



## Prefeitura Municipal de Caçapava

### Relatório de Esclarecimento

Número: 003

Objeto: Ata de Registro de Preços para futura e eventual aquisição de medicamentos, material/insumos, curativos e dietas nutricionais, destinados ao cumprimento de decisões judiciais em vigor.

Solicitante: null

E-mail: null

CNPJ/CPF: null

Data: 29/05/2026

Esclarecimento:

Prezados, bom dia. Analisando o termo de referência e com a intenção de apresentarmos nossa proposta de maneira correta, solicitamos a gentileza de nos esclarecer sobre os questionamentos abaixo:

Os transmissores de Glicemia Guardian Link MMT-7840W8 possuem uma bateria interna, recarregável, não substituível, com vida útil de aproximadamente 1 ano após o início de uso. Para o pleno funcionamento da bateria interna, a primeira carga deve ocorrer dentro de 6 meses da data de fabricação do produto. No entanto, informamos que como são fabricados fora do país, o processo de importação pode levar até 2 meses para disponibilidade de comercialização na Medtronic Brasil.

Pergunta: os transmissores serão aceitos com prazo de validade de 90 (noventa) dias para sua recarga no paciente?

Informamos também que os sensores Guardian Link MMT-7040C8 apresentam validade de 12 meses a partir da sua fabricação. Por se tratar de produto importado, é necessário levar em consideração que há um prazo para sua importação, logística e trâmites de desembaraço aduaneiro. Assim, o sensor, no seu momento de entrega, possuirá validade pelo menos de 6 meses da data de sua fabricação para comercialização no Brasil.

Pergunta: os sensores serão aceitos com prazo de validade de 180 (cento e oitenta) dias?

Obrigada e sendo assim, aguardamos retorno desta R. Administração.

Resposta:

De acordo com esclarecimento fornecido pela empresa responsável pelos materiais, o Transmissor Guardian 4 (MMT-7840W8) possui uma data limite para realização da primeira recarga.

Por exemplo: se o transmissor foi fabricado em 01 de janeiro, a primeira recarga deverá ser realizada até 01 de junho. Após essa recarga inicial, o equipamento terá funcionamento previsto de mais 12 meses, conforme orientação do fabricante.

Dessa forma, os transmissores poderão ser aceitos com prazo mínimo de validade de 90 dias, considerando que essa data se refere apenas ao limite para realização da primeira carga, e não ao fim da vida útil do equipamento.

Em relação aos sensores, como a substituição é realizada mensalmente, poderão ser aceitos produtos com validade mínima de até 6 meses.