

张力性气胸的急救

姓名 学号 实得分 分

张力性气胸穿刺排气术				
项目	分值	内容及评分标准	满分	得分
术前准备	10	1. 医师自身准备：戴帽子、口罩标准（头发鼻孔不外露），干洗手（六步法）。（注：若不洗手，则扣 2’）	2	
		2. 物品准备：胸穿包（弯盘、手术镊、线剪刀、直血管钳、无菌洞巾等）、0.5%碘伏棉球、粗针头注射器、无菌手套、无菌橡皮指套、缝线、2 cm 宽胶布、2%利多卡因。（注：缺少一项扣 0.5’，直至 5’扣完）	5	
		3. 与病人及家属沟通：解释穿刺放气的目的，安抚、取得病人配合。（口述即可）。（注：若解释不到位，则扣 3’）	3	
操作过程	80	1. 体位：患者半卧位。注：若取平卧位，则扣 3’	3	
		2. 选择穿刺点：右锁骨中线与第二肋间（第三肋骨上缘）的交点处为穿刺点	10	
		3. 常规消毒：以穿刺点为中心用碘伏消毒 3 遍，直径约 15 cm	5	
		4. 戴无菌手套。注：若戴手套过程中，违反无菌原则，则扣 4’	4	
		5. 铺无菌洞巾。注：若手套或洞巾被污染，则扣 4’。	4	
		6. 穿刺：抽取 2%利多卡因 5ml，左手示指与中指固定穿刺部位皮肤，右手持注射器，在穿刺点处垂直进针，自皮肤至胸膜壁层进行局部浸润麻醉，继续进针，进针深度约 3 cm 左右。此时应有针栓被气体顶起的感觉或抽出气体（口述），移去针筒放气	30	
		7. 固定：用血管钳贴胸壁固定穿刺针，用碘伏棉球缠绕穿刺针，再用宽胶布将血管钳固定于胸壁上 注：若固定不牢，则扣 4 分	10	
		8. 将橡皮指套，在其顶端剪开一约 1cm 裂口。将橡皮指套近端用缝线缚于穿刺针尾端。注：若指套裂口太大、太小扣 5 分	10	
		9.术后与病人交流、安慰病人。在转运途中，口述密切观察病人生命体征	4	
综合评价	10	1. 符合无菌技术操作原则 2. 操作熟练，手法正确 3. 帮助患者整理衣物，交待注意事项 4. 报告穿刺结果及进一步的处理 5. 整理用物（归位、处理规范）	2 2 2 2 2	