**重庆医科大学附属永川医院采购意向公告**

为便于供应商及时了解医院采购信息，根据医院相关规定，现将重庆医科大学附属永川医院2022年5-6月肠内营养产品零星供货项目采购意向公开如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **规格型号** | **技术参数** | **产热比** | **蛋白来源** | **产品特点** | **适用人群** |
| 1 | 匀浆膳 （常规型） | 1000g/袋 | 每100g： 能量：＞1800KJ  蛋白质：：16-18g  脂肪：12-14g  碳水化合物：55-65g  膳食纤维：3-5g | 蛋白质：15%-20%  脂肪：≥25%  碳水化合物：55%-65% | 大豆分离蛋白 | 1.富含蛋白质；2.低饱和脂肪酸含量，饱和脂肪酸可促进食品中胆固醇的吸收；3.动植物双蛋白优质组合，有效促进吸收4.添加膳食纤维；5.添加多种维生素和矿物质 | 适用于1.体弱、食欲不振的亚健康人群以及老年人的营养均衡补充2.慢性疾病患者3.急性创伤患者4.咀嚼、消化功能障碍的患者5.危重、癌症及手术患者 |
| 2 | 匀浆膳 （纤维型） | 1000g/袋 | 每100g：  能量：＞1800KJ  蛋白质：16-18g  脂肪：12-14g  碳水化合物：55-65g  膳食纤维：5-7g | 蛋白质：15%-20% 脂肪：＞25% 碳水化合物：55%-65% | 牛奶蛋白和大豆分离蛋白 | 1.富含膳食纤维，添加水溶性膳食纤维和不溶性膳食纤维，调节肠胃道功能；2.优质及高含量蛋白质组合，大豆分离蛋白和牛奶蛋白的动植物蛋白组合，营养价值最大化；3.多种高含量维生素和矿物质；4.高膳食纤维含量，有助于降低血糖值和胆固值 | 适用于1.体弱、食欲不振的亚健康人群以及老年人的营养均衡补充2.慢性疾病患者3.急性创伤患者4.咀嚼、消化功能障碍的患者5.危重、癌症及手术患者6.Ⅱ型糖尿病患者及其他需要控制血糖的人群 |
| 3 | 短肽型营养素 | 400g/听 | 每100g:  能量：＞1700KJ  蛋白质：15-17g  脂肪：6-8g  碳水化合物：70-80g | 蛋白质：15%左右 脂肪：15% 左右 碳水化合物：大于70% | 水解乳清和大豆肽 | 1.富含蛋白质；2.低脂含量，含中/长链甘油三酯，脂肪50%来源于中链甘油三酯；3.添加多种维生素和矿物质 | 适用胃肠功能有损伤，不能摄取足量常规食物以满足机体营养需求的患者：1.代谢性肠胃功能障碍2.危重疾病3.营养不良病人的手术前喂养4.肠道术前准备 |
| 4 | 乳清蛋白粉 | 320g/听 | 每100g：  能量：＞1600KJ  蛋白质：75-85g  脂肪：5.5-6.5g  碳水化合物：5.5-6.5g | 蛋白质：≥80% 脂肪：13% -16% 碳水化合物：6%左右 | 乳清蛋白 | 1.只含有乳清蛋白2.≥80%蛋白质含量3.含人体必须氨基酸4.特别添加分离乳清蛋白 | 适用于需要补充蛋白质人群1.消化吸收不良的老年人2.术前术后需要营养补充的病人3.生长发育期的儿童和少年4.运动人群 |
| 5 | L-谷氨酰胺组件 | 5g\*20条/盒 | 每5g：  谷氨酰胺:＞4g  色氨酰：＞0.28g  每100g：  谷氨酰胺:＞90%  色氨酰：5%-6% | / | / | / | 在食品加工中作营养增补剂，调香增补剂。并且L谷氨酰胺是健美运动和健美爱好者的重要营养补剂。 |
| 6 | 膳食纤维 | 5g\*20条/包 | 每5g/条：  能量：30KJ-40KJ  蛋白质：0  脂肪：0  碳水化合物：0.1-0.5g  膳食纤维：4-5g  钠：＜7mg | / | / | 低热量，血糖生成指数低，良好的人体耐受性 | 改善人体肠道内有益菌群、防止便秘、降低血脂、改善糖尿病症状等功能 |
| 7 | 益生菌颗粒 | 2g\*18条/盒 | 每100g：  能量：＞1600KJ  蛋白质：1.5-2g  脂肪：0g  碳水化合物：90-100g  钠：＜150mg  含三种以上种益生菌  含一种以上益生元  活菌添加量≥1\*10^10 | 蛋白质：2% 脂肪：0% 碳水化合物：＞90% | / | / | 适用于改善肠道菌群 |
| 8 | 全营养素 | 400g/听 | 每100g：  能量：＞1800KJ  蛋白质：13-15g  脂肪：13-15g  碳水化合物：＞60g  膳食纤维：3g | 蛋白质：13%-15% 脂肪：25%-30% 碳水化合物：55%-60% | 乳清蛋白为主 | 1.富含蛋白质，氨基酸互补，有效提高蛋白质利用率；2.添加多种维生素和矿物质；3.添加膳食纤维 | 适用于1.意识障碍或昏迷人群的管饲2.吞咽困难和失去咀嚼能力人群的口服流质3.术前准备和术后营养补充4.体弱多病，需要补充营养的人群 |
| 9 | 低蛋白型 | 360g/听 | 每100g：  能量：＞1800KJ  蛋白质：8-10g  脂肪：15-16g  碳水化合物：60-65g  膳食纤维（以抗性糊精计）：4.5g | 蛋白质：8%左右  脂肪：＞30%  碳水化合物：＞60% | 100%乳清蛋白 | 1.低蛋白含量，蛋白含量8.5%，符合肾病患者低蛋白饮食要求；2.低磷35mg/100g、低钠120mg/100g；3.添加多种维生素和矿物质；4.添加膳食纤维 | 适用于1.慢性肾脏病非透析期患者2.机型肾衰竭患者 |
| 10 | 微量元素组件 | 3g\*20条/包 | 含量/条（2g）：  锌：15mg  铁：15mg | / | / | 1.全面补充人体必需的多种矿物质微量元素2.微量元素含量参照我国居民膳食营养素推荐摄入量（RNI）3.含量稳定，避免微量元素摄入过量 | 补充人体需要的多种微量元素 |
| 11 | 维生素组件 | 3g\*20条/包 | 维生素A：800μg RE左右  维生素D 1-1.5μg  维生素E 10-15mgα·TE  维生素B1 1-1.5mg  维生素B2 1-1.5mg  维生素B6 1-1.5mg  维生素B12 2-3μg  维生素C ＞100mg  泛酸 4-6mg  烟酰胺 13-15mg  叶酸 400μgDFE左右 | / | / | 1.多含有多种水溶性维生素和脂溶性维生素2.维生素含量参照居民膳食营养素推荐摄入量（PNI）和适宜摄入量（AI）3.溶解速度快速4.全面补充人体需要的多种维生素 | 补充人体需要的多种维生素 |
| 12 | 肠内营养制剂袋 | 350ml/个  500ml/个 | 符合GB19741-2005《液体食品包装用塑料复合膜、袋》；GB9683-1988《复合食品包装袋卫生标准》；拉断力：纵向≥30N，横向：≥30N | / | / | / | 肠内营养专用配置袋 |
| 13 | 特殊医学用途碳水化合物组件配方食品 | 200ml/瓶 | 能量100ml：  能量：＞200KJ  蛋白质：0  脂肪：0  碳水化合物：12-13g  钠：0 | / | / | / | 10岁以上术前需要补充碳水化合物的人群 |
| 14 | 食物凝固粉 | 5g\*30条/听 | 能量100g：  能量：＞1500KJ  蛋白质：0  脂肪：0  碳水化合物：90g左右  钠：＜300mg | / | 乳清蛋白 | 专为吞咽食物有困难者而设计 | 食品增稠剂 |
| 15 | 麦芽糊精 | 400g/袋 | 每100g：  能量：＞1500KJ  蛋白质：0g  脂肪：0g  碳水化合物：90-100g  钠：＜250mg | / | / | / | 补充能量 |
| 16 | 益生菌粉固体饮料（儿童型） | 2g\*7条/盒 | 每100g：  能量：＞1700KJ  蛋白质：0g  脂肪：3-4g  碳水化合物：90-95g  钠：＜120mg  含益生元（低聚果糖）  活菌添加量≥100亿每条 | / | / | 活性益生菌 | 儿童型益生菌 |
| 17 | 小麦低聚肽营养组件 | 3g\*20条/袋 | 每100g：  能量：＞1500KJ  蛋白质：80-85g  脂肪：1g  碳水化合物：10-15g  钠：＜500mg | 蛋白质：80%-90% 脂肪：2% 碳水化合物：12%-15% | / | / | / |
| 18 | 玉米低聚肽营养组件 | 3g\*20条/袋 | 每100g：  能量：＞1500KJ  蛋白质：80-85g  脂肪：1g  碳水化合物：10-15g  钠：＜500mg | 蛋白质：80%-90% 脂肪：2% 碳水化合物：12%-15% | / | / | / |
| 19 | 乳清蛋白粉 | 10g/袋 | 每100g：  能量：＞1600KJ  蛋白质：70-90g  脂肪：5-6g  碳水化合物：3-4g  钠：＜400mg | 蛋白质：80%-90% 脂肪：10%-15% 碳水化合物：3%-5% | 浓缩乳清蛋白为主 | / | 适用于需要补充蛋白质人群1.消化吸收不良的老年人2.术前术后需要营养补充的病人3.生长发育期的儿童和少年4.运动人群 |

产品的规格型号不限于上述规格。本次公开的采购意向是本单位采购工作的初步安排，具体采购项目情况以相关采购公告和采购文件为准。

重庆医科大学附属永川医院

联系人：潘老师、张老师

联系电话：（023）85385105

2022年4月22日