

吸氧

【目的要求】

1. 基本掌握缺氧症状的观察及氧疗后的效果评价。
2. 熟练掌握鼻导管给氧的方法及注意事项。
3. 进行氧疗操作时要严肃认真，方法正确，操作规范，注意用氧安全，保证病人安全舒适。

【教学内容】

1. 缺氧分类。
2. 缺氧程度判断。
3. 吸氧的目的。
4. 氧疗适应证。
5. 氧疗监护内容。
6. 双侧鼻导管给氧法的操作。
7. 注意事项。
8. 并发症及预防措施。

【教学时数】

3 学时。

【授课对象】

全日制高等医学院校临床医学专业学生、研究生、住院医师。

【自学内容】

单侧鼻导管吸氧法。

【思考题】

某男性病人，自感胸闷不适，口唇发绀且呼吸困难，查血氧分压为 5kPa，请判断病人的缺氧程度如何？应采取什么措施以缓解病人的症状？在操作中应注意什么？