



醫療程序須知

簡介

肝臟位於人體腹部位置，在右上側橫隔膜之下及右邊腎臟前方，胃上方。肝臟具有製造膽汁、合成消化、分解代謝及貯存等主要等功能。

適應症

- 良性或惡性肝臟腫瘤
- 膽管腫瘤
- 膽管感染或炎症

手術 / 程序過程

此手術於全身麻醉下剖腹施行，醫生將有腫瘤、感染或炎症部份的肝臟/膽管切除。

手術 / 程序前須知

1. 通常於手術前一天入院。
2. 由醫生解釋手術的過程及風險，簽署手術同意書。
3. 手術前須接受一系列的身體檢查，包括：血液及尿液之檢驗、心電圖及肺部 X 光之檢查等。
4. 接受麻醉科醫生的術前評估，並解釋有關的麻醉方法與風險，並簽署麻醉同意書。
5. 需要時手術前一晚須清潔腸道如直腸栓劑、灌腸等。
6. 需要時去除腹部體毛。
7. 手術前一晚須沐浴及洗髮，注意臍部清潔。
8. 於手術前 6 - 8 小時開始禁飲食。
9. 往手術室前更換手術袍、戴帽，脫去自己內衣褲、假牙、隱形眼鏡和飾物 (包括髮夾、項鍊、耳環，介指等)。
10. 往手術室前需先小便，排空膀胱。
11. 需要時接受靜脈輸入，服用 / 注射前驅藥物。

手術 / 程序後須知

1. 手術後一般情況
 - 1.1 手術後可能會轉去深切治療病房 / 加護病房，接受麻醉後的緊密觀察護理。
 - 1.2 經過全身麻醉，你會感覺喉部不適、有痰，需用雙手輕按傷口咳出痰涎；宜多作深呼吸、咳痰運動。
 - 1.3 需要時手術後初期多採用病人自控止痛法來減輕手術引致之痛楚。
 - 1.4 手術後禁飲食，需以靜脈滴注補充體液；並插有鼻胃導管，排空胃液。
 - 1.5 因麻醉及插入鼻胃管，你會感覺疲倦、噁心或嘔吐，如情況持續或加劇，請通知護士協助。
 - 1.6 手術後可能需要插有導尿管，喉管會視乎康復的情況而決定何時拆除。
2. 傷口處理
 - 2.1 手術後，傷口已用無菌敷料及膠布蓋好。
 - 2.2 保持傷口敷料乾潔，腹部傷口縫線或金屬釘，約於手術後 7 - 14 天拆除。
 - 2.3 可能有數條外科引流，包括鼻導管，腹部傷口引流及導尿管，應避免牽拉及扭結。
 - 2.4 引流及喉管會因病者情況而定，一般於手術後 1 - 7 天拆除。
 - 2.5 如傷區痛楚，請依時服用醫生處方之止痛藥。

Patient's Label

Patient Name: _____

Hospital No: _____

Episode No: _____



3. 飲食

手術後需禁食至腸蠕動恢復為止，醫生會視病情進展決定，漸次回復正常飲食(流質、粥或爛飯)。可嘗試以少食多餐來緩解食慾不振、胃脹、消化不良等問題。

4. 活動

- 4.1 手術後 24 - 48 小時內只可作輕微正常活動，起床時可用雙手輕按傷區，側臥後坐起。
- 4.2 盡早起床活動有助迅速康復，宜每日按部就班增加活動量，以自己可以應付而並不感疲倦為佳。
- 4.3 手術後首 4 - 6 星期盡可能避免搬動重物，不要提取多於兩個輕的購物袋。
- 4.4 不要嘗試接觸太高或太低的抽屜並避免過度屈曲或伸展身體。
- 4.5 完全康復因病情及個別情況，需時 3 - 6 個月。

5. 覆診

請於指定日期到主診醫生診所覆診。

風險及併發症

1. 全身麻醉引起之併發症 (極少發生，但可引致永久損傷或死亡)
 - 1.1 心血管系統併發症： 心肌梗塞、心肌缺血、中風、靜脈栓塞、肺栓塞。
 - 1.2 呼吸系統併發症： 肺部膨脹不全、肺炎、哮喘發作、慢性阻塞性氣管病發作。
 - 1.3 過敏及反應性休克。

** 與麻醉有關的併發症，可請教麻醉科醫生。 **
2. 與手術有關之併發症
 - 2.1 肝衰竭。
 - 2.2 膽管受損或膽汁滲漏。
 - 2.3 出血。
 - 2.4 腹腔內積液 / 傷區感染 / 毒血症。

可能發生之危險或併發症未能盡錄，病人必須明白無論手術安排如何完善，仍有機會發生併發症，如附近器官受損、術後嚴重出血或滲漏時，可能而需要進行另一手術；不過此乃一複雜的手術，風險頗高及死亡率約 1 - 5%。

免責聲明

本單張只提供有關手術 / 程序的基本資料，並列出常見的風險或併發症；可能發生的風險或併發症不能盡錄，亦可因人而異。如需詳細資料或個別查詢，請聯絡你的醫生。

參考資料

Curley, S. A., Glazer, E. S. Ashley, S. W. & Chen, W. (2019) Hepatic Resection Techniques. UpToDate Retrieved on 8/6/2020 from www.uptodate.com/contents/hepatic-resection-technique

病人簽署： _____ 日期： _____

Patient's Label

Patient Name: _____
Hospital No: _____
Episode No: _____