

CMTM3 在胃癌中的表达及其生物学功能研究知情同意书

研究背景介绍

您将被邀请参加 CMTM3 在胃癌中的表达及其生物学功能研究的临床研究。胃癌是消化系统常见的恶性肿瘤之一，预后较差。晚期患者 5 年生存率低，同时大部分患者发现时已发展为远处转移的晚期或局部晚期，丧失了手术机会。然而，胃癌发生发展及侵袭转移的确切分子机制仍不完全明晰。

该研究是为了研究目的在于采用生物信息分析结合细胞实验方法探讨 CMTM3 基因在胃癌中的表达、生物学功能及其潜在的分子调控机制，为后续靶向药物的研发提供新的潜在靶点。

本知情同意书提供给您一些信息以帮助您决定是否参加此项临床研究。您参加本项研究是自愿的。如果你同意加入此项研究，请看下列说明（请您仔细阅读，如有任何疑问请向负责该项研究的研究者提出）。

研究目的：研究目的在于采用生物信息分析结合细胞实验方法探讨 CMTM3 基因在胃癌中的表达、生物学功能及其潜在的分子调控机制，为后续靶向药物的研发提供新的潜在靶点。

研究过程和方法：我们将采用 q-PCR 方法检测您手术切除的组织标本，用于分析 CMCT3 和 miR-125b-5P 的表达水平，并作为后续预后分子标志物进行评估。

研究风险与不适：由于我们仅仅是对您手术组织标本进行检查，本次研究不会对您造成任何身体上的不适和风险，可以保证您的安全。

隐私问题：如果你决定参加本项研究，你参加试验及在试验中的个人资料均属保密。对于你来说，所有的信息将是保密的。你的标本将对研究编号数字而非你的姓名加以标识。可以识别您身份的信息将不会透露给研究小组以外的成员，除非获得您的许可。

费用和补偿：如果您因参与这项研究而受到伤害：如发生与该项临床研究相关的损害时，您可以获得免费治疗和 / 或相应的补偿。治疗费用由我院提供。

自由退出：作为受试者，您可随时了解与本研究有关的信息资料和研究进展，自愿决定（继续）参加还是不（继续）参加。参加后，无论是否发生伤害，或是否严重，您可以选择在任何时候通知研究者要求退出研究，您的数据将不纳入研究结果，您的任何医疗待遇与权益不会因此而受到影响。如果继续参加研究，会对您造成严重的伤害，研究者也将会中止研究的进行。

联系方式：如果您有与本研究有关的问题，或您在研究过程中发生了任何不适与损伤，或有关于本项研究参加者权益方面的问题，您可以与李爱云，电话 15022426308 联系。

知情同意签字：

我已经阅读了本知情同意书，并且我的医生（签字）已经将此次临床试验的目的、内容、风险和受益情况向我作了详细的解释说明，对我询问的所有问题也给予了解答，我对此项临床研究已经了解，我自愿参加本项研究。

受试者签名：

日期 2019-8-12