

**Simplified Chinese** 

# 关于髋部骨折的信息

### **Information about Your Fractured Hip**

髋部包括大腿骨(股骨)(femur)的上端或"球状物"。大腿骨与骨盆的关节窝相契合。韧带和肌肉将关节固定到位。

## 为何会发生髋部骨折?

(Why did it happen?)

髋部骨折十之八九意味着您患有骨质疏松症。

### 髋部骨折有哪些类型?

(What types of hip fractures are there?)

髋部可能在以下位置破裂:

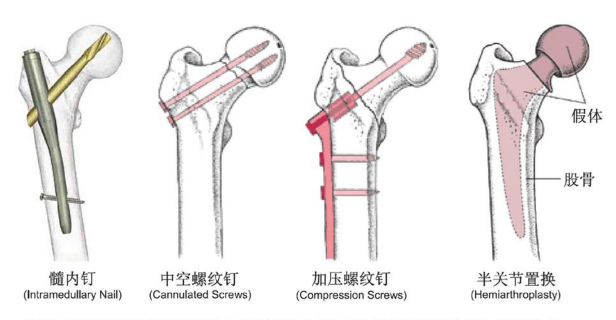
- 沿股骨颈部 (股骨颈/下段) (transcervical/subcapital)
- 骨颈下方 (粗隆间) (intertrochanteric)
- 沿骨干 (粗隆下) (subtrochanteric)



### 髋部骨折如何修复?

(How are hip fractures fixed?)

髋部骨折的修复方法有很多。具体修复方法取决于髋部骨折的类型。下面列出其中一些修复方法:



转子钉、滑动髋骨螺和中空螺纹钉的图片由《骨折治疗的AO 原则(2007 年第 2 次扩编版)》提供。版权所有AO Publishing Davos,瑞士。(Pictures of trochanteric nail, sliding hip screw, and cannulated screws courtesy of AO Principles of Fracture Management, 2<sup>nd</sup> Expanded Edition, 2007. Copyright AO Publishing Davos, Switzerland.)

您的外科医生将与您讨论所需要的修复。如有疑问,请询问您的外科医生或护士。如果有条件,可以让人陪同您以帮助记下所说的内容。如果在外科医生与您谈话时无人在场,而您却希望有其他人在场,请让您的外科医生呼叫他们。

### 意识混乱/精神错乱

(Confusion/Delirium)

一些人在髋部骨折后可能会变得意识混乱或精神错乱。家人或朋友可以帮助医生或护士确定您的行为是否反常。

#### 我如何做好回家的准备?

(How do I get ready to go home?)

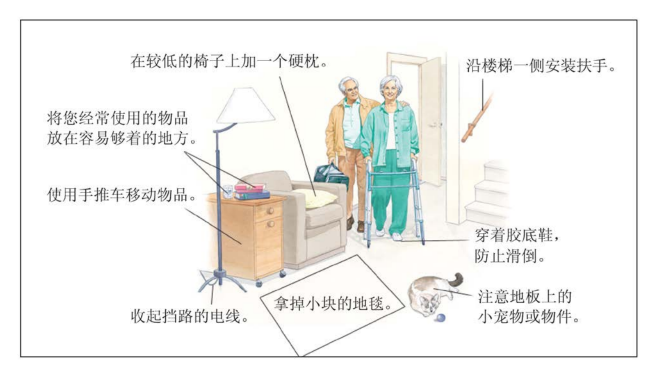
您在手术后的目标就是尽早回家。另外,您还需要安排好出院回家的车辆。

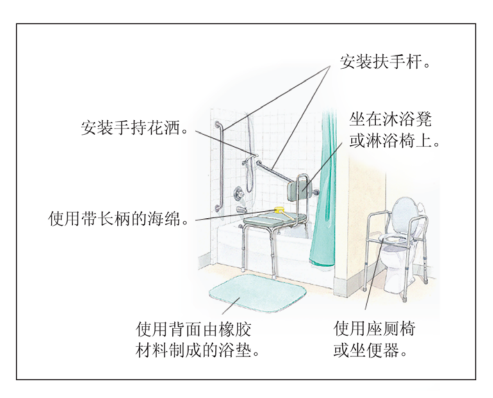
随着您的康复, 医院将对您进行评估以观察您开展日常活动的程度如何(例如自行上下床、穿衣、借助辅助设备行走、饮食自理等)。您能够越早进行自理, 就能越早回家。工作人员将提供帮助, 但主要将靠您自己。

如果您是独居,则必须安排人照顾您,这一点十分重要。他们逗留的时间取决于您的康复情况和您的家庭布置。您还需要人手来准备膳食,或者您可安排送餐上门服务。

## 为使居家环境便于我康复,我能做什么? (What can I do to get my home ready?)

在您回家之前,您应当安排人手确保您的房子经过适当布置,以适应您的康复生活。下列示意图说明了您应当注意或从事的事情。





资料来源: http://mountnittany.org/wellness-library/healthsheets/documents?ID=205

这些资料仅供参考,不能取代医学建议、指示及/或治疗。如果您有特殊疑问,请向您的医生或相关的医务专业人员查询。虽然这些资料已经校对,然而翻译与原文可能存在有出入的情况。

This content may be updated without notice.

Last Revised: February 10, 2015

Author: Bone & Joint Health Strategic Clinical Network, Alberta Health Services

This material is for information purposes only. It should not be used in place of medical advice, instructions, and/or treatment. If you have questions, speak with your doctor or appropriate healthcare provider. This handout may be printed and distributed without permission for non-profit, education purposes. This content in this handout may not be changed. Contact feedback @myhealth.alberta.