

心脏康复

许多慢阻肺患者中晚期，都会伴有慢性肺源性心脏病和右心衰竭。低氧血症和二氧化碳潴留以及肺泡毛细血管床破坏等，均可引起肺动脉高压。在心功能代偿期，并无右心衰竭表现。当呼吸系病变进一步加重，动脉血气恶化时，肺动脉压显着增高，心脏负荷加重，加上心肌缺氧和代谢障碍等因素，可诱发右心衰竭。

这时的肺康复计划需要考虑患者心脏情况，妥善制定康复计划。由于心脏康复不是我们要讨论的内容，在此只以下图介绍一下心脏康复的主要内容，仅供参考。

