



## 患者及照护者教育

# 关于连续上肢神经阻滞导管

本信息介绍了连续上肢神经阻滞导管。其中解释了该导管是什么、如何运作以及置入导管后的预期情况。

## 关于神经阻滞导管

神经阻滞是指使用局部麻醉剂阻断某组神经的疼痛感。局部麻醉剂是一种用于麻醉身体某个部位的药物。

连续神经阻滞通过一根与泵相连的导管（柔性细管）给药。连续神经阻滞可持续数天，帮助您减轻术后疼痛。

您的麻醉师将调整您的麻醉泵，为您提供适量的局部麻醉剂。麻醉师是受过特殊医学培训的医生，可以在手术前、手术期间和手术后帮助您止痛。您所需要的药物剂量可能比正常情况更多或更少，具体取决于您术后的疼痛程度。

连续上肢神经阻滞可阻断上肢（肩膀、手臂或手部）神经的痛感。局部麻醉剂通过放置在颈部附近的神经阻滞导管到达这些神经。

连续上肢神经阻滞可以消除大部分疼痛，但无法完全消除疼痛。在接受神经阻滞治疗期间，您可能还需要服用止痛药。

## 手术后可能发生的情况

神经阻滞导管将在手术期间置入。手术后，肩膀、手臂或手部有麻木感是正常的。

进行手术一侧的面部或颈部可能会有麻木感。您还可能会出现声音嘶哑、眼睑下垂、瞳孔缩小或鼻塞等情况。这些都是局部麻醉剂导致的正常现象，会在取出神经阻滞导管后消失。

术中使用的强效局部麻醉剂会在术后约 8 至 16 小时失效。届时，您将能更轻松地活动肩膀、手臂或手部。在恢复感觉的过程中，您可能会感到些许不适。护士会调整您的麻醉

泵，通过神经阻滞导管为您进行局部麻醉。他们还可能会为您提供止痛药，帮助您缓解任何不适。

术后第一晚睡觉前，让护士为您提供止痛药。这将有助于防止您在麻木感消失后痛醒。

## 置入神经阻滞导管后的预期情况

- 神经阻滞导管周围可能会渗出一些液体。这些液体是局部麻醉剂。这是正常现象，并不意味着导管不起作用。如果发现神经阻滞导管漏液，请告知您的护士。
- 您的神经阻滞导管可能会意外脱落或被拔出。如果发生该情况，请告知您的护士。请勿丢弃您的导管。
- 切记时刻注意您的肩膀、手臂或手部的位置。由于使用了局部麻醉剂，您将无法完全感觉到它们。请避免这些部位受伤。如果护士为您提供了悬带，请始终将手臂放在悬带中，接受物理治疗时除外。
- 如果感觉肩膀、手臂或手部完全麻木，请告知您的护士。您的泵可能需要关闭一段时间。在您的手臂恢复知觉后，即可重新将泵打开。

## 何时电话联系您的医疗保健提供者

如果出现以下任何一种情况，请您联系您的医疗保健提供者：

- 呼吸困难或胸痛。
- 身体任何部位出现皮疹或荨麻疹。
- 嘴巴周围产生麻木感。
- 口腔中有金属味。
- 耳鸣。
- 感觉头昏眼花。
- 意识模糊。
- 口齿不清。
- 身体任何部位抽搐。
- 癫痫发作（出现无法控制的颤抖或僵硬）。

# 联系信息

如果您有任何疑问或担忧，请致电 212-639-6851 联系麻醉疼痛服务。您可在周一至周五上午 9 点至下午 4 点联系到工作人员。下午 4 点以后和周末以及节假日，请致电 212-639-2000，要求值班的麻醉疼痛科医生接线。

有关更多资源，请访问 [www.mskcc.org/pe](http://www.mskcc.org/pe)，在我们的虚拟图书馆中进行搜索。

About Your Continuous Upper Extremity Nerve Block Catheter - Last updated on April 2, 2024  
Memorial Sloan Kettering Cancer Center 拥有和保留所有权利