

RESPOSTA RÁPIDA 86/2014

SOLICITANTE	Dra. Giovanna Paiva Juíza titular da 2ª vara de Fazenda da Comarca de Contagem.
NÚMERO DO PROCESSO	0079.14.010.032-6
DATA	24/02/2014
SOLICITAÇÃO	<p>Em data de hoje, foi distribuída uma ação civil pública, tombada sob o número 0079.14.010.032-6, na qual o Ministério Público, em favor da idosa M.G.X.R., propugna pelo fornecimento do medicamento PAZOPANIBE (VOTRIENT) 800 mg/dia, prescrito pelo Dr. Israel Gonçalves Vilaça, CRM/MG 45774. O CID da doença que a acomete é: 10- C64.</p> <p>Pelos documentos trazidos aos autos, o fármaco tem um custo médio de R\$ 2.400,00 (caixa com 30 comprimidos).</p> <p>Gostaria, pois, de obter informações acerca da existência de outro fármaco, com o mesmo princípio ativo, na lista do SUS, bem como outras que se mostrarem pertinentes à questão <i>sub judice</i>, sob o aspecto médico/farmacológico, como alternativas terapêuticas.</p>

RESPOSTAS

O Votrient® - cloridrato de pazopanibe – é um quimioterápico de uso oral, produzido pelo laboratório farmacêutico Glaxo Wellcome S.A., que tem como indicações de bula o tratamento do carcinoma de células renais (CID 10: C64) avançado para pacientes que já tenham sido tratados previamente com citocinas. Segundo a bula, este medicamento também está indicado para o tratamento de alguns subtipos de sarcoma de tecidos moles, avançado.

O carcinoma de células renais é o tipo de tumor renal mais comum, com maior incidência entre a sexta e a oitava décadas de vida e no sexo masculino. O tumor pode evoluir de forma silenciosa e só provocar sintomas quando já houver metástases.

O tratamento depende do estágio do tumor ao ser diagnosticado.

Para os tumores localizados no interior do rim, sem invasão dos tecidos vizinhos e sem metástases à distância, a cirurgia pode levar à cura, embora muitos casos possam manifestar recorrência após a cirurgia.

Os portadores de carcinoma em fase avançada, ou seja, aqueles que apresentam recorrência e/ou metástases podem ser tratados com imunoterapia ou com medicamentos que são dirigidos para alvos moleculares. A imunoterapia inclui o uso de interleucina 2 (IL2) ou interferon alfa (INF alfa) e geralmente está indicada para os casos avançados que ainda não receberam outros medicamentos e para pacientes em bom estado geral, sem outras morbidades. **O uso de interferon isolado promove um pequeno aumento de sobrevida.**

A segurança e a eficácia do pazopanibe no tratamento do carcinoma de células renais foram avaliadas, **em comparação com placebo**, em um único estudo. O uso do pazopanibe associou-se a um **tempo de vida livre de progressão da doença**

maior do que o uso do placebo, mas o **tempo de vida total ou sobrevida global** não foi maior com o uso do pazopanibe do que com o placebo. O uso do pazopanibe associou-se a um risco considerável de efeitos adversos.

Conclusão:

Para pacientes com câncer renal metastático, a primeira linha de tratamento é o alfa interferon, cujo uso promove um discreto ganho de sobrevida.

O alfa interferon é fornecido pelo SUS.

O pazopanibe não demonstrou ganho de sobrevida global em comparação com o placebo, entre os portadores de carcinoma renal. O pazopanibe não é oferecido pelo SUS.

Não há estudo comparando o alfa interferon com pazopanibe.

Ambas as drogas apresentam alto perfil de toxicidade.