



GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO

Subsecretaria Jurídica

Núcleo de Assessoria Técnica em Ações de Saúde

PARECER TÉCNICO/SES/SJ/NATJUS-FEDERAL Nº 1120/2024

Rio de Janeiro, 05 de julho de 2024.

[REMOVIDO], ajuizado por
representado por

Trata-se de Autor, portador de síndrome de Pallister –Killian, com grave atraso do desenvolvimento neuromotor. Portador de necessidades especiais com déficit físico e motor, sem controle de funções motoras e fisiológicas (Evento 1, ANEXO2, Página 15), solicitando o fornecimento dos insumos: seringa descartável 60ml sem agulha, sonda de gastrostomia tipo bottom 16Fr com extensores, e fraldas descartáveis (Evento 1, INIC1, Página 11).

A Síndrome de Pallister-Killian (SPK) é uma doença genética rara, que acarreta muitas alterações no desenvolvimento neuropsicomotor. Os portadores mostram fácies característica, retardo mental, falta de linguagem, sensibilidade preservada, hipotonia generalizada, ausência de alguns reflexos, deformidades ósseas nos pés e marcha independente como função mais alta. Dentre as alterações encontradas, cabe destacar o retardo mental, que dificulta o processo de desenvolvimento e reabilitação.

A seringa é um equipamento com/sem agulha usado para: inserir substâncias líquidas por via intravenosa, intramuscular, intracardíaca, subcutânea, intradérmica, intra-articular; retirar sangue; ou, ainda, realizar uma punção aspirativa em um paciente.

A gastrostomia é um procedimento cirúrgico indicado como via de drenagem do conteúdo gástrico ou como via de infusão de alimentação e medicamentos, que consiste na fixação de uma sonda específica que cria uma comunicação entre o estômago e o meio externo de forma percutânea.

Os bottons são dispositivos de gastrostomia que ficam adaptados ao nível da pele, na parede abdominal. Foram desenvolvidos com a intenção de evitar longo comprimento das sondas originais de gastrostomia. Como não são reguláveis, são disponíveis em vários comprimentos, sendo necessária a avaliação prévia da espessura da parede e lúmen do estoma, no trato da gastrostomia, antes da colocação do dispositivo. O tubo para alimentação (conector) por gastrostomia é indicado para pacientes que necessitam de alimentação enteral contínua.

São considerados produtos absorventes descartáveis de uso externo os artigos destinados ao asseio corporal, aplicados diretamente sobre a pele, com a finalidade de absorver ou reter excreções e secreções orgânicas, tais como urina, fezes, leite materno e as excreções de natureza menstrual e intermenstrual. Estão compreendidos nesse grupo os absorventes higiênicos de uso externo, as fraldas infantis, as fraldas para adultos e os absorventes de leite materno.

Diante do exposto, informa-se que seringa descartável 60ml sem agulha, sonda de gastrostomia tipo bottom 16Fr com extensores, e fraldas descartáveis, estão indicados, ao manejo do quadro do Autor (Síndrome de Pallister –Killian, com grave atraso do desenvolvimento neuromotor).

Acrescenta-se que tais itens (seringa descartável 60ml sem agulha, sonda de gastrostomia tipo bottom 16Fr com extensores, e fraldas descartáveis) não são disponibilizados no SUS, no âmbito do município e no estado do Rio de Janeiro, bem como não foram identificados outros insumos que possam configurar alternativa.

É o parecer.

Ao 2º Juizado Especial Federal do Rio de Janeiro, da Seção Judiciária do Rio de Janeiro, para conhecer e tomar as providências que entender cabíveis.