



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
SUBSECRETARIA JURÍDICA
NÚCLEO DE ASSESSORIA TÉCNICA EM AÇÕES DE SAÚDE

PARECER TÉCNICO/SES/SJ/NAT-FEDERAL Nº 0661/2018

Rio de Janeiro, 09 de agosto de 2018.

Processo nº 5002564-62.2018.4.02.5101,
ajuizado por [REDACTED]
[REDACTED] representada por [REDACTED]
[REDACTED]

O presente parecer visa atender à solicitação de informações técnicas do 5º Juizado Especial Federal do Rio de Janeiro, da Seção Judiciária do Rio de Janeiro quanto à **mistura concentrada de aminoácidos essenciais e condicionalmente essenciais** (UrCMed B Plus).

I – RELATÓRIO

1. Em PARECER TÉCNICO/SES/SJ/NAT- FEDERAL Nº 0431/2018 (pdf: Evento_8, PARECER1, págs. 1 a 3), emitido em 29 de maio de 2018, foram esclarecidos os aspectos relativos às legislações vigentes à época, às doenças que acometem a Autora – **Doença do Ciclo da Uréia** - e à indicação da **mistura concentrada de aminoácidos essenciais e condicionalmente essenciais** (UrCMed B Plus).

2. Após emissão do Parecer Técnico supramencionado foi acostado novo documento médico do Instituto de Puericultura e Pediatria Martagão Gesteira - UFRJ (pdf: Evento_13, COMP2, pág. 2), emitido em 12 de junho de 2018, pela médica [REDACTED] (CREMERJ: [REDACTED]), relatando que a Autora é portadora de erro inato de metabolismo com diagnóstico de **acidemia arginino-succiníca**. Necessita para tratamento de fórmula especial **URCMed Plus** da marca CMW Saúde, para suplementação de aminoácidos essenciais na dose de **40g/dia**. Em 24 de julho de 2018 haverá nova reavaliação clínica, porém necessita da fórmula para uso contínuo. Foram informados os seguintes dados antropométricos: **peso - 25 kg e altura - 124,5 cm** e a Classificação Internacional de Doenças (CID-10): **E72.2 - Distúrbios do metabolismo do ciclo da uréia**.

II - ANÁLISE

DA LEGISLAÇÃO/DA PATOLOGIA/DO PLEITO

1. Conforme abordado em PARECER TÉCNICO/SES/SJ/NAT-FEDERAL Nº 0431/2018, emitido em 29 de maio de 2018 (pdf: Evento_8, PARECER1, págs. 1 a 3).

III – CONCLUSÃO

1. Tendo em vista que o PARECER TÉCNICO/SES/SJ/NAT Nº 0431/2018 (pdf: Evento_8, PARECER1, págs. 1 a 3) apontou ausência de informações nos documentos médicos acostados, solicitou-se, **para inferências quantitativas**, emissão de documento médico/nutricional visando sanar os itens relacionados abaixo:

- i) esclarecimentos sobre a quantidade diária prescrita do referido produto nutricional;
- ii) dados antropométricos (peso e estatura atuais);



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
SUBSECRETARIA JURÍDICA
NÚCLEO DE ASSESSORIA TÉCNICA EM AÇÕES DE SAÚDE

iii) plano alimentar atual (alimentos *in natura* usualmente ingeridos em um dia e suas respectivas quantidades e horários, e sua aceitação); e

iv) delimitação do período de utilização até a próxima reavaliação clínica.

2. Ressalta-se que, em novo documento médico acostado (pdf: Evento_13, COMP2, pág. 2), foram elucidadas as questões relacionadas aos itens i e ii.

3. Em relação ao item ii, participa-se que foram informados os dados antropométricos atuais da Autora (**peso= 25 kg e estatura= 124,5 cm**) e, segundo gráficos de crescimento e desenvolvimento da Caderneta de Saúde da Criança – Ministério da Saúde¹, a mesma encontra-se com **peso e estatura adequados para a idade, traduzindo bom estado nutricional.**

4. Cabe reforçar que a mistura concentrada de aminoácidos essenciais e condicionalmente essenciais prescrita (da marca **URCMed B Plus**) é **indicada para crianças a partir de 1 ano de idade com distúrbios do ciclo da uréia, sendo, portanto, compatível e fundamental ao tratamento do quadro clínico que acomete a Autora.**

5. Acerca da **quantidade diária atualmente prescrita da fórmula pleiteada (URCMed B Plus) para a Autora (item i - "40g/dia" - pdf: Evento_13, COMP2, pág. 2),** informa-se que a mesma proporcionaria à Autora um adicional protéico diário de, aproximadamente, **30 g/dia**². Reitera-se que a recomendação nutricional para crianças portadoras de distúrbios do Ciclo da Ureia durante a **fase escolar** - faixa etária em que a Autora se encontra no momento – 8 anos (pdf: Evento_1, COMP2, pág.04) é de **0,8 a 1,0 g de proteínas/kg de peso atual/dia**^{3,4}, ou seja, **20 a 25 g/dia** (considerando o peso informado: **25 Kg** - pdf: Evento_13, COMP2, pág. 2).

6. Portanto, a quantidade diária atualmente prescrita da fórmula de aminoácidos (**URCMed B Plus**) **está acima das recomendações protéicas diárias supracitadas** (representando 120 a 150% das necessidades da Autora, **provenientes somente de fórmula industrializada**). **O exposto denota a necessidade de maiores esclarecimentos acerca da justificativa de uso da fórmula de aminoácidos em quantidade superior às recomendações protéicas para a Autora.**

7. Ademais, ressalta-se que **permanecem ausentes informações sobre o plano alimentar da Autora** (alimentos *in natura* prescritos para serem ingeridos diariamente, com quantidades e horários estipulados e sua aceitação) - item iii, **impossibilitando inferir com segurança sobre a quantidade de fórmula prescrita.**

8. Em relação ao item iv, destaca-se que foi informado, em novo documento médico (pdf: Evento_13, COMP2, pág. 2) a data da reavaliação clínica (24 de julho de 2018) e que a Autora necessita da fórmula para **uso contínuo**. Neste contexto, torna-se a destacar que produtos nutricionais industrializados não são um recurso nutricional em condições clínicas específicas (temporárias ou crônicas) e, diante disto, **requerem reavaliações periódicas**, a fim de verificar o quadro clínico e a possibilidade de alteração na conduta dietoterápica. Ademais, a delimitação de tempo é necessária, pois **a recomendação da quantidade deve ser revista**

¹BRASIL, MINISTÉRIO DA SAÚDE. Caderneta de Saúde da Criança, 2014, 96p. Disponível em: <http://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/caderneta_saude_crianca_menina_9ed.pdf>. Acesso: 09 ago. 2018.

² CMW Saúde. URCMed B Plus. Disponível em: <<http://www.cmwsaude.com.br/urcmed-b-plus>>. Acesso em: 08 ago. 2018.

³ Rocha, J.C. et al. Consenso para o tratamento nutricional das Doenças do Ciclo da Ureia. Acta Pediatr Port 2009;40(4):175-84. Disponível em: <[http://www.spp.pt/Userfiles/File/App/Artigos/17/20100115185201_Consensos%20SPP_Consenso%20DCU_40\(4\).pdf](http://www.spp.pt/Userfiles/File/App/Artigos/17/20100115185201_Consensos%20SPP_Consenso%20DCU_40(4).pdf)>. Acesso em: 9 ago. 2018.

⁴ SCHWARTZ, I.V. e cols. Tratamento de erros inatos de metabolismo. Jornal de Pediatria, Vol.84, nº 4, 2008. Disponível em: <<http://www.scielo.br/pdf/jped/v84n4s0/v84n4s0a03.pdf>>. Acesso em: 09 ago. 2018.



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE
SUBSECRETARIA JURÍDICA
NÚCLEO DE ASSESSORIA TÉCNICA EM AÇÕES DE SAÚDE


periodicamente em função do peso corporal, estado nutricional e consumo alimentar. Portanto, **sugere-se a delimitação do tempo de uso do produto nutricional prescrito/pleiteado.**

9. Por fim, reitera-se que mistura de aminoácidos essenciais e condicionalmente essenciais como **URCmed B Plus**, não integra nenhuma lista oficial de produtos nutricionais para disponibilização gratuita através do SUS, no âmbito do Município e do Estado do Rio de Janeiro.

É o parecer.

Ao 5º Juizado Especial Federal do Rio de Janeiro, da Seção Judiciária do Rio de Janeiro para conhecer e tomar as providências que entender cabíveis.


MONÁRIA CURTY NASSER
ZAMBONI
Nutricionista
CRN4- 0100421


MARCELA MACHADO DURAÓ
Assistente de Coordenação
CRF-RJ 11617
ID. 4.216.255-6

FLÁVIO AFONSO BADARÓ
Assessor-chefe
CRF-RJ 10.277
ID. 436.475-02