

电除颤

【目的要求】

掌握电除颤的适应证；掌握电除颤的操作步骤。

【教学内容】

电除颤的适应证、禁忌证；电除颤的操作步骤；电除颤的注意事项；电除颤的并发症。

【教学时数】

2 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】

1. 除颤器的工作原理。
2. 单相波与双相波除颤的区别。

【思考题】

1. 简述非同步电除颤的操作步骤。
2. 简述电除颤的适应证。