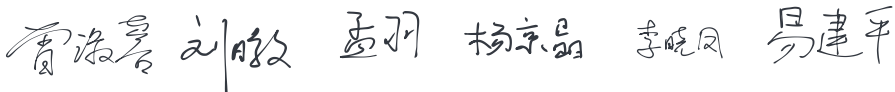


四川天府新区医学交流促进会
专业委员会成立申请表

项目	内容
专业委员会名称	四川天府新区医学交流促进会消毒供应专业委员会
发起人/单位	曾淑蓉 孟羽 刘瞰 易建平 杨京晶 李晓凤
联系人姓名	曾淑蓉
联系电话	13881887390
电子邮箱	390250311@qq.com
通讯地址	成都市人民南路三段 14 号
设立目的及必要性说明	<p>四川天府医学交流促进会消毒供应专业委员会的成立，旨在提升全省各级医疗机构，尤其是基层医疗机构消毒供应专业水平，促进消毒供应专业的规范化、科学化、同质化、高质量发展，为医疗健康、医疗安全保驾护航。</p> <p>一、成立目的：</p> <ol style="list-style-type: none">促进专业发展：通过搭建专业平台，开展学术交流，分享工作经验、新技术和新观念，更新和拓展专业知识，提升专业学术水平。提升服务质量：通过专业化、规范化、信息化、科学化的质量控制管理，提高消毒供应质量。保障医疗安全：通过同质化管理，确保消毒、无菌医疗用品安全性，降低医院感染的风险，为医疗安全提供有力保障。为会员单位提供更好的服务，实现共商、共建、共创、共赢发展。实现资源共享：加强企事业单位和社会各界的联系，形成良好的互动机制。 <p>二、设立的必要性：</p> <p>随着医疗技术的不断进步和医疗需求的日益增长，消毒供应工作在医院感染控制中扮演着至关重要的角色。然而，当前消毒供应领域，尤其是基层医疗机构消毒供应领域仍面临诸多挑战，如工作流程不规范、质量控制不严格、人员培训不足等问题，因此，非常有必要成立专业委员会。</p> <ol style="list-style-type: none">推动行业标准：推动行业标准的制定和实施，提升消毒供应工作的标准化和规范化水平。促进专业发展：提供专业平台，加强专业人员之间的交流，促进消毒供应专业同质化、规范化、持续化发展。

	<p>3. 提升专业能力：开展学术会议、专题培训、现场指导等业务活动，上下联动，区域融合，搭平台、建机制、促发展，提升专业水平，提高医疗服务质量。</p> <p>4. 保障患者安全：通过强化专业培训、规范实践操作、实施科学的质量控制管理，确保医疗器械消毒灭菌质量，保障患者安全。</p> <p>5. 符合政策导向：响应国家关于医疗体制改革和分级诊疗的政策，推动优质医疗服务资源的下沉和共享，深入推进健康中国建设，践行落实全面提升医疗质量行动计划（2023-2025年）。</p>
主要业务范围	<p>消毒供应专业委员会致力于推动消毒供应专业高质量发展，其主要活动内容有：</p> <p>1. 学术交流：通过组织学术会议和研讨会等，提供学术交流平台，促进从业人员交流消毒供应领域的前沿研究成果、实践经验及技术创新。</p> <p>2. 培训教育：举办专业培训课程和继续教育项目，规范工作流程，统一操作标准，提高从业人员的专业知识水平和操作技能。</p> <p>3. 标准制定与推广：参与制定与消毒供应相关的行业标准和规范，并进行宣传推广，推动消毒供应中心护理专业发展，保障医疗安全。</p> <p>4. 质量管理与风险控制：建立有效的质量控制评价标准，协助医疗机构等单位构建和完善消毒供应质量控制体系，并通过检查、评估等手段确保消毒灭菌工作的质量。</p> <p>5. 基层帮扶指导：为基层医疗机构提供现场业务技术指导，帮助解决工作中的难点和困惑。</p> <p>6. 为会员单位提供政策、技术、人才等方面的支持和指导。</p> <p>7. 开展消毒供应技术的培训和宣传工作，提高行业整体素质。</p> <p>8. 交流与合作：加强与省内省外消毒供应相关专业组织的交流合作，交换信息和共享经验。</p>
组织架构	设置：主任委员、副主任委员、常务委员、委员、秘书长、副秘书长、秘书
职位	
拟任主任委员	曾淑蓉
拟任副主任委员	刘瞰 易建平 杨京晶 李晓凤 刘昕黎
拟任秘书长	孟羽
拟任副秘书长	刘漫丽 曾善玉 马静 帅静 陈翠英
拟任常务委员	38人 见附件1 常委名单
委员	208人 见附件2 消毒供应专委会专家推荐表

<p style="text-align: center;">工作计划</p>	<p>为进一步规范医疗器械消毒、灭菌，不断提高消毒供应专业水平，保障患者安全，充分发挥消毒供应专委会的作用，制定工作计划如下：</p> <p>一、指导思想与目标</p> <p>依据国家卫生行政部门的相关法规与指南，以“保障医疗安全，提升服务质量”为核心，全面加强消毒供应中心的院感管理，确保医疗器械及耗材的消毒灭菌质量，降低院内感染风险。</p> <p>二、完善制度与流程</p> <p>1. 参与修订和完善消毒供应中心的各项管理制度，确保制度与时俱进，符合实际工作需要。</p> <p>2. 制定并优化各项操作流程，确保流程规范、清晰，易于执行。</p> <p>三、加强人员培训</p> <p>1. 组织举办消毒供应技术培训和研讨会每年 1-2 次，提高行业整体素质；</p> <p>2. 组织专题培训，提升消毒供应专业人员业务水平及教学、科研能力。</p> <p>四、为会员单位提供政策、技术、人才等方面的支持和服务。</p> <p>五、持续改进与创新</p> <p>1. 定期组织消毒供应专业人员进行经验分享与交流互动，促进知识的传播与共享，通过思想碰撞，激发创新思路。</p> <p>2. 关注行业发展趋势和新技术动态，及时进行交流，有利于新技术、新设备的引进，提高消毒供应中心的整体水平。</p>
<p style="text-align: center;">资源需求</p>	<p>1. 政策和法规支持：依据国家相关卫生政策和法规，确保消毒供应工作的标准化和规范化。</p> <p>2. 学术交流平台的搭建：组织论坛和会议，促进学术新进展和动态的交流。</p> <p>3. 组织和领导：具备强有力的组织领导，包括主任委员和副主任委员的领导，以及委员会全体成员的积极参与。</p> <p>4. 资金支持：为消毒供应专业委员会的活动和项目提供必要的资金支持。</p> <p>5. 社会和同行的认可：通过宣传展示消毒供应专委会多种形式的活动，提高专业委员会的影响力和认可度。</p>
<p style="text-align: center;">附录</p>	<p>附录 1 主任委员、副主任委员、常务委员、秘书长、副秘书长、秘书名单</p> <p>附录 2 消毒供应专委会专家推荐表</p>
<p style="text-align: center;">发起人/单位代表签字（盖章）</p>	<p style="text-align: center;">  </p>
<p style="text-align: center;">日期</p>	<p style="text-align: center;">2024 年 11 月 12 日</p>