

四川大学华西医院
超声造影知情同意书

门诊、住院：⁰⁵⁷感染科 ~~2016~~ 住院号 2011271613 超声号

姓名 年龄 性别

临床诊断：

过敏史： 有 无 过敏药物/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： 患者亲属： 关系：

家庭住址：

单位： 电话：

医师签名： 2020 年 11 月 27 日