1. 正常出血时间（ A ）?

A. 1～3分钟

B. 3～6分钟

C. 2～5分钟

D. 4～7分钟

2.启动外源性凝血途径的是凝血因子（ B ）？

A）Ⅱ

B）Ⅲ

C） V

D）X

3. 因子( A ) 缺乏可导致A类血友病?

A. Ⅷ

B. Ⅱ

C. Ⅶ

D. V

4.凝血过程是个负反馈（ B ）？

A．正确

B. 错误

5. 不是血清和血浆的区别是（ C ）？

A. 缺乏纤维蛋白原

B. 缺乏某些凝血因子

C. 白蛋白含量多

D. 增加了血小板释放的物质

6. 血液凝固发生的原因是（C ）？

A. 纤维蛋白溶解

B. 纤维蛋白激活

C. 纤维蛋白原变成纤维蛋白

D. F Ⅷ的激活