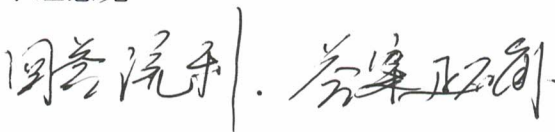
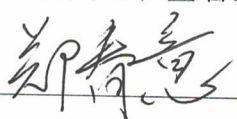


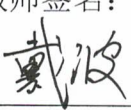
## 湖南食品药品职业学院毕业设计答辩记录表

姓名	张湘粤		学号	202143593344	学院	经管学院
专业	医疗器械经营与服务		班级	器械 2101	指导教师	戴曼莉
答辩时间	2024.5.19		答辩小组成员	郑春意、戴波、章昕		
毕业设计题目	千金大药房（象嘴路店）可孚呼吸机国庆节促销方案					
评分项目	评价标准					成绩
陈述情况	语言表达清楚、简洁（10分）。思路清晰，能清晰陈述技术思路、技术规范和标准（15分）。完整阐述毕业设计成果（15分）。					37
答辩情况	回答问题思路清晰、表达流畅、答案正确、论证充分（不少于3个问题，共60分）。					48
<p>1. 问：医疗器械按风险分类分为几类？你所推销的可孚呼吸机 KF08-5YW 属于几类？          答：医疗器械按风险分类分为 I 、 II 、 III 类。可孚呼吸机 KF08-5YW 属于 II 类。</p> <p>2. 问：呼吸机面罩有哪些？          答：全脸面罩、鼻面罩和鼻垫面罩。</p> <p>3. 问：呼吸支持同类产品有了解吗？为什么选择呼吸机开展活动？          答：经鼻高流量氧疗仪作为氧疗设备，也可辅助通气治疗轻度呼吸阻塞，治疗低氧血症。然对中重度呼吸阻塞与衰竭、高碳酸血症等呼吸疾病需要用到正压通气呼吸机，适用人群更广泛，故选用呼吸机开展活动。</p>						
答辩最终得分（取答辩小组成员平均分）						85
答辩小组意见  						
答辩教师签名：  				答辩组长签名： 		

## 湖南食品药品职业学院毕业设计答辩记录表

姓名	聂胜	学号	202143593359	学院	经管学院
专业	医疗器械经营与服务	班级	器械 2101	指导教师	戴曼莉
答辩时间	2024. 5. 19	答辩小组成员	郑春意、戴波、章昕		
毕业设计题目	科源医疗器械城可孚电子血压计元旦节促销活动方案				
评分项目	评价标准				成绩
陈述情况	语言表达清楚、简洁（10分）。思路清晰，能清晰陈述技术思路、技术规范和标准（15分）。完整阐述毕业设计成果（15分）。				35
答辩情况	回答问题思路清晰、表达流畅、答案正确、论证充分（不少于3个问题，共60分）。				45
<p>1. 问：选定这个品牌的初衷是什么？            答：可孚作为湖南本土的器械品牌，在长沙地区有较大的影响力。</p> <p>2. 问：如何安排人员以保证活动顺利开展？            答：前期安排2人线下去街道、社区等派发传单进行宣传，1人线上在百度贴吧、公众号上推广，1人采购物资后安排2人布置门店烘托氛围；活动开展期间，安排2人在前台接待，1人在体验区为顾客测量血压，1人记录客户信息，1人负责门店安保；活动结束后，1人清点物资，1人打扫卫生，1人归档顾客资料。</p> <p>3. 医疗器械按风险分类分为几类？你所推销的可孚电子血压计属于几类？            答：医疗器械按风险分类分为I、II、III类。可孚电子血压计属于II类。</p>					
答辩最终得分（取答辩小组成员平均分）				80	
答辩小组意见 					
答辩教师签名：			答辩组长签名：		
 					

## 湖南食品药品职业学院毕业设计答辩记录表

姓名	黄睿	学号	202143593340	学院	经管学院
专业	医疗器械经营与服务	班级	器械 2101	指导教师	戴曼莉
答辩时间	2024. 5. 19	答辩小组成员	郑春意、戴波、章昕		
毕业设计题目	老百姓大药房（万家丽路店）可孚家用尿酸仪元旦促销方案				
评分项目	评价标准				成绩
陈述情况	语言表达清楚、简洁（10分）。思路清晰，能清晰陈述技术思路、技术规范和标准（15分）。完整阐述毕业设计成果（15分）。				38
答辩情况	回答问题思路清晰、表达流畅、答案正确、论证充分（不少于3个问题，共60分）。				47
<p>1. 问：可孚家用尿酸仪产品的优势在哪？          答：安倍电流法进口芯片四极技术氧化型电子介体，性价比高。</p> <p>2. 问：方案设计中如何开展促销活动？          答：免费的尿酸、血糖测试与血压测试体验，邀请厂家现场讲解这些疾病的相关知识；购买可孚尿酸测试仪 UA02-C 享受双倍积分；进行活动抽奖。</p> <p>3. 医疗器械按风险分类分为几类？你所推销的可孚家用尿酸仪属于几类？          答：医疗器械按风险分类分为 I 、 II 、 III 类。可孚家用尿酸仪属于 II 类。</p>					
答辩最终得分（取答辩小组成员平均分）				85	
答辩小组意见 					
答辩教师签名：			答辩组长签名：		
 					

## 湖南食品药品职业学院毕业设计答辩记录表

姓名	朱思宇		学号	202143593342	学院	经管学院
专业	医疗器械经营与服务		班级	器械 2101	指导教师	戴曼莉
答辩时间	2024.5.19		答辩小组成员	郑春意、戴波、章昕		
毕业设计题目	五福堂大药房（萝岗店）可孚制氧机双十一促销方案					
评分项目	评价标准					成绩
陈述情况	语言表达清楚、简洁（10分）。思路清晰，能清晰陈述技术思路、技术规范和标准（15分）。完整阐述毕业设计成果（15分）。					36
答辩情况	回答问题思路清晰、表达流畅、答案正确、论证充分（不少于3个问题，共60分）。					44
<p>1. 问：分子筛制氧机的工作原理？</p> <p>答：在压力的作用下，通过吸附剂对氧、氮的吸附容量不同来进行氧气和氮气的分离，这样的机器一般以大功率无油压缩机为动力来说，以分子筛为吸附介质，通过四通阀等元器件的配合，将空气中的氧气和氮气进行分离，最终得到高浓度的氧气。</p> <p>2. 医疗器械按风险分类分为几类？你所推销的可孚分子筛制氧机属于几类？</p> <p>答：医疗器械按风险分类分为 I、II、III类。可孚分子筛制氧机属于 II类。</p> <p>3. 问：促销的主要方式？你在设计中如何应用？</p> <p>答：人员推销、广告、营业推广、公共关系。活动前期进行广告宣传：在人流量密集的商场、医院派发传单，在微信公众号推送活动信息；在线下五福堂大药房（萝岗店）集中客流量对可孚分子筛制氧机进行营业推广；并安排销售专员在现场对顾客进行人员推销。</p>						
答辩最终得分（取答辩小组成员平均分）					80	
<p>答辩小组意见</p> <p style="text-align: center;">思路清晰、回答流利</p>						
答辩教师签名：			答辩组长签名：			
<p style="text-align: center;">戴波</p> <p style="text-align: center;">章昕</p>			<p style="text-align: center;">郑春意</p>			