



北京大学肿瘤医院  
BEIJING CANCER HOSPITAL

北京大学肿瘤医院  
北京肿瘤医院

患者样本开展科学研究的知情同意书



ID 号:T001384148

姓名: 王建兵

第1页

病案号:817071

a患者姓名:王建兵 性别:男 年龄:57岁 出生日期:1960年01月02日 科室:胃肠中心三病区病房

尊敬的患者及家属:

为了对肿瘤或其他疾病做更深入的了解,保障开展科学研究和提高生物医学水平,我们将对使用患者样本开展科学研究的情况向您进行详细介绍,具体内容如下:

一、患者样本在科学研究中的重要作用

1. 为了对您所患疾病的诊断和治疗,临床上可能通过活检、外科手术等技术方法获取您的一部分组织、体液(主要是血液、尿液),并进行必要的临床检测,您的医生会告知您这些检测结果,对于准确诊断和指导治疗十分重要。

2. 检测完成后可能会剩余部分组织和/或体液,如果您同意,医务人员可以将其保存起来并进一步用于与疾病有关的科学研究,这些研究将会对肿瘤或其他疾病做更深入的了解并为有效治疗提供科学依据,促进医学的发展、解决人类面临的**健康问题**。

3. 我们郑重向您承诺,用于研究的**组织和体液**是您的临床检测完成后剩余的组织和体液,研究不会影响检测的顺利进行,不会影响您目前的治疗,更不会造成您正常检查以外的伤害。

4. 研究结果将严格保密。由于属于科学研究,所以研究报告可能不会告知您本人或您的医生,也不会存入您的健康档案。

二、需要考虑的问题:

1. 我们将尊重您的选择,不论您是否同意保存剩余的组织样本和体液,都不会影响对您的治疗。

2. 您可以现在就做出决定,同意保留您的组织样本和体液并用于科学研究,但也可以随时改变您的决定,请与我们联系并及时告知您的想法。

3. 在有些情况下,您的部分组织样本和体液可能会用于家族性或遗传性疾病的研究,即使您的体液和组织样本用于这一类研究,其结果也不会存入您的健康档案。

4. 您提供的组织样本和体液只用于科学研究,获得的部分研究结果有可能会发展成为具有临床应用价值的检测方法,但是您目前不能直接获益。

三、利益与风险

1. 科学研究工作主要是推动科学和技术的进步,没有直接的经济效益或福利。您不会因此得到任何物质补偿,但相关研究成果可能对包括您在内的广大患者有益。

2. 组织样本和体液是开展科学研究的重要资源,对人类认识相关疾病的发病规律、探索有效的预防



北京大学肿瘤医院  
BEIJING CANCER HOSPITAL

北京大学肿瘤医院  
北京肿瘤医院

患者样本开展科学研究的知情同意书

ID 号:T001384148

病案号:817071

姓名: 王建兵

第2页

和治疗方法具有不可替代的作用。

3. 您的样本及相关资料信息将保存于北京肿瘤医院标本库, 由专业人员进行科学规范的管理, 在标本收集、保管和使用过程中, 您提供的组织样本、体液和您的临床资料将会用一个编号表示。与您的姓名和编号联系的基本信息将以电子档案的形式保存到计算机中, 只有参与研究人员、伦理委员、政府主管部门才可以看到您的相关信息, 研究人员和其他采样及收集临床资料的工作人员都不会知道您的身份。

4. 您参加本研究最大的风险在于, 随着研究的进展, 您与研究有关的健康信息可能被研究者、伦理委员、政府主管部门以外的其他人了解, 但这种可能性非常小, 研究者将尽最大努力避免。

四、请您考虑并做出选择

请您仔细阅读下面项目并做出选择, 在同意和不同意处标注。如果有什么疑问请与您的医生和护士咨询或与我们的伦理委员会联系, 我们将尊重您的选择, 不论您是否同意保存剩余的体液和组织样本, 都不会影响对您的治疗。

我的组织样本和体液可以用于肿瘤预防和诊治、其他危害健康等方面的科学研究, 我的临床资料信息可以与提供的组织样本和体液相联系。

A 同意

B 不同意

回答上述问题后请您签名。

患者/法定监护人(签名): \_\_\_\_\_ 日期: \_\_\_\_\_

授权委托人(签名, 须注明与患者关系): \_\_\_\_\_ 日期: 2017.2.16.

医生签名: \_\_\_\_\_ 日期: 2017.2.16