

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。



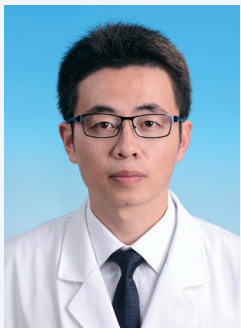
冯健

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）