

## Contribuições da Consulta Pública - Formulário Experiência ou Opinião - Letermovir para profilaxia de infecção e doença causada pelo citomegalovírus (CMV) transplante - Conitec

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Anexos
20/09/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, A profilaxia para CMV e muito importante no cenário de pacientes de alto risco como receptores positivos e uso de doadores alternativos e / ou com incompatibilidades HLA uma vez que a opção de tratamento que temos pode causar pancitopenia grave e até perda do enxerto.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ganciclovir, Positivo: Boa eficácia no tratamento preemptivo, Negativo: Causa pancitopenia grave em um percentual alto de pacientes. Se é usado precocemente pode haver perda de enxertia.</p>	
21/09/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, baseado nos resultados deste medicamento nos pacientes TMO</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>	
21/09/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Por pertencer a família do vírus da Herpes e ao se realizar o TMO o paciente fica com seu sistema imunológico debilitado, favorecendo o surgimento do CMV, caso possua o vírus. O risco de desenvolver uma condição grave é elevado, assim a medicação pode reduzir o número de pacientes graves.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: , Positivo: , Negativo:</p>	
22/09/2022	Interessado no tema	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Acredito que o produto deve ser incorporado ao SUS uma vez que ele se trata da única profilaxia disponível no mercado para evitar a reativação do CMV em pacientes transplantados. O vírus é um grande inimigo desses pacientes imunocomprometidos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Conheço uma pessoa que passou pelo TCTH e reativou CMV. Ela teve que fazer a terapia preemptiva com ganciclovir, uma droga mielotóxica que acabou comprometendo a estabilidade do transplante. Com o uso de Letermovir, isso seria diferente., Positivo: Não encontrei pontos positivos uma vez que o uso do medicamento comprometeu a pega da medula., Negativo: Droga mielotóxica que comprometeu a estabilidade do transplante.</p>	
22/09/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, No país, temos um número crescente de diversos transplantes haploidênticos e com profilaxia para DECH baseada em ciclofosfamida pós-transplante. Quase todos reativam CMV e necessitam de terapias tóxicas para CMV, muito tendo pancitopenia prolongada e com necessidade de uso intenso do hospital</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: letermovir, Positivo e facilidades: ausência de reativação/doença por CMV e todas as complicações do tratamento preemptivo, Negativo e dificuldades: acesso</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: ganciclovir e foscarnet, Positivo: tratamento eficaz, Negativo: mielotoxicidade, distúrbio renal, função pobre do enxerto</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Anexos
14/09/2022	Interessado no tema	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Todos tem o direito de receber o tratamento necessário pelo SUS 2ª - Não 3ª - Não	
14/09/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Importante pra manutenção da vida, e qualidade de vida 2ª - Não 3ª - Não	
15/09/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Minha filha (menor) fez o Transplante Alogênico este ano num serviço privado e obteve ótimos resultados com a droga citada. Gostaria que o mesmo protocolo fosse ofertado aos pacientes do SUS. 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: letemovir, Positivo e facilidades: Não houve reativação viral no período pós transplante, que é extremamente delicado ao paciente, visto a baixa imunidade e de algo risco de morbi/mortalidade., Negativo e dificuldades: Nenhum. 3ª - Não	
16/09/2022	Paciente	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Essencial para os pacientes. Estamos muito desassistidos 2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Letermovir , Positivo e facilidades: Profilaxia , Negativo e dificuldades: 3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: , Positivo: , Negativo:	
19/09/2022	Profissional de saúde	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Vivencio pacientes de TCTH alogenicos com cistite hemorrágica por cmv e com resistência ao ganciclovir ou inúmeras reativações do cmv, culminando em óbito por aumento de morbimortalidade secundária à mielotoxicidade pelo ganciclovir e a própria infecção por cmv, sangramento digestivo baixo volumoso. 2ª - Não 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ganciclovir, foscarnet, valaciclovir, terapia hiperbarica, embolizacao de artéria vesical, aluminio intravesical, Irrigação vesical continua com lavagem vesical manual, cidofovir, com casos sem resolução satisfatória em todas as terapias., Positivo: Reativação do cmv, resistência do vírus às terapias existentes , Negativo: Nem todos são resolutivos contra cmv, pacientes reativam cmv várias vezes no período dos primeiros 100 dias pós transplante, especialmente cistite hemorrágica e ulcerações gastrintestinais, pneumonite e encefalite por cmv sem resultados com ganciclovir e foscarnet, os mais utilizados	
22/09/2022	Organização da Sociedade Civil	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Dentre as vantagens, destacamos que por ser de uso oral e pela facilidade de manejo a droga letermovir impacta diretamente na qualidade de vida do paciente e na diminuição de idas e vindas ao hospital, que além de serem exaustivas são custosas para os pacientes sus. 2ª - Não 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Temos experiência com o ganciclovir que é liberado pelo SUS. A desvantagem da droga é pela sua toxicidade , pelo manejo difícil que implica em exames de níveis sericos, neutropenia, e pelo uso endovenoso. , Positivo: É uma droga importante no Brasil pela alta incidência de CMV, principalmente nos transplantes haploidenticos..A literatura mostra benefícios e impacto na redução de infecção fúngica, no GVHD, na neutropenia. As conselheiras citam que reduz a internação hospitalar por infecções e fácil manejar, Negativo: Referem alto custo da droga como maior dificuldade,	<a href="#">1</a>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Anexos
23/09/2022	Interessado no tema	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Todos tem direito a saúde 2ª - Não 3ª - Não	
24/09/2022	Paciente	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS 2ª - Não 3ª - Não	
24/09/2022	Interessado no tema	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Pois no caso de transplante de medula óssea, o paciente pode ter o transplante rejeitado ou vir a óbito. 2ª - Não 3ª - Não	
24/09/2022	Interessado no tema	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Porque o transplantado pode ir a óbito ou perder o transplante por CMV. 2ª - Não 3ª - Não	
24/09/2022	Interessado no tema	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Tratamento para casos graves de COVID-19 2ª - Não 3ª - Sim, como paciente, Qual: , Positivo: , Negativo:	
28/09/2022	Profissional de saúde	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, O transplante de medula óssea envolve riscos, custos financeiros e emocionais, e não deve haver riscos de insucesso. Tudo que for preventivo deve ser implementado. 2ª - Não 3ª - Não	
29/09/2022	Paciente	1ª - Não tenho opinião formada, teste 2ª - Não 3ª - Não	
01/10/2022	Profissional de saúde	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Letermovir é um medicamento por via oral, com baixo risco de eventos adversos, que pode contribuir para a redução das taxas de reativação   infecção por Citomegalovírus no pós transplante de medula óssea, além de reduzir custos e proporcionar deshospitalização e melhor qualidade de vida ao paciente. 2ª - Não 3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Ganciclovir, Valganciclovir, Positivo: Ganciclovir, habitualmente, é o único disponível no SUS., Negativo: Toxicidade medular, aumento da necessidade transfusional e risco infeccioso, além de falha secundária de enxertia.	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Anexos
13/09/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, É de fundamental importância que esse medicamento seja disponibilizado no SUS para que mais pessoas tenham acesso, sobretudo pessoas que não tem condições de pagar.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Letemovir, Positivo e facilidades: Perceber que existe uma diminuição significativa na ativação do citomegalovírus após o transplante de medula óssea. , Negativo e dificuldades: Não tive.</p> <p>3ª - Não</p>	
14/09/2022	Interessado no tema	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, O paciente e os familiares que passam por um transplante de medula sofrem muito e precisam que todos os meios de profilaxia sejam utilizados para garantir a vida do paciente.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>	