## 急性缺血性中风 - 静脉溶栓治疗

## 治疗的性质

缺血性中风是由于部分脑部供血不足所致,脑血管突发梗塞是常见原因之一。当部分脑组织血液供应突然中断,输送不到氧气及营养,该脑细胞及组织可在短时间内死亡。 脑细胞一旦死亡,便无法挽救,令到该脑部控制的身体机能受到影响导致不可逆转的损伤,例如言语不清、失语、麻痹、瘫痪等身体残障。

## 静脉溶栓治疗

根据研究显示,在中风征状发生 4.5 小时内,为经严格筛选的缺血性中风患者注射「静脉溶栓剂」,以溶解堵塞的血块,有机会将被堵塞的血管再次回复畅通,从而减少脑细胞死亡及减轻中风后所带来的身体残障。

## 治疗的预期疗效

研究指出,缺血性中风的病人越早接受静脉溶栓治疗,治疗效果相对较好。

## 如患者在中风征状出现于:

- 3 小时内接受静脉溶栓治疗
- ▶ 每 7 名接受治疗的患者中,有 1 名能够完全康复或只有轻度的身体残 障。
- ▶ 比对没有接受治疗的中风患者,约 32% 中风患者在 3 个月后的愈后情况明显改善。
- 3 至 4.5 小时内接受静脉溶栓治疗
- ▶ 每 14 名接受治疗的患者中,有 1 名能够完全康复或只有轻度的身体残障。
- ▶ 比对没有接受治疗的中风患者,约 16% 中风患者在 3 个月后的愈后情况明显改善。

研究亦指出,接受静脉溶栓治疗的中风患者是没有因为接受静脉溶栓治疗而增加其死亡之风险。

## 治疗的潜在风险

静脉溶栓治疗是透过注射溶栓剂溶解堵塞血管的血块,有机会将被堵塞的血管再次回复畅通。此举会影响凝血功能,从而有机会引发出血现象或其他并发症,包括:

- ▶ 颅内出血的风险约 1.2% 6.8%
- ▶ 身体其他部位重大出血(<2%)(例如胃肠道、泌尿道、皮肤和软组织等)
- ▶ 过敏反应的风险约 1 5%
  例如血管性水肿(嘴唇、舌头和喉咙组织肿胀),可以导致气管肿胀, 影响呼吸,严重者或需要插喉保护气道

## 重要的参考因素

- 缺血性中风的患者越早接受静脉溶栓治疗,治疗效果相对较好。否则, 预期治疗效果便会相对降低。
- 虽然静脉溶栓治疗可以提升复原机会,但其治疗成效亦需视乎患者脑血管梗塞能否及时恢复畅通及其他身体状况而定,所以治疗成效是并不能够百分百保证的。
- 即使中风患者不适合或不愿意接受静脉溶栓治疗,也绝不会影响患者接受现有的中风标准治疗。

# 备注

本单张只提供有关疗法的基本资料,可能发生的风险或并发症不能尽缘,每个患者的风险程度亦为不同。若有并发症发生,可能需要进行另一项手术以作治疗。如有查询,请聯络你的医生或护士。