



RESPOSTA TÉCNICA 84A-2020 - NAT-JUS/SP

1. Identificação do solicitante

- 1.1. Solicitante: **MMJD Dra. Marina Gimenez Butkeraitis**
- 1.2. Origem: 25ª Vara Cível de São Paulo
- 1.3. Processo nº: 5012445-75.2020.403.6100
- 1.4. Data da Solicitação: **10/08/2020**
- 1.5. Data da Resposta: **14/08/2020**

2. Paciente

- 2.1. Nome: [REDACTED]
- 2.2. Data de Nascimento/Idade: 24/09/2018 – 1 ano e 9 meses
- 2.3. Sexo: masculino
- 2.4. Cidade/UF: São Paulo - SP
- 2.5. Histórico da doença: paciente é portador de **neuroblastoma primário de retroperitônio à esquerda, com metástase óssea, medular e linfonodos (CID C47.4)** já submetido a tratamento cirúrgico e quimioterápico. Solicitou **Dinutuximab e sargramostim**.

Foi emitida Resposta técnica 84-2020.

3. Quesitos formulados pelo Magistrado

No item 4.5 da Resposta Técnica n. 84-2020 – NAT-JUS/SP o consultor registrou que “não há [no SUS/Saúde Suplementar] outras opções com a mesma eficácia”. Contudo, havendo outros medicamentos fornecidos pelo SUS com eficiência semelhante, quais as eventuais consequências negativas à saúde do



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE SÃO PAULO
Secretaria de Gestão de Pessoas – SGP
Diretoria de Assistência e Promoção à Saúde – SGP 4
Coordenadoria de Assistência à Saúde – SGP 4.2
Rua Bela Cintra, nº 151 – 10º Andar – Sala 182 - Consolação – São Paulo – Capital
CEP 01415-001
Fones: 3258-9084 / 3259-0142

autor em razão do uso do medicamento intercambiável, que poderiam ser evitadas pelo uso do pretendido?

3. Resposta:

O uso de **isotretinoína** consiste da terapia padrão no SUS/Saúde suplementar e aumenta a chance de eventos como recaída, doença progressiva, câncer secundário ou morte de 44% para 66% em 2 anos, e diminui a sobrevida em 2 anos de 86% para 75% quando comparado com um grupo que utilizou a combinação de drogas dinutuximab, sargramostin e interleucina 2.

Conclui-se que há **uma maior chance de piora da doença e uma menor chance de sobrevida em 2 anos** nos pacientes que usaram isotretinoína quando comparados aos pacientes que usaram a combinação de dinutuximab, sargramostin e interleucina 2

Considerações NAT-Jus/SP: A autoria do presente documento não é divulgada por motivo de preservação do sigilo.

Equipe NAT-Jus/SP