏时，②抗

　　凝物质增多时，③抗凝药物，如肝素等的应用时。 此患者出血时间及凝血酶原时间正常，而

　　凝血时间延长，考虑凝血酶生成障碍。

　　89.【答案】B

　　【解析】过敏性紫癜又称亨-舒综合征，是一种较常见的微血管变态反应性出血性疾

　　病。 病因有感染、食物过敏、药物过敏、花粉、昆虫咬伤等所致的过敏等，但过敏原因往往难

　　以确定。 儿童及青少年较多见，男性较女性多见，起病前 1~3 周往往有上呼吸道感染史。

　　90.【答案】C

　　【解析】按眼底改变可分六期。 Ⅰ期:微血管瘤，Ⅱ期:出血并有硬性渗出，Ⅲ期:出现

　　棉絮状软性渗出。 Ⅳ期:玻璃体积血，Ⅴ期:机化物增生，Ⅵ期:继发性视网膜脱离，失明。

　　91.【答案】B

　　92.【答案】D

　　【解析】呼吸深快是酸中毒表现，而患者有 1 型糖尿病基础而糖尿病酮症酸中是它常

　　见的并发症，题干没有提供任而患者有呼吸、肾脏疾病的病史，不首先考虑 B、C，而乳酸性

　　酸中毒是使用双胍类药物的常见并发症，所以选 D。

　　93.【答案】C

　　94.【答案】B

　　95.【答案】C

　　96.【答案】A

　　【解析】①血糖 16.7-33.3mmol/ L 之间+尿酮体(+++)= 糖尿病酮症酸中毒。 1 型糖尿

　　病容易并发酮症酸中毒。 ②此时降血糖要快，首选速效胰岛素。

　　97.【答案】A

　　【解析】酮症酸中毒先补充液体，如果 pH<7.20，再补充碱。

　　98.【答案】E

　　【解析】目前血钾正常，补充钾是见尿补钾。

　　99.【答案】C

　　100.【答案】A