



**PARECER TÉCNICO/SES/SJ/NATJUS Nº 2586/2024**

Rio de Janeiro, 05 de julho de 2024.

Processo nº 0843442-38.2024.8.19.0001,  
ajuizado por -----  
representado por -----

Trata-se de demanda judicial com o pedido de exame de **ressonância magnética de crânio com sedação e consulta em genética** (Num. 112184219 - Págs. 6 a 8).

Acostado às folhas Num. 114356560 - Págs. 1 e 2, consta o **PARECER TÉCNICO/SES/SJ/NATJUS Nº 1444/2024**, elaborado em 19 de abril de 2024, no qual foi informado que o exame de **ressonância magnética com sedação e a consulta em genética** pleiteados **estão indicados** à elucidação diagnóstica e ao manejo terapêutico do quadro clínico apresentado pelo Autor.

Todavia, cumpre destacar que, após a emissão do parecer técnico supramencionado, **não** foi anexado novo documento médico aos autos processuais que pudesse suscitar a elaboração de um novo parecer.

Portanto, reitera-se na íntegra o abordado no **PARECER TÉCNICO/SES/SJ/NATJUS Nº 1444/2024** (Num. 114356560 - Págs. 1 e 2).

Cabe ainda ressaltar que após nova consulta realizada à plataforma do **Sistema Estadual de Regulação – SER**, foi verificado que a situação do Autor referente à **consulta em genética** permanece **em fila**, posição nº 314.

Em relação ao exame, **ressonância magnética de crânio com sedação**, sugere-se que seja verificado com a representante legal do Autor **se houve comparecimento ao exame pleiteado** para o qual o Autor foi **regulado, via SISREG, em 06 de maio de 2024, às 08:00h, no Centro Carioca de Diagnóstico e Tratamento por Imagem**.

Sem mais a contribuir, no momento, estando este Núcleo à disposição para outras eventuais elucidações.

**É o parecer.**

**Ao 1º Juizado Especial de Fazenda Pública da Comarca da Capital do Estado do Rio de Janeiro, para conhecer e tomar as providências que entender cabíveis.**

LAYS QUEIROZ DE LIMA  
Enfermeira  
COREN 334171  
ID. 445607-1

RAMIRO MARCELINO RODRIGUES DA  
SILVA  
Assistente de Coordenação  
ID. 512.3948-5

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