

诊疗更加精准。

作为目前全球顶尖的 C 臂 CT 系统, Cios Spin 以其独特的可移动性、三维成像及 CT 功能, 在呼吸介入手术中展现出较大优势。它不仅能够满足手术过程中对 X 射线透视、摄影的常规需求, 更能在关键时刻提供实时、精准的 CT 扫描, 为医生提供丰富的临床信息, 确保手术定位

的万无一失。此外, Cios Spin 还可应用于呼吸血管介入、经皮肺部病灶穿刺消融等多种诊疗。

这一创新技术的引入, 提升了通大附院在呼吸介入领域的整体诊疗水平。呼吸与危重症医学科作为国家临床重点专科建设单位、江苏省临床重点专科, 将为广大患者带来更加安全、有效的治疗选择。



冯健

通大附院呼吸与危重症医学科主任, 大内科副主任, 主任医师, 教授, 硕士研究生导师

擅长: 擅长呼吸系统常见病及疑难危重症疾病的诊疗, 熟练掌握机械通气、呼吸内镜介入诊疗技术等。

门诊时间:

周三全天、周四上午(东院区),
周一全天、周四上午(西院区)



顾俊

通大附院主任医师, 讲师, 医学博士, 硕士研究生导师

擅长: 肺部恶性肿瘤诊治、肺部良恶性结节诊治、呼吸介入诊疗技术、呼吸危重症诊疗技术。

门诊时间:

周五(西院区)