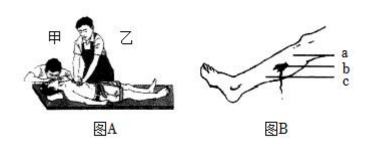
32. 人体健康受传染病、心脑血管疾病、癌症及外部伤害的威胁,良好的生活习惯和医疗措施是健康的重要保障。请分析下面的资料,回答相关问题:

材料一:研究显示幽门螺旋杆菌是常见的胃肠道致病细菌,是目前发现唯一能在胃酸中生存的细菌,其会导致胃黏膜上皮损伤,进而引发胃炎、胃溃疡等,甚至导致胃癌。在我国幽门螺旋杆菌呈现明显的家庭聚集性传播现象,感染率高达 40%~60%。

材料二:在日常生活中掌握一些必要的急救常识(如图 A、图 B 所示),对于保障身体健康、挽救生命具有重要意义。如果遇到心跳、呼吸骤停的患者,拨打"120"急救电话之后,应该马上对患者实施心肺复苏。遇到外伤出血患者需及时止血。



材料三:目前,在许多发达国家和部分发展中国家,影响人们健康的疾病已经不再是传染病,而是恶性肿瘤、心脑血管疾病、糖尿病等一些慢性、非传染性疾病,这些疾病也常被称为"生活方式病"或"现代文明病"。健康的生活方式有利于预防各种疾病,特别是这些慢性、非传染性疾病。

- (1) 幽门螺旋杆菌进入胃后,寄生在胃及十二指肠的黏膜层中,通过\_\_\_\_\_方式繁殖。胃黏膜分泌的溶菌酶和胃酸,可杀死多种病菌,属于\_\_\_\_\_免疫。感染者治疗幽门螺旋杆菌时,一般使用三联疗法或四联疗法,需要连续服药 10~14 天,两种疗法都需要使用抗生素。请你推测服药时间不宜超过 14 天的原因:\_\_\_\_\_。
- (2)分析材料一,为阻断幽门螺旋杆菌在家庭中传播,常采取餐具定时消毒,不与患者共用餐具等措施,这些预防传染病的措施属于。
- (3) 材料二中,实施心肺复苏时,图 A 所示甲、乙二人施救的先后顺序应是\_\_\_\_\_。若图 B 所示受伤部位b 处有暗红色的血液缓缓流出,则加压或包扎的位点应在 处(填字母)。
- (4)作为青少年,我们可以选择哪些健康的生活方式预防材料三中的"生活方式病"?\_\_\_\_\_(答出1条即可)。