|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **郑州澍青医学高等专科学校实验教学教案** | | | | | |
| 实验名称 | 口腔护理 | | | 实验学时 | 2 |
| 每次实验组数 | 8 | 每组人数 | 3 | 实验类型 | 演示 |
| 实验目的和要求：  1.掌握：特殊口腔护理的适用对象、目的及常用漱口溶液。  2.熟悉：特殊口腔护理的注意事项。  3.了解：运用特殊口腔护理的操作方法为一高热病人进行口腔护理。 | | | | | |
| 实验设备及器材：  1.病床及口模  2.治疗车及治疗盘  3.治疗盘内备（治疗碗，内盛漱口溶液浸湿的无菌棉球16个、弯止血钳1把、镊子1把、内盛漱口溶液的治疗碗、吸水管、纱布、手电筒、棉签、开口器）  治疗盘外备（口腔外用药、手消毒液、治疗巾、手电筒、弯盘） | | | | | |
| 实验时间安排：  1.示教（30min）  ①介绍特殊口腔护理的适用对象、目的及常用漱口溶液  ②演示特殊口腔护理的具体操作步骤，并强调注意事项  2.学生练习，老师指导（45min）  3.学生回示，讨论，总结（10min）  4.总结（5min） | | | | | |
| 实验操作流程：  1.核对解释； 2.安置体位； 3.铺巾放盘； 4.湿润口唇；  5.观察口腔； 6.协助漱口； 7.擦洗口腔； 8.协助漱口；  9.观察涂药； 10.整理记录； | | | | | |
| 学生实验考核方式：  随堂考核+期末考核 | | | | | |
| 注意事项：  1.擦洗时动作要轻，以免损伤口腔黏膜及牙龈，特别是对凝血功能较差的病人；  2.昏迷病人禁忌漱口，需要开口器应从臼齿处放入，擦洗时棉球不宜过湿，以防溶液吸入呼吸道，棉球要用血管钳夹紧，每次一个，防止遗留在口腔内；  3.长期使用抗生素者，应观察口腔黏膜有无真菌感染；  4.义齿应放入冷水中备用，每日更换一次清水；  5.传染病病人用物必须按消毒隔离原则处理。 | | | | | |