

Source: Shin Min Daily, Page 6
Date: 15 March 2021

患晚期胃癌 61岁车长接受新疗法 改善生活

林艺君 报道 萧紫薇 摄影
Wechat/WhatsApp传照片: 91918727

61岁巴士车长因咽食困难，后来被确诊为晚期胃癌，每周都要面对打针化疗的恶梦。所幸他后来参与本地新化疗技术的临床试验，只需每周进行一次化疗，大大改善了生活品质。

巴士车长罗再米 (Mohd Rozaimi Bin Abdullah) 去年工作时频频出现胃痛和急性腰痛，后来出现吞咽困难，食物会滞留在食道长达30分钟至45分钟，去年6月被确诊时已是第四期胃癌。

罗再米透露，母亲和哥哥因患其他癌症过世，“我能做的就是配合治疗，然后接受它。但幸运的是，这不是急性死亡，我还有时间为家庭的经济和身后事进行规划，和家人度过最后的宝贵时光”。

罗再米向记者展示手臂和手背上布满多个黑色针孔斑点，称化疗过程中最折磨他的是

每周需要注射化疗药物，“打针真的非常痛苦”。

经八个化疗周期后，罗再米出现疲倦无力的症状，却没有好转。

国大医院上肠胃外科兼国大癌症中心肿瘤外科顾问医生金国伟和医疗团队对罗再米的病情进行仔细评估后，认为他符合国大医院和国大癌症中心正在进行的新型药物输送化疗法——加压腹腔内气雾化化疗 (简称PIPAC)。

国大癌症中心肿瘤外科主任兼高级顾问医生、国大医院上肠胃外科主任兼高级顾问医生苏博欣教授今早在记者会上说明，目前临床数据显示，与常规腹腔内灌注化疗相比，PIPAC将化疗药物转为气体，透过微创伤口进入腹腔，气体分布更佳，渗透率更高，且副作用小，可根据病患的病情反复进行，评估其治疗反应，平均每六周进行一次治疗即可。

罗再米欣然参与临床试验，于3月2日接受PIPAC治疗，对新疗法感到满意，身体也不像之前虚弱，重点是无需打针。



巴士车长罗再米。

新疗法可延长生命

苏博欣教授以例举说，全身化疗的生存期中位数为6至12个月，但目前有研究显示，PIPAC可延长患者的生存期至最多19个月。

有31名年龄介于36岁至72岁的末期癌症患者参与PIPAC临床试验，共进行了49次治疗，癌症类型包括胃癌、大肠癌、胰腺癌、阑尾癌、胆囊癌和卵巢癌，除两人出现轻微胰腺炎，目前没有死亡病例，令人鼓舞。



(左起) 国大癌症中心肿瘤血液科高级顾问医生杨维平、国大医院上肠胃外科顾问医生金国伟和国大医院上肠胃外科主任兼高级顾问医生苏博欣教授，介绍PIPAC疗程。

与苏博欣教授一起率领这项临床试验的国大癌症中心肿瘤血液科高级顾问医生杨维平也表示，本地约九成的晚期癌症患者符合参加这项临床试验的条件。另外，直到有更多证据来显示PIPAC也适用于早期癌症患者，否则它更适用于晚期癌症患者。