

# 苏州大学附属儿童医院

姓名: [REDACTED]

病情介绍

全身麻醉下行腹腔镜探查(备肝门-空肠吻合术)。 2018-08-06在

手术目的: ①进一步明确诊断√ ②切除病灶√(可疑癌变/癌变/功能亢进/其他)

预期效果: ①疾病诊断进一步明确√ ②疾病进展获得控制√/部分控制/未控制  
③症状完全缓解√/部分缓解/未缓解 ④其他

## 手术潜在风险告知:

手术是一种高风险、高难度的治疗方法。鉴于当今医学科技水平的限制和患儿个体特异性、病情的差异及年龄等因素,绝对安全又没有任何风险的手术是不存在的。又由于已知和无法预见的原因,本手术有可能会发生失败、并发症、损伤邻近器官或某些难以防范和处理的意外情况。即使在医务人员已认真尽到工作职责和合理的注意义务的情况下,手术仍有可能发生如下医疗风险:

- (1) 麻醉过程中,可能发生呼吸、心搏骤停等意外风险。
- (2) 手术过程中,因病变浸润、炎症、解剖异常等因素,可能发生术中难以控制的出血,并有损伤、切除邻近脏器或组织的可能,手术中发现病变不能切除,则行姑息性手术或仅作探查。
- (3) 术后可能发生切口感染、化脓、瘻或窦道形成,切口不愈合,组织和器官粘连、术后再出血或再次手术的可能以及心、肝、肺、肾、脑等器官或系统的并发症或疾病本身发展所致的不良转归。
- (4) 腹腔镜手术为有创方式,术中造影证实为胆道闭锁,则行肝门-空肠吻合术。
- (5) 术中需胆道造影进一步明确胰胆管行走情况。
- (6) 术中出血,损伤周围血管、脏器;术中需留置腹腔引流管可能;术后肠粘连、肠梗阻可能。
- (7) 术中若证实为胆总管囊肿或胆道闭锁(I、II型),则行肝管空肠吻合术,术后有吻合口瘘、吻合口狭窄、胆瘘、胆汁性腹膜炎可能。
- (8) 术后返流性胆管炎,胰腺炎,胆管结石;术后肝肾综合征,加重肝功能损害,腹水。
- (9) 术中若证实为胆道闭锁(III型),则行Kassii术,术中损伤大血管、大出血、出血性休克,术后出现吻合口瘘、吻合口狭窄、胆瘘、胆汁性腹膜炎、肝硬化不可逆转可能,严重时后期行肝移植术。
- (10) 气腹综合征、高碳酸血症等。

医务人员将采取必要的预防和救治措施以合理的控制医疗风险,但由于现有医疗水平所限,仍有可能出现不能预见、不能避免并不能克服的其他情况。一旦发生上述情况,则有可能导致患儿不同程度人身损害的不良后果。

## 患方知情选择:

1. 医务人员已经告知我将要进行的手术方式、此次手术中及手术后可能发生的并发症和风险、可能存在的其他治疗方法,并且解答了我关于此次手术的相关问题,作为监护人/代理人,我同意已拟定的手术方案。
2. 我同意在操作中医务人员可以根据患儿病情对预定的手术方式做出调整。
3. 我理解此项手术需要多位医务人员共同进行。
4. 我并未得到手术百分之百成功的许诺。

# 苏州大学附属儿童医院

## 手术知情同意书

姓名

5.

查和医疗废物处理等。

授权委托人/法定代理人签名

与患儿关系： 父女

签名日期：2018-08-06

医务人员陈述：

我已经告知患儿家属将要进行的手术方式、此次手术及术后可能发生的并发症和风险、可能存在的其他治疗方法：付子伟，并且解答了患儿家属关于此次手术的相关问题。

经治医师签名：朱杰

签名日期：

2018-08-06

手术医师签名：

签名日期：

2018-08-06