谣言:新冠肺炎患者肺部被病毒啃噬，肺功能不可恢复

#### 谣言：

新冠肺炎患者肺部被病毒啃噬，肺功能不可恢复

#### 辟谣：

首先，医学术语中没有“啃噬”这种说法。

其次，新型冠状病毒肺炎临床分型目前分为“轻型、普通型、重型和危重型”，其胸部影像学：早期呈现多发小班片影及间质改变，以肺外带明显。进而发展为双肺多发磨玻璃影、浸润影，严重者可出现肺实变，胸腔积液少见。

危重患者胸部影像学特点是：双肺弥漫、受累面积大、实变多、少数表现为“白肺”。

任何一种疾病的预后跟疾病的分型、并发症、基础疾病相关。一般来说新冠肺炎轻症、普通型患者经过治疗后可痊愈，不留任何后遗症，肺功能可以完全恢复。但重症患者严重者除了快速进展为急性呼吸窘迫综合征、脓毒症休克、难以纠正的代谢性酸中毒和出凝血功能障碍”外，还可出现多器官功能衰竭，如果出现了严重并发症，肺功能肯定是难以恢复到正常状态。

因此新冠肺炎肺功能是否可以恢复，是要看病情的严重程度来判断。