1、通常所说的血型是指(C)

A.红细胞膜上受体的类型

B.红细胞膜表面特异凝集素的类型

C.红细胞膜表面特异凝集原的类型

D.血浆中特异凝集素的类型

2、 输血时主要应考虑供血者的（B）

A.红细胞不被受血者红细胞所凝集

B.红细胞不被受血者血浆所凝集

C.红细胞不发生叠连

D.血浆不使受血者血浆发生凝固

3、AB型血红细胞膜上含有的凝集原是（ D ）

A、 A凝集原

B、 B凝集原

C、 D抗原

D、A凝集原和B凝集原

4、Rh 阳性是指红细胞膜上含有（ C ）

A、C 抗原

B、A 抗原

C、D 抗原

D、E 抗原

5、Rh 阴性母亲，其第二胎儿若 Rh 阳性，胎儿生后易患（ D ）

A、血友病

B、白血病

C、红细胞增多症

D、新生儿溶血病

6、ABO血型系统的凝集素是一种天然抗体，它主要是（ C ）

A 、IgG

B 、IgA

C 、IgM

D 、IgD