



浙江中医药大学附属第二医院
浙江省新华医院

化疗知情同意书

姓名: [REDACTED] 病区: 十八病区 血液科 床号: 218 [REDACTED] 住院号码: 00 [REDACTED] 性别: 女 年龄: 62岁

诊断 浆细胞白血病(λ轻链型、复发)

本次诊疗方案 Venetoclax 300mg qd+西达苯胺 20mg biw+地塞米松20mg aw

1. 化疗中及化疗后可能出现的毒副反应及风险如下:

- (1) 消化道反应: 食欲减退、恶心、呕吐、纳食减少、腹痛、腹泻或便秘、口腔粘膜炎症等。
- (2) 骨髓抑制: 白细胞、血小板、血红蛋白减少, 可引起感染、出血等。
- (3) 肝功能损伤: 可出现肝功能相关指标异常, 严重时可致肝功能衰竭。
- (4) 肾功能异常: 血肌酐升高、蛋白尿、血尿, 严重者可致肾功能衰竭。
- (5) 皮肤粘膜: 脱发、皮肤色素沉着、角化过度、皮疹、结膜炎、出血性膀胱炎等。
- (6) 心脏或肺功能损害: 可出现各种心律失常、心肌损伤甚至心力衰竭以及肺纤维化等。
- (7) 神经毒性: 可出现颅神经损伤、中枢神经系统病变、末梢神经病变等。
- (8) 肿瘤溶解综合症。
- (9) 免疫功能下降。
- (10) 药物过敏: 而导致多脏器损伤, 甚至在短时间内迅速导致死亡。
- (11) 软组织损伤: 化疗药物刺激性较强, 易引起药物外渗和外漏, 造成静脉炎、局部组织损伤, 严重者可引起组织坏死、疤痕形成、功能障碍等。
- (12) 内分泌系统失调。
- (13) 其他不可预料的意外情况, 以及

以上毒副反应及风险, 严重时均可危及生命, 甚至导致死亡。

2. 化疗中由于患者反应较大或者其他原因可能终止化疗。

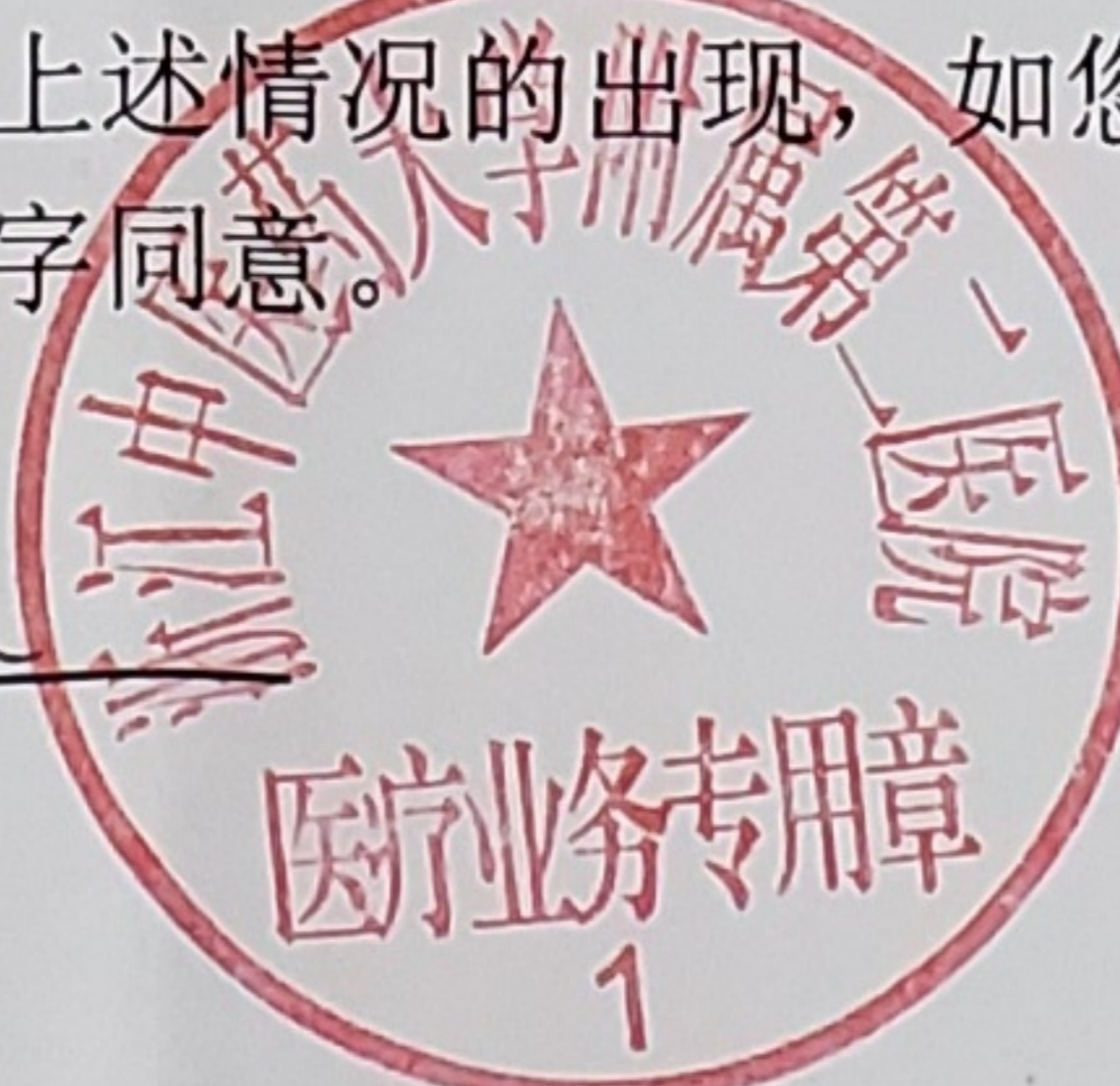
3. 肿瘤细胞恶性程度高, 化疗效果差。

4. 化疗后短暂缓解, 但仍存在复发可能。

以上各种化疗可能发生的毒副作用及风险, 请仔细阅读, 医师将积极做好各项防范及应对措施, 但仍有可能无法保证达到预期效果, 以及避免上述情况的出现, 如您已充分了解并志愿承担以上医疗措施的风险, 同意进行该项医疗措施, 请签字同意。

患方签名: [REDACTED] 与患者关系: 本人

医师签名: 杨阳



2020年3月31日

2020年3月31日