附件2

NRS2002营养风险筛查表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性别 |  | | 年龄 | |  |
| 住院号 |  | 病区 |  | | 床号 | |  |
| 身高(cm) |  | 体重 (kg) |  | | BMI (kg/m2) | |  |
| 一、营养状态受损评分 | | | | | | | |
| 营养状态指标 | | | | 分数 | | 若“是”请打勾 | |
| 正常营养状态； | | | | 0 | |  | |
| 3个月内体重下降>5%或1周内进食量较正常需要量减少25～50%； | | | | 1 | |  | |
| 一般情况差，或2个月内体重下降>5%，或1周内进食量较正常需要量减少50～75%； | | | | 2 | |  | |
| BMI<18.5, 且一般情况差，或1个月内体重下降>5%，或1周内进食量较正常需要量减少75～100%； | | | | 3 | |  | |
| 二、疾病严重程度评分 | | | | | | | |
| 疾病严重程度分级 | | | | 分数 | | 若“是”请打勾 | |
| 正常营养需要量； | | | | 0 | |  | |
| 营养需要量轻度提高：髋骨骨折、慢性疾病急性发作或有并发症、COPD、血液透析、肝硬化、糖尿病、一般恶性肿瘤、轻型和普通型新冠肺炎等； | | | | 1 | |  | |
| 需要量中度增加：腹部大手术、脑卒中、重度肺炎、血液恶 性肿瘤、重型新冠肺炎等； | | | | 2 | |  | |
| 需要量明显增加：颅脑损伤、骨髓移植、依靠机械通气、 APACHEⅡ大于10分的ICU患者，危重型新冠肺炎等。 | | | | 3 | |  | |
| 三、年龄评分 | | | | | | | |
| 年 龄 | | | | 分数 | |  | |
| 年龄18-69岁； | | | | 0 | |  | |
| 年龄≥70岁； | | | | 1 | |  | |
| 四、NRS2002总评分 | | | | | | | |
| 总评分：营养状态受损评分+疾病严重程度评分+年龄评分 | | | | | |  | |
| 总分值≥3分：患者存在营养风险，需要制定营养治疗计划  总分值<3分：每周复查营养风险筛查 | | | | | | | |

评 估 人：

评估时间：