|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **郑州澍青医学高等专科学校实验教学教案** | | | | | |
| 实验名称 | 鼻饲法 | | | 实验学时 | 4 |
| 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：鼻饲法的具体操作步骤。  2.熟悉：鼻饲法操作中的注意事项。  3.了解：鼻饲法的目的及适应证。 | | | | | |
| 实验设备及器材：  1.病床及模型人  2.治疗车及治疗盘  3.无菌盘内备（治疗碗2个，分别装38-40℃的流质饮食和温开水、消毒胃管、压舌板、50ml注射器、纱布、棉签）  无菌盘外备（治疗巾、石蜡油、胶布、橡皮圈、安全别针、听诊器、手电筒、弯盘）  拔管时备（治疗碗、松节油、乙醇、棉签、纱布、弯盘、治疗巾、PE手套一双） | | | | | |
| 实验时间安排：  1.示教（35min）  ①介绍鼻饲法的目的、适应证、评估、计划  ②演示鼻饲法的具体操作步骤  2.学生练习，老师指导（125min）  3.分组考核（15min）  4.总结（5min） | | | | | |
| 实验操作流程：  1.核对解释； 2.安置卧位； 3.铺巾放盘； 4.清洁鼻腔；  5.测量长度； 6.润滑胃管； 7.规范插管； 8.确认入围；  9.固定胃管； 10.灌注溶液； 11.封管固定； 12.清洁整理；  13.准确记录； 14.拔管； 15.用物处置； | | | | | |
| 学生实验考核方式：  随堂考核+期末考核 | | | | | |
| 注意事项：  1.操作动作轻稳，注意食管解剖特点，在通过食管三个狭窄处时要特别小心，避免损伤食管黏膜；  2.每次灌食前应证实胃管在胃内，检查胃管是否通畅；  3.灌注的鼻饲液温度应在38-40度，避免过冷或过热，每次鼻饲液不超过200ml，间隔时间不超过2小时；果汁与牛奶分别灌入，防止产生凝块，药片应研碎溶解后再灌入；  4.长期鼻饲者应每天进行口腔护理，并定期更换胃管；  5.食管静脉曲张、食管梗阻的病人禁忌鼻饲。 | | | | | |