项目简介

我院临床营养科现已开展日常工作，但工作仅限于膳食指导，导致部分患者营养支持治疗受限，如严重创伤、重大手术、严重感染、昏迷、高龄伴有慢性病等情况下，多会存在进食受限、消化吸收障碍、代谢紊乱等多种应激情况，导致患者营养不良发生率很高。鉴于此，加强患者营养支持或营养治疗，已经是临床上迫切需要解决的问题，结合目前临床营养治疗指南，和基于我院2024年营养风险筛查及评估量大约每月平均有100人次，需要营养治疗的约有每月30-40人次。

肠内营养制剂制剂适应症及参数

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 类别 | 制剂名称 | 适用人群 |
| 一、要素类 | 短肽型 | 胃肠功能较差，启动肠内营养的过渡期，胃肠喂养的患者 |
| 二、整蛋白类 | 高蛋白全营养粉 | 需要高蛋白摄入的患者或慢性消耗性疾病患者 |
| 均衡全营养粉（通用型） | 一般管饲或膳食摄入不足的患者 |
| 三、营养流食、匀浆类 | 营养流食（普通型） | 可即食、流动性好，适合于术后营养支持的患者 |
| 四、疾病专用类 | 脂肪酸代谢异常全营养粉剂（低脂型） | 胃肠功能较差者，胆囊疾病等需限制脂肪摄入的患者 |
| 肾病全营养粉 | 肾脏疾病等需限制蛋白质摄入的患者 |