

### 有创动脉血压测量

	班级						
	姓名						
	学号						
	成绩						
<b>操作流程</b>	<b>标准得分</b>	<b>扣除分数</b>	<b>扣除分数</b>	<b>扣除分数</b>	<b>扣除分数</b>	<b>扣除分数</b>	<b>扣除分数</b>
核对患者	5						
解释、向清醒患者告知使用目的并取得患者配合。	5						
评估患者	10						
检查动脉置管正确连接采血装置、压力连接管、压力换能器、连续冲洗系统、监护仪。	5						
洗手、戴口罩。	5						
置患者平卧位。	5						
调节压力换能器位置，使其平右心房水平。	10						
关闭病人侧的三通开关，旋下小帽，使换能器与大气相通。	10						
拉动蓝色小开关，有液体流出。	10						
按监护仪上自动调零键，显示数字为“0”。	10						
转动三通开关，使之与大气隔离，恢复液体通路，旋上小帽。	10						
准确记录有创动脉血压数值，并动态观察。	10						
完成时间 5 分钟（超过 10 秒扣 1 分，扣完 5 分为止）	5						