**临床输血技术培训班报名考试题**

**一、血型案例**

患者正反定型不符，格局如下

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 抗-A | 抗-B | Ac | Bc | Oc | 自身细胞 |
| IS | 0 | 0 | 4+ | ± | 0 | 0 |

①请问血型存在几种可能？

②该如何进行下一步试验？

**二、患儿，男，3天，新生儿高胆红血素，第二胎，父母血型不知。**

①考虑患儿为什么病？首先应做什么实验？为什么？

②若实验结果母亲为O型阴性，患儿为B型阳性，母血清抗体筛查为阴性，患儿标本应继续做哪些实验？

③若实验结果母亲为O型阴性，患儿为B型阳性，母亲血清抗体筛查为阳性，患儿标本应继续做什么实验？

④若母亲Rh分型为ccee，患儿Rh分型为CcEe，读谱，是什么抗体？

⑤到此可以发报告吗？为什么？

**下面两题可不必作答，待培训结束后再作答。**

⑥若患儿放散后洗涤红细胞检测为Rh阴性血，母亲为ccdee，患儿ccdEe，父亲为ccDEe，那么此抗体是什么？

⑦若另一患儿为A型，检出抗-D，与A型ccdee主侧配血不相容，为什么？