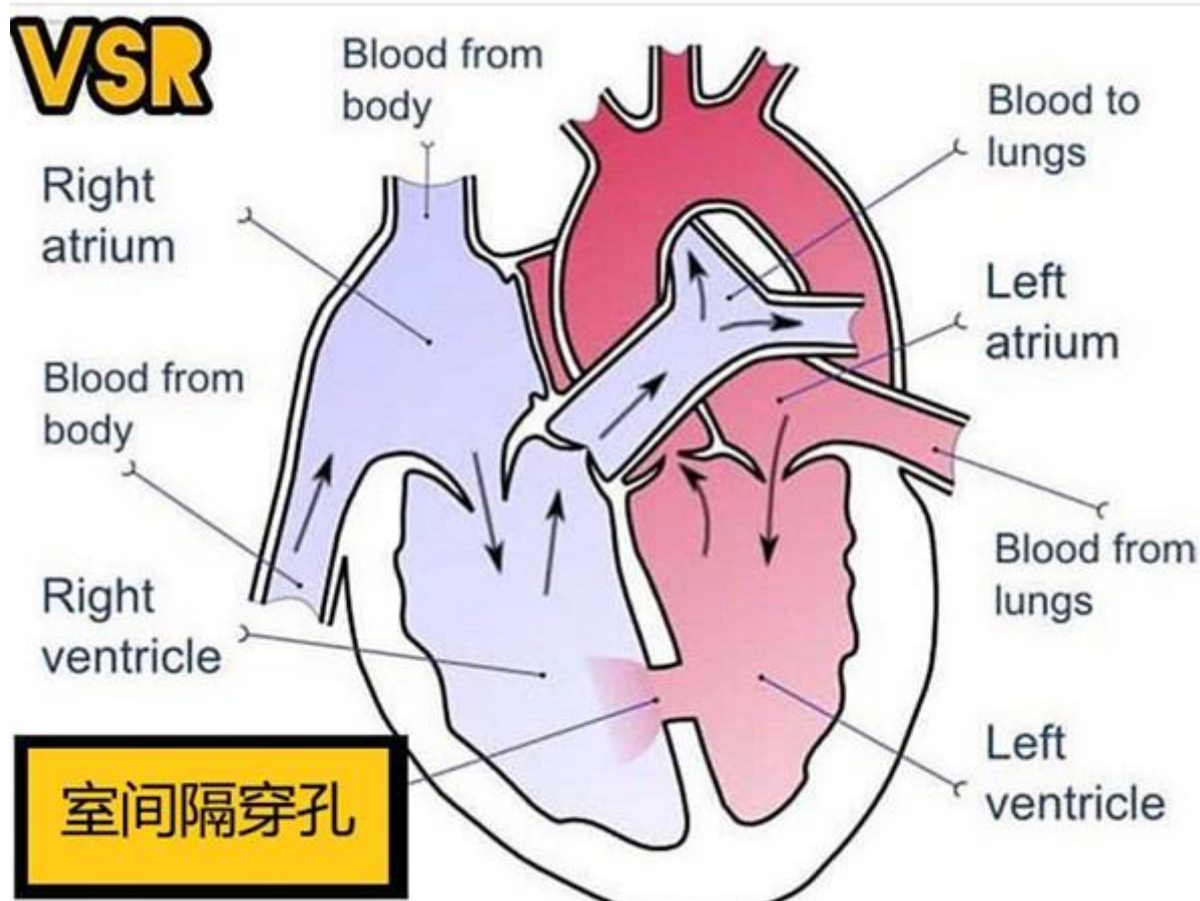


## 上海十院成功救治心梗并发室间隔穿孔危重患者

2021年01月26日

作者：陶婷婷





近日，十院心外科团队成功救治一例急性心梗后室间隔穿孔、生命岌岌可危的重症患者。

55岁的金先生去年十二月初出现胸闷，伴轻度出汗，休息后缓解，但几天后金先生再次出现胸闷，活动后加重，自行服用保心丸未缓解，并出现胸痛、气促，随即被家属送进了上海市第十人民医院的急诊抢救室，心电图提示急性心肌梗死，因病情危重收入重症监护室。但是，经过药物治疗后金先生的症状没有得到改善，胸痛持续加重，不能平卧，大汗淋漓，继发出现心率快、血压下降。患者处于生死一线，心外科急会诊后将其转至心外科ICU，十院心胸外科臧旺福教授、仇锋医师团队紧急研究了金先生的病情，心超提示心尖室壁瘤形成，室间隔撕裂穿孔，节段性室壁运动异常，因此连夜为他进行了室间隔缺损人造补片修补术+室壁瘤切除术。

手术中看到的情况更加令人震惊——由于心肌梗死导致左心室肌肉大面积坏死，瘤体向外凸起已形成“室壁瘤”。这就像长在患者胸腔内的一颗不定时炸弹，一旦承受不了血压的冲击，随时会破裂大出血，导致病人猝死。通过手术，室壁瘤被完整切除，完整修补了室间隔穿孔，目前患者已完全康复，拟择期出院，以全新的生命迎接新的一年。

臧主任介绍，2%的急性心肌梗死患者会出现室间隔穿孔，且多见于心梗后一周内出现。室间隔穿孔是因为心肌梗死导致左心室和右心室之间的肌肉坏死，最终导致穿孔，进而引起心脏机能进一步恶化的疾病。由于突发室间隔穿孔会导致血流动力学急骤变化，再加上心肌梗死本身已导致心功能衰竭，所以患者病死率高，是心肌梗死后严重的并发症之一。臧主任表示，及时救治心梗是避免室间隔穿孔发生的方法，但由于有些患者的梗死部位比较特殊，尚无法完全避免发生。因此做出提醒，如果心肌梗死后出现呼吸不畅、血压低下、左室破裂或者二尖瓣返流等症状就要怀疑是否有室间隔穿孔的问题。

除此之外，专家也特别做了提醒，因为近期新冠疫情有反复迹象，一些人对到医院看病存在顾虑，但诸如心肌梗死这类会直接威胁到患者生命的疾病，还是要及时就诊，以免耽误病情，造成严重后果。

编辑：liuchun 审核：liuchun

证件信息：沪ICP备10219502号 (<https://beian.miit.gov.cn>)

 沪公网安备 31010102006630号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=31010102006630>)

中国互联网举报中心 (<https://www.12377.cn/>)

Copyright © 2009-2022

上海科技报社版权所有

上海科荧多媒体发展有限公司技术支持



([//bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59](http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59))