

# 天津医科大学总医院超声科

## 超声造影检查知情同意书

姓名：性别：年龄：科别：住院号：超声号：

诊断：

检查方法：超声造影

本检查目的、价值：

常规超声造影检查有时因组织的声波过于微弱，不能清晰成像。使用超声造影剂以及新的造影成像技术则可改善图像质量，从而更清晰地显示可能存在的病变，并对病变性质提供更多的信息。

造影剂声诺维（SonoVue）为注射用六氟化硫微泡，经静脉注入，将强烈的反射超声波，从而显示所有组织与器官中何处有血液流动。通过这种方法，对于病变的诊断、分期、疗效评估等有较好的效果。

该方法一般安全可靠，很少有不良反应，但有极少数患者，由于自身特异性体质或自身基础疾病的原因，可能会发生以下不良反应：

- (1) 常见不良反应：头痛、恶心、注射部位疼痛、红肿、灼热和感觉异常
- (2) 较少见不良反应：高血糖、感觉异常、头晕、失眠、味觉异常；视觉模糊；血管平滑肌舒张；鼻窦痛；胸背痛；腹痛；皮肤瘙痒，皮疹红斑
- (3) 罕见不良反应：心动过缓、低血压或过敏性休克
- (4) 极罕见者出现死亡，但现有死亡病例在使用超声造影剂时本身已处于可导致死亡的严重心脏病发症的危险中。

针对以上各种不良反应，本科室及相关科室已经建立了相关的防范措施和制度，但其中仍有极少数不良反应是现代医学知识和医疗手段无法预测和防治的，最终可能导致难以预知的后果。

急性心内膜炎、急性全身感染和/或败血症患者、高活性凝血状态和/或近期的血栓栓塞患者需谨慎。

目前超声造影剂已被列入全国及天津市“医疗保险用药目录”，但各地情况不同，因此超声造影剂药费可能部分患者需自费支付。

我已仔细阅读上述全部内容，并理解其含意。

我（患者）同意接受超声造影剂检查。

患者本人或（代理人）签名：

检查医生签名：

联系方式：

年 月 日



扫描全能王 创建