

## 2022 年《重症肺炎的机械通气治疗进展》

### 学习班课程表

时间	授课题目	授课老师	学时
2022 年 11 月 30 日- 2022 年 12 月 30 日	俯卧位通气技术的护理要点	吴霞云	1.0
	俯卧位通气在急性呼吸衰竭中的应用	王舜尧	1.0
	重症超声技术在急性呼吸衰竭中的应用价值	李小青	1.0
	不同呼吸支持下的镇痛镇静策略	王丹琼	1.0
	V-V ECMO 在急性呼吸衰竭中的应用	罗建	1.0
	智能通气模式在呼吸衰竭患者中的应用	王丹琼	1.0
	呼吸衰竭的影像诊断意义	张国正	1.0
	如何进行保护性通气策略	王丹琼	1.0
	肺灌注电阻抗断层成像技术规范与临床应用	胡建华	1.0
	病毒性肺炎：V-VECMO 如何撤机	方红龙	1.0
	优化的撤机流程在临床中的应用价值	王丹琼	1.0
	能量代谢监测技术在呼吸衰竭患者的应用	金珊珊	1.0
	HFNC 在呼吸衰竭患者中的应用	熊晓华	1.0
	EIT 技术在呼吸衰竭患者中的应用价值	王丹琼	2.0