# 2020下半年心肺复苏试题

姓名 成绩：

填空题 （每题10分）

1.快速反应，团队协作，施救者应同时进行几个步骤；同时检查 和 ，以缩短开始 的时间。由多名施救者形成综合小组，同时完成多个步骤和评估；分别由施救者实施急救反应系统： 、 或 进行人工呼吸、设置 同时进行。

2.生存链一分为二AHA成人生存链分为俩链：即 和 。院外急救体系：充分利用 呼叫施救者在院外急救中起到重要作用，如手机等现代电子设备。

3.胸外心脏按压时，按压深度 。包括小于一岁的婴儿至青春期开始的所有儿童，按压深度为胸部前后径的 ，大约为婴儿 ，儿童 。青少年的按压深度应与成人的按压深度保持一致。

4.按压的频率指南规定胸外按压频率为： 。一项大样本的注册研发发现，如果按压频率过快（＞140次/分），则导致 。在心肺复苏过程中，施救者应以适当的速率和深度进行有效按压，同时尽可能减少胸部按压中断的 和 。

5.双手离开胸壁为保证每次按压后使胸廓 ，施救者在 时双手应离开被施救者胸壁。

6.通气无论是否因心脏病导致的心脏骤停，医护人员都应提供 和 。

7.除颤新版指南提出：当施救者可以立即取得AED时，对于成人心脏骤停者应 除颤器；若不能立刻取得AED,应在他人前往获取以及转变AED的时候开始 ，在设备提供后尽快尝试进行除颤。

8.若被施救者有疑似生命危险或与阿片类药物相关的紧急情况，应给予 。

9.所有疑似心源性心脏骤停的被施救者，无论是ST段抬高的院外心脏骤停者，还是疑似心源性心脏骤停而没有ST段抬高者，也无论被施救者是否 ，都应实施 。

10. 胸外按压在整体心肺复苏中的目标比例至少为 。

填空答案

1.呼吸 脉搏 首次按压 胸外心脏按压 通气 球囊面罩 除颤器

2.院内急救体系链 院外急救体系链 社会媒体

3.5cm＜6cm 三分之一 4cm 5cm

4.100-120次/分 按压幅度不足 次数 持续时间

5.充分回弹 按压间隙

6.胸外按压 通气 尽快使用 心肺复苏

8.纳洛酮

9.昏迷 急诊冠状动脉血管造影

10.60%