

手术室吊塔 手术室吊塔厂家 华昇器械

产品名称	手术室吊塔 手术室吊塔厂家 华昇器械
公司名称	山东华昇医疗器械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省曲阜市开发区
联系电话	15588736678

产品详情

手术室吊塔医用吊塔：手术室ICU吊塔解决方案设计

医疗行业灯床塔业务模式中，重要的就是解决方案设计环节，通过设计竞赛的模式取代了国内常见的招投标模式，因此设计方案更加有针对性，客户选择上也更透明。

一、吊塔的历史先来看看下面这个早期的手术室。

吊塔的雏形 手术台头的机顶部安装有一个可以旋转的铁管，气电管线通过铁管延伸下来，供给使用。手术结束后，断开气电连接，铁管可以移动至墙边，节省空间，手术室吊塔厂家，方便清洁手术室。可以说，这就是吊塔的基本雏形，满足了最基本的气电供给。

手术室吊塔医用吊塔ICU选用的5妙招

1. 旋转吊臂吊塔对横向空间有严格要求:

目前在很多医院的ICU内，手术室吊塔哪家好，都会安装双吊臂吊塔系统。但这种双吊臂吊塔对横向空间有严格的要求，如果两个吊臂之间没有足够的使用空间，两个吊臂会互相干扰，影响医护人员的工作效率。由于旋转吊臂吊塔对空间的横向跨度要求远远大于多功能医疗柱系统和桥架式吊塔，所以其最适合用于ICU的单人间设置。

2：桥架式吊塔系统，与相邻设备之间的距离需慎重考虑:

桥架式吊塔可达到干、湿分离，左右仪器吊架和旋转输液臂可侧向移动及旋转，从而大大提高医护人员工作自由度，如前期没有进行细节设计，在ICU病房中经常会出现下列情况：一，手术室吊塔，ICU桥架式吊塔上的旋转输液臂与洗手池之间的距离太小，医护人员洗手及设备操作很不方便。第二，储物柜开门与吊塔旋臂之间的干扰给医护人员的工作带来诸多不便。

3：多功能的医疗柱系统多用于开放式ICU

ICU在设计过程中，为了解决各种气体管路、电源提供杂乱的状况以及安放除颤仪、输液泵、注射泵的需要，大多采用集中气体、电源供应设计，它们和悬吊放置输液泵、注射泵、除颤仪等抢救器材组成多功能医疗柱系统。

4：注意散热设计:

由于接触电阻和本身在通过大电流的情况下会产生较高的热量，手术室吊塔品牌，而ICU病房一般温度都在20 以上，这样很容易因散热不好，导致事故发生。为了散热的需求在塔底部应有散热风扇设计，采用了低噪音的轴流风扇，定时或间断式的对塔内进行排热。注意到这种散热的设计，对使用吊塔是很有必要的。

5：把握ICU吊塔的共性要求:

不同医院的ICU可以选择不同的吊塔系统模式，但无论采取何种模式，有些要求是必须的也是共性的。针对ICU病员所需的监护、诊疗网络端口以及特殊的灯光，均需在吊塔系统上合理排列布置，更为重要的是吊塔系统上的各类医疗安装附件（支架、输液泵架等）必须与院方使用的医疗仪器相配套，否则，这类仪器设备在吊塔系统上的使用效率将大打折扣。

?横臂、终端箱及仪器平台旋转不灵活

常见原因：吊管上部关节轴承处拼紧螺母过紧2.中部横梁关节轴承处拼紧螺母过紧

解决方案：调整拼紧螺母即可。

?横臂、终端箱及仪器平台旋转角度超过340°，不能限位

常见原因：1.转动时由于用力过猛使定位销断裂2.定位销脱落

解决方案：更换定位销即可。

?飘移；医用吊塔有时会出现飘移现象，会给手术造成不必要的麻烦，影响手术的效率。

常见原因：一般是因为吊塔底座不平，或支架晃动造成的。

解决方案：对吊塔支架进行加固。

手术室吊塔-手术室吊塔厂家-华昇器械(推荐商家)由山东华昇医疗器械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东华昇医疗器械有限公司（www.hsylqxu.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为医疗器械制造设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!