

# Contribuições da Consulta Pública - Formulário Técnico - Eltrombopague anemia aplástica grave - Conitec

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Evidência científica robusta que fundamenta o benefício para a patologia em questão.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>
19/04/2022	Empresa fabricante da tecnologia avaliada	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. A anemia aplásica é uma doença rara, caracterizada pela presença de lesão na medula óssea. Quase todos os pacientes que apresentam pancitopenia grave e não tratada morrem em até um ano se não recebem tratamento. Isso revela a importância de tecnologias que tragam benefícios aos pacientes.</p> <p>2ª - Em todos os desfechos avaliados, o tratamento com adição eltrombopague apresentou maior eficácia do que o tratamento padrão isolado para anemia aplástica grave.</p> <p>3ª - Eltrombopague é custo-efetivo no tratamento da anemia aplástica grave em pacientes não elegíveis ao transplante, resultando em economia de recursos.</p> <p>4ª - Todos os cenários de inclusão de eltrombopague em cinco anos podem gerar economia de recursos ao sistema de saúde.</p> <p>5ª - Sim. Dados abordados em carta anexa.</p>
19/04/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Sou paciente com aplasia medular ,fiz uso do eltronbopag, e hoje estou super bem.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>
20/04/2022	Interessado no tema	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. O paciente deve ter o máximo possível de medicamentos para seu tratamento</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
20/04/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Todos devem ter acesso e direito a melhores condições de tratamento</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>
23/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. O uso do eltrombopague + ATG e ciclosporina foi considerado seguro e eficaz em vários estudos incluindo um estudo randomizado com um numero expressivo de pacientes. Houve uma maior resposta hematologica nos pacientes que usaram esta droga</p> <p>2ª - do ponto de vista clinico,o eltrombopague mostrou uma maior resposta clinica e foi seguro. os pacientes que atingem uma maior resposta hematologica usam menos antibiotico de amplo espectro e tambem tem menos necessidade transfusional. eles podem voltar mais precocemente ao trabalho tambem</p> <p>3ª - O tratamento da aplasia é muito caro principalmente quando existe uma demora em atingir uma resposta hematologica. Apesar do eltrombopague ser uma droga cara, ela pode ser mais custo efetiva quando comparada com o custo de transfusoes , antibioticos e risco de morte,</p> <p>4ª - a aplasia de medula é uma doenca rara, eu acredito que o impacto orcamentario nao sera alto porque os custos relacionados a uma aplasia refrataria são muito elevados e em longo prazo, usar uma droga que tem uma melhor resposta pode ser uma opcao mais custo efetiva</p> <p>5ª - O uso de eltrombopague +ATG+ ciclosporina se mostrou seguro, eficaz e maior sobrevida tanto em estudos de fase, como no estudo randomizado publicado recentemente no NEJM. Tratamentos que promovam uma maior resposta, diminuem as complicacoes relacionadas a esta doenca e aumentam a sobrevida</p>
24/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Ótima resposta em melhora de sintomas, qualidade de vida e redução de necessidade transfusional em pacientes não elegíveis a transplante alogenico de medula óssea.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - alto custo de medicação porém restrito a doença oncológica de baixa prevalência.</p> <p>4ª - Redução do numero de internações e do numero de transfusões sanguíneas pode superar o gasto com a medicação.</p> <p>5ª - Favoravel à incorporação.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
24/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. A associação do eltrombopague ao tratamento com timoglobulina de coelho e ciclosporina, vai aumentar de forma considerável a taxa de resposta, com melhora na taxa e cura e sobrevida da doença</p> <p>2ª - Não concordo em só incorporar para adultos, um vez que crianças e adolescentes também se beneficiariam muito do uso do eltrombopague, com melhora da taxa de resposta e sobrevida. Aprovado pela ANVISA para crianças &gt; 6 anos. Tenho 4 pacientes pediátricos que usaram e tiveram resposta excelente.</p> <p>3ª - Custo da medicação feita por 6 meses, é menor que custo com o transplante e com as complicações decorrentes da falta de resposta a imunossupressão isolada</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Eltrombopague com imunossupressão é uma nova esperança para doentes tão graves, que não tem doador para transplante ou que esperam por uma vaga para transplante, que muitas vezes demora meses e neste período de espera poderiam melhora com o tratamento medicamentoso. Liberar também para &gt; 6 anos.</p>
24/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. O medicamento é uma excelente alternativa ao tratamento da aplasia de medula ossea, com ótimos resultados. Não entendo porque a consulta pública foi feita apenas para pacientes adultos, pois sou Pediatra e há liberação em bula para crianças, que também deveriam fazer parte desta consulta.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>
24/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Pacientes com aplasia de medula óssea se beneficiam grandemente com o uso desta medicação</p> <p>2ª - Vi resposta completa e parcial com uso do eltrombopague,</p> <p>3ª - O seu uso pode diminuir os custos ao SUS por não ter necessidade de indicação de transplante de medula óssea</p> <p>4ª - Obviamente mais barato que não utilizar e ter que transfundir hemácias ou plaquetas uma vez por semana.</p> <p>5ª - Não</p>
24/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Melhora significativa de resposta na anemia aplástica grave.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>
25/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>
25/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Pacientes com AAG que não possuem doadores aparentados e tem menos de 40 anos não apresentam opções adequadas de tratamento. As opções atuais apresentam baixa taxa de sucesso e alta toxicidade</p> <p>2ª - Resultados robustos publicados em revistas de enorme valor científico (NEJM) endossam a superioridade do uso do eltrombopague em pacientes com aplasia</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Faz-se necessario a incorporação visto a ausencia atual de tratamento razoavel para estes pacientes</p>
25/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. O eltrombopag é uma importante ferramenta adjuvante no tratamento de anemia aplasica grave em adultos, que tem grande toxicidade do tratamento com transplante de medula óssea.</p> <p>2ª - As evidências científicas são claras e publicadas em jornais medicos altamente conceituados.</p> <p>3ª - Considerando o alto custo do transplante de medula óssea, o uso de eltrombopag como alternativa ao transplante trará, provavelmente, custo-efetividade.</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/04/2022	Interessado no tema	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. A ABRALE endossa o parecer da ABHH referente a esta consulta pública e reitera ser de suma importância a incorporação ao SUS do Eltrombopague para o tratamento adicional a imunossupressor em pacientes adultos com anemia aplástica grave.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>
25/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>
25/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. AAS tem uma importante necessidade médica não atendida. Muitos serviços não possuem ATG para o atendimento do paciente e a imunossupressão isolada com ciclosporina, ou pior com corticoide não é suficiente para o tratamento de 1ª linha e tão pouco no cenário refratário.</p> <p>2ª - Estudo RAISE é a referência para o tratamento com eltrombopague na 1ª linha de AAS.</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>
25/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Importante acesso a essa medicação em doença tão grave</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
25/04/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Pacientes com AAS tem plaquetopenia grave c risco de sangramento e o eltrombopague ajuda na diminuição da transfusão diminuindo a morbimortalidade desses doentes inclusive em caso de transplante de medula</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - NO</p> <p>5ª - Não</p>
25/04/2022	Empresa	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. A Anemia Aplastica Adquirida (AA) é uma doença da medula óssea causada pelo ataque imuno-mediado com redução do n. das células progenitoras hematopoéticas. As complicações são fatais. Com o tratamento triplo com eltrombopague + ATG equina + ciclosporina, tem demonstrado segurança e efetividade.</p> <p>2ª - Recentemente com a adição do eltrombopague, um agonista do receptor da trombopoetina que tem o objetivo de estimular a recuperação das células progenitoras hematopoéticas remanescentes na medula óssea, houve algum progresso no tratamento da AA. Portanto, temos uma necessidade médica não atendida.</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Tratamentos mais eficazes reduzem as complicações e intercorrências tipicamente observadas nos pacientes com AA refratária, eventos que, além da elevada morbi-mortalidade, estão associados a custos elevados ao sistema de saúde.</p> <p>5ª - Existem evidências suficientes de que eltrombopague é um medicamento seguro e que aumenta as taxas de resposta hematológica quando adicionado ao tratamento imunossupressor padrão na AA. Deve ser incorporado para o tratamento adicional a imunossupressor em pacientes adultos com AA.</p>