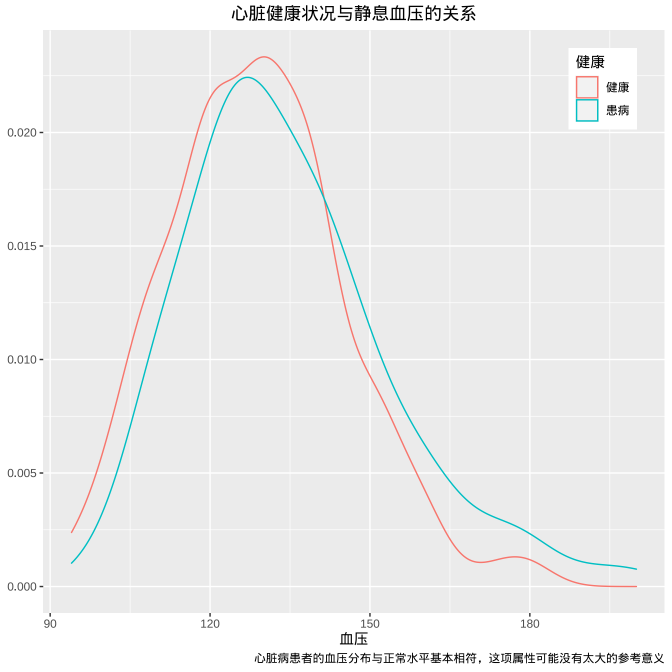
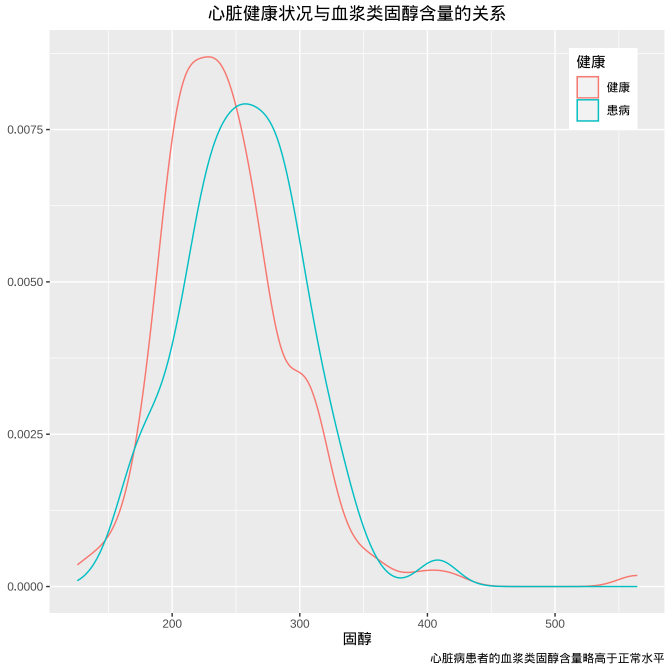
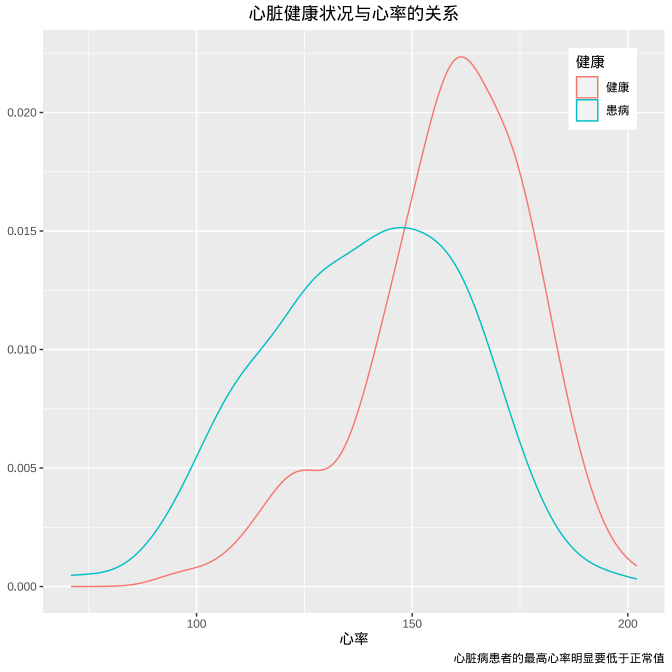
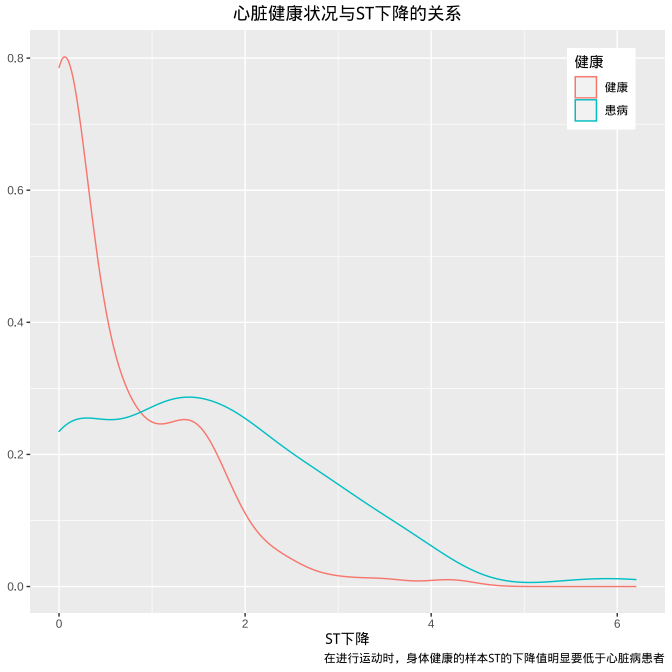


从图中可以看出 在35到55之间的年龄,患上心脏病可能比较小, 到55岁的时候,患病概率就会有一个很大的增幅

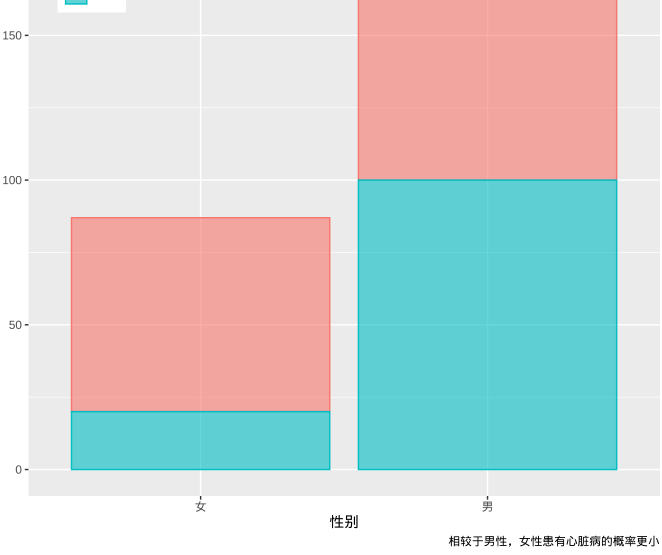




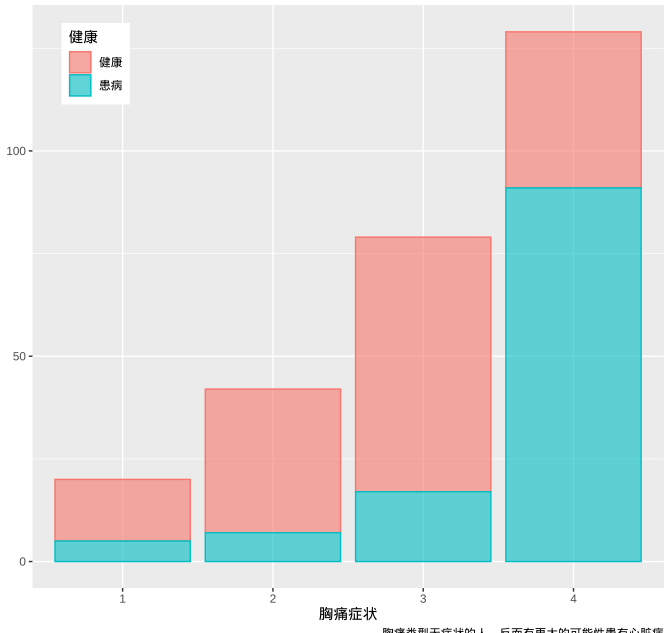




性别和心脏病之间的关联 健康 健康 患病



胸痛症状和心脏病之间的关联



胸痛类型无症状的人,反而有更大的可能性患有心脏病

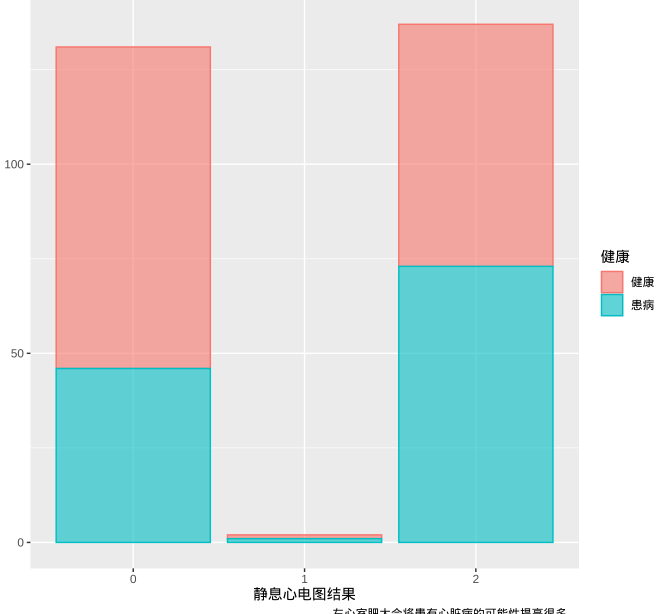
血糖是否 > 120 mg/dl和心脏病之间的关联 健康 健康 患病 200 -150 -100 -50 -

0 -

Ö

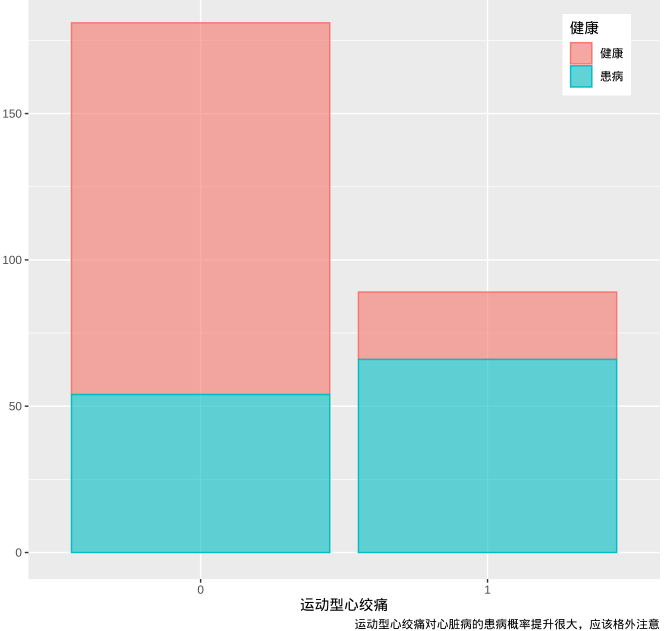
血糖 > 120 mg/dl 仅从概率上看,可能空腹血糖是否超过阈值对于是否患有心脏病这一事实影响不是很大

静息心电图结果和心脏病之间的关联

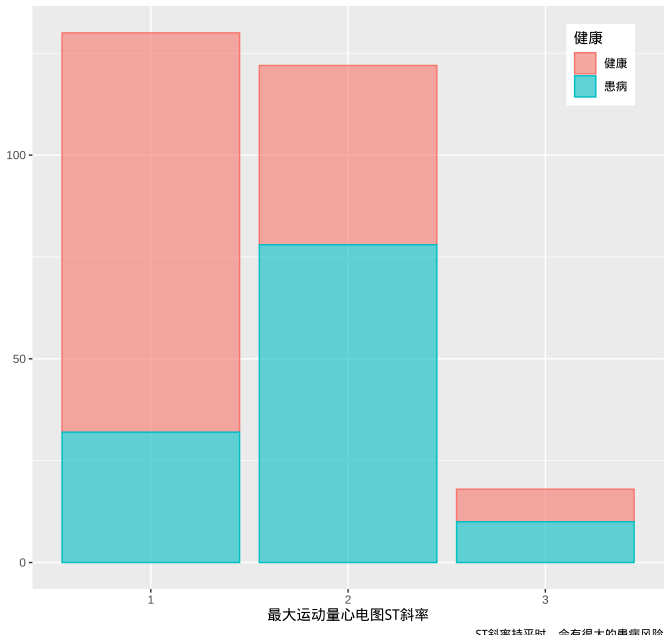


左心室肥大会将患有心脏病的可能性提高很多, 有异常的记录过小,没有办法体现出规律





ST斜率和心脏病之间的关联



ST斜率持平时,会有很大的患病风险

