

知情同意书

患者姓名

梅毒是由梅毒螺旋体引起的常见性传播疾病，根据病程分为潜伏梅毒、一期梅毒、二期梅毒、三期梅毒及神经梅毒。恶性梅毒是二期梅毒一种罕见类型，常常发生于 HIV 感染等免疫缺陷患者，临床表现为砾壳样溃疡和严重毒血症，甚至导致患者死亡。神经梅毒是梅毒螺旋体感染的一种晚期表现，尽管可以出现在疾病的任何阶段。

患者病史 2 月，表现为弥漫性溃疡性和坏死性皮肤病变伴有精神症状，根据病变的特征形态、梅毒血清学和脑脊液检查阳性、脑 MRI 和组织病理学，以及青霉素治疗后病变的消退，诊断为恶性梅毒并神经梅毒。我们报告此病例，以引起对该病诊断的关注；它不仅与艾滋病毒有关，而且与其他不良健康状况（尤其是营养不良）有关。

在此我们就以下内容向您说明：

- 1、病例仅用于医学交流、不作其他用途；
- 2、文章包括图片不含患者姓名等，不泄露个人信息；
- 3、患者资料只有相关的医生知道。未经您的允许，我们不会把这些资料提供给他人；
- 4、本着自愿原则。

如果您和您的家属同意，请仔细阅读相关声明并签字。

我已把本次病例报道的目的、内容如实告知患者（或指定代理人）

。我已询问过当事人是否对病例报道有任何疑问，并以给予解答。

研究人员签字：

日期：2019 年 7 月 4 日

我已清楚地了解本次病例报道的目的、内容。我知道我参与本次病例报道是完全自愿的，可以随时提出任何问题，并能够得到医生的详细解答。

我已阅读了以上上述声明并同意参加本次病例报道。

患者或指定代理人签字：

日期：2019 年 7 月 4 日



济宁市第一人民医院
腰椎穿刺术知情同意书

患者姓名: [redacted]	性别: 男	年龄: 55岁	住院号: [redacted]
------------------	-------	---------	-----------------

疾病介绍和治疗建议
疑诊 颈椎间盘突出

潜在风险和对策

任何麻醉存在的风险。

特殊风险或主要高危因素

穿刺部位出血、感染、损伤周围神经、穿刺失败等风险。术后可能出现化学药物刺激引起脑脊髓炎及白质脑病、中枢性感染、颅内压升高等。

一旦发生上述风险和意外，医生会采取积极应对措施。

替代医疗方案

医生陈述

医生签名 [signature] 签名日期 2018年 4月 7日 11时 00分

患者知情选择

患者签名 [redacted] 签名日期 年 月 日 时 分

如果患者无法签署知情同意书，请其授权的亲属在此签名

患者授权亲属签名 [redacted] 与患者关系 儿子 签名日期 2018年 4月 7日 11时 00分