1. Cohort:

(稍后整理好给你，可能前面的数字有些变动)

2.Re-admission summary

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | No-RRT | RRT | P value |
| Re-admission in 30days | 58 ( 5.2) | 2 ( 2.2) | 0.299 |
| Re-admission in 90days | 142 (12.6) | 10 (10.8) | 0.716 |

3. 没有用navicat，我用的是datagrip 2017.3.4

4. 多重线性插补（Multiple linear imputation）用于lab value， vital signs和height， weight相关的变量（height，不同时间点的weight和BMI）

5. 最终没有用oversampling，数据不平衡的问题会对预测模型有影响，有一种处理的方法是看AUROC，这个评价指标不受数据不平衡的影响。

6. Gender = 1 是男， 0是女

7. 数据分析所用软件：

All statistical analyses were performed using R 3.4.3.