

四川大学华西医院
超声造影知情同意书

门诊、住院: 住院 科 肝胆外科 登记号: [REDACTED]

姓名 [REDACTED] 年龄 [REDACTED] 性别 [REDACTED] ✓

临床诊断: 胆总管占位 患者

过敏史: 有 无 敏感药物/物质: —

造影步骤: 皮肤消毒 建立静脉通道 注入超声造影 Sonovue(声诺维)
注入生理盐水 超声造影成像 结束

预后及结果: 超声造影是对脏器占位病变的检查方法之一,有助于占位病变的发现、定位、定性及治疗疗效的判断。Sonovue(声诺维)是一种含六氟化硫微泡(平均直径 2.5um)的超声造影剂,已于 2001 年在欧洲应用于临床,并于 2002 年在中国进行三期临床试验,证明是一种安全有效的超声造影剂,已经国家药品监督管理局批准准许进口并正式在我国应用于临床。

由于医学科学的特殊性和个体差异性,在造影剂使用过程中及后期,有可能出现: 1、头痛(1.5%) 2、注射部位疼痛(1.4%) 3、注射部位青肿、灼热和感觉异常(1.7%) 4、其他少见不良反应(0.1—1%): 恶心、腹痛、发热、感觉异常、高血糖、视觉异常、背痛、咽炎、皮疹等。5、发生过敏性休克或死亡及其他难以预料的意外情况。

患者或亲属意见: 自愿选择 Sonovue(声诺维)超声造影检查,对上述可能发生的后果明知。如发生上述情况,表示理解。

患者签名 [REDACTED] 患者亲属签名: [REDACTED] 关系: 父子

家庭住址: [REDACTED]

单位: — 电话: (028) 66717727

医师签名: [REDACTED] 2021年 07月 21 日