

## Contribuições da Consulta Pública - Formulário Experiência ou Opinião - Ampliação de uso do teste citogenético por Hibridização in Situ por Fluorescência - FISH - Conitec

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
27/12/2021	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Deve ser incorporado no sus</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Pamidronato, Positivo e facilidades: , Negativo e dificuldades:</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Pamidronato , Positivo: , Negativo:</p>
28/12/2021	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, A estratificação de risco no mieloma múltiplo é crucial pra definição da estratégia de tratamento, evitando-se o emprego de terapias ineficazes, eventos adversos e custos desnecessários.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: FISH, Positivo e facilidades: , Negativo e dificuldades: Nenhum</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Não de aplica, Positivo: Não se aplica, Negativo: Não se aplica</p>
28/12/2021	Interessado no tema	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Importante</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/12/2021	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: , Positivo e facilidades: Maior frequência da detecção das alterações citogenéticas por FISH do que por cariótipo convencional e resultados mais rápidos., Negativo e dificuldades:</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Cariótipo convencional, Positivo: , Negativo:</p>
28/12/2021	Interessado no tema	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, É, De extrema importância, então nada mais justo do que o SUS ter também</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: , Positivo e facilidades: , Negativo e dificuldades:</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: ND, Positivo: , Negativo:</p>
28/12/2021	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Acredito que os pacientes de Mieloma Múltiplo, bem como de outros tipos de câncer, doenças crônicas, enfim, tem o direito ao acesso a medicamentos e tratamentos que melhorem a sua qualidade de vida. O SUAS precisa avançar, pagamos impostos e devemos ter reconhecido os nossos direitos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
28/12/2021	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
29/12/2021	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Identificar pacientes de alto risco permite intensificar a terapia para alguns pacientes e melhores resultados.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: , Positivo e facilidades: , Negativo e dificuldades:</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: -, Positivo: , Negativo:</p>
29/12/2021	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, É uma excelente opção para entendimento do grau do doença em cada paciente</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Exame FISH, Positivo e facilidades: O tratamento foi definido com base no entendimento do grau da doença, Negativo e dificuldades: Nenhum</p> <p>3ª - Não</p>
29/12/2021	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, FISH fundamental para estratificação risco MM</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Fish para MM, Positivo e facilidades: Avaliação de risco, Negativo e dificuldades: Dificuldade acesso</p> <p>3ª - Não</p>
29/12/2021	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Assim pode-se chegar a um diagnóstico de forma mais precoce e avaliar o melhor tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: Exame Fish., Positivo e facilidades: Diagnosticou-se a doença com rapidez e eficácia. , Negativo e dificuldades: Não houveram resultados negativos.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Punção e exames laboratoriais comuns., Positivo: Houve diagnóstico porém com muita morosidade., , Negativo: Desconforto ao paciente, demora no resultado, atraso no início do tratamento.</p>
30/12/2021	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: , Positivo e facilidades: , Negativo e dificuldades:</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Talidomida, Positivo: , Negativo:</p>
30/12/2021	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Um exame que pode guiar os medicos na escolha do tratamento e melhora do paciente</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Lenalidomida e Carfilzomibe, Positivo: Remissão completa e pouco efeito colateral, Negativo:</p>
31/12/2021	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Todo paciente deve ter o direito ao acesso a a um exame que lhe dê o direito de alcançar o estadiamento de uma doença que ameaça a continuidade da vida, tendo assim um tratamento mais individualizado de acordo com o resultado.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Fish, Positivo e facilidades: Foi possível avaliar o melhor tratamento que seria aplicado., Negativo e dificuldades:</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Mielograma, mas são avaliações distintas., Positivo: Esse avalia se vc tem a doença, o que está sendo votado avalia qual tratamento deve ser realizado., Negativo:</p>
03/01/2022	Interessado no tema	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
03/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, O Fish eu fiz a primeira vez em 2015 e agora em 2021 fiz também, pelo convênio . Pelo que entendi ele é essencial para escolha de protocolos no MM</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Todos os exames possíveis para MM , eu fiz , Positivo e facilidades: Na minha avaliação auxilia a equipe médica a escolher protocolos de tratamento, Negativo e dificuldades: Nem todos os pacientes têm acesso , Triste realidade</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Todos os exames possíveis para o Diagnóstico de MM., Positivo: Auxilia a equipe médica na escolha de tratamento mais adequado, Negativo: Nem todos os pacientes têm acesso.</p>
04/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, E muito importante para o tratamento, principalmente para quem usa o SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Talidomida Bertomozibe e Zometa, Positivo: Fiquei apto para o transplante de Medula Ossea, Negativo: Só reações adversas com a Talidomida</p>
04/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Todos somos iguais perante a lei. Se a Anvisa já aprovou o uso para pacientes de plano de saúde, favorecendo tais pacientes, por que os pacientes do SUS não têm o mesmo direito?</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Estou bem, graças ao uso de lenalidomida no meu protocolo de quimioterapia. Eu tive recidiva depois de 4 anos e 7 meses., Positivo e facilidades: No primeiro resultado dos exames de sangue , Negativo e dificuldades: Até o momento, nenhum.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Fiz uso do protocolo cybord, Positivo: Não tive quaisquer neuropatia e estou respondendo muito bem ao tratamento., Negativo: Com o protocolo cybord eu tive muitas neuropatias. Mas, na época, era o que tinha de melhor, no Brasil.</p>
04/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Esse exame é muito importante para diagnóstico e acompanhamento do Mieloma Múltiplo. Recidivas e Mutações na evolução da doença.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Imunofenotipagem no mielograma, Positivo e facilidades: Amigos que realizaram particular ou por plano de saúde, considerado padrão ouro no que se propõe., Negativo e dificuldades: Planos de saúde não costumam cobrir o exame.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Imunofenotipagem /mielograma., Positivo: Ajuda no diagnóstico e acompanhamento da doença.(Mieloma Múltiplo). , Negativo: Não é tão minucioso como o Fish.</p>
04/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Essa doença traz um desequilíbrio em tosa familia afetando area emocional, profissional e social</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
04/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
05/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Fundamental para tratamento e recuperação</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
05/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, É um exame fundamental, com custo muito alto</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Teste fish, Positivo e facilidades: Foi determinante para conduzir meu tratamento, Negativo e dificuldades: Preço</p> <p>3ª - Não</p>
05/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Os pacientes tratados pelo SUS sofrem com a falta das novas tecnologias que podem contribuir com ganho de vida e qualidade. Esses pacientes precisam de tratamento igualitário. Este exame é de extrema importância por orientar o médico na conduta e melhor direcionamento no tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Bortezomibe, ciclofosfamida, melfalano, dexametasona e talidomida., Positivo: Resposta muito boa., Negativo: Não tive.</p>
05/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
05/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Sou paciente de Mieloma Múltiplo tipo IgG Kappa diagnosticada em 2018.. Este exame foi crucial para saber o prognóstico da enfermidade e se eu tenho alterações citogenéticas e qual o potencial impacto na evolução da enfermidade. Já tive que fazer 4 vezes, 3 delas tive que pagar no privado, é um exame muito caro (atualmente 3 mil reais!)</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: exame FISH para Mieloma Múltiplo - teste citogenético por Hibridização in Situ por Fluorescência (FISH) para detecção de alterações citogenéticas de alto risco em pacientes com mieloma múltiplo, Positivo e facilidades: indicou que eu não possuo alterações citogenéticas de alto risco como deleção do cromossomo 17 ou trissomias [t(4;14), t(14;16) e indicou que tenho alterações citogenéticas de bom prognóstico como trissomia do cromossomo 17, Negativo e dificuldades: Dificuldade de acesso porque o exame é muito caro e não há cobertura seja pelo convênio ou pelo SUS</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Diversos exames de medula como imunohistoquímico, imunofenotipagem, anátomo-patológico, mielograma, bem como exames de sangue e urina como Hemograma, Cadeias Leves Livres, Eletroforese de Proteínas Séricas, Positivo: Acompanhamento mais completo da evolução da enfermidade e identificação o mais precoce possível de qualquer sinal de atividade, a fim de iniciar tratamento de ataque para atingir a remissão e sua manutenção, Negativo:</p>
05/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Possuo Mieloma múltiplo descoberto em 2016, me trato pelo SUS, e sempre acabo tendo de entrar via judicial para conseguir qualquer medicação que o Sua não paga.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Na época que não era reconhecido o bortezomibe e agora mesmo estou via judicial o Daratumumabe., Positivo e facilidades: O bortezomibe me adiantou por um certo tempo, também já fiz o TMO autólogo.E estou na esperança com o Daratumumabe., Negativo e dificuldades: Em relação as medicações me ajudam por um tempo, mas depois ele vem com tudo, e daí temos que entrar sempre via judicial para conseguir qualquer outro tipo de medicação.E e bem burocrático.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Dexametasona, , ciclofosfamida, lenalidomida, bortezomibe, TMO autólogo e por fim entrei para um grupo de voluntários utilizando o melantamabe ( que afetou muito a minha visão) hoje já não estou no grupo, agora estou tentando na justiça o Daratumumabe., Positivo: O lado positivo é que por um certo tempo ele me ajuda, mas por outro dura muito pouco o tempo que eu consigo ficar em remissão, e cada estou precisando de uma medicação nova mais atual e infelizmente o SUS , tem aquele porém entrar via judicial, mas com tudo isso, venho conseguindo aos poucos fazer o meu tratamento., Negativo: O único que percebi negativo foi o melantamabe que foi o dá pesquisa.</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
05/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Gostaria muito que os medicamentos para o Mieloma Múltiplo fosse incorporado ao SUS, pois minha irmã tem essa doença</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
06/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Esse exame é crucial para saber a agressividade da doença e é muito caro - 3 mil reais - para pagar no privado.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: , Positivo e facilidades: , Negativo e dificuldades:</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: vários exames de medula óssea como imunohistoquímico, imuno-fenotipagem, anatomo patológico, mielograma mas nenhum deles mostra as mesmas informações que o FISH, Positivo: todos dão informações para o médico saber julgar o estadiamento, estimar o risco, a eficácia do tratamento, Negativo: nenhum deles mostra as mesmas informações que o FISH</p>
06/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Muitos cidadãos necessitam deste tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
06/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: , Positivo e facilidades: , Negativo e dificuldades:</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Nenhum, Positivo: , Negativo:</p>
07/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Direito a vida</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
08/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Minha irmã tem Mieloma Múltiplo e fez esse exame algumas vezes</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: FISH, Positivo e facilidades: Clareza sobre o grau de risco e prognóstico, Negativo e dificuldades: muito caro, o convênio não cobre</p> <p>3ª - Não</p>
08/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Dois familiares possuem essa enfermidade</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: FISH exame, Positivo e facilidades: esse exame ajuda a saber a agressividade da doença e qual tratamento deve ser feito, Negativo e dificuldades: Esse exame é muito caro e não há cobertura pelo convênio nem disponibilidade pelo SUS</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Meus familiares fazem diversos exames para o controle e seguimento dessa enfermidade como exames de medula, sangue e urina., Positivo: , Negativo:</p>
10/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Medicamento/Procedimento necessário e de alto custo para a população.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
10/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Esses medicamentos são caros e muito importantes ao tratamento de tantas pessoas carentes e através do SUS isso se tornará uma bela realidade!</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
10/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Pagamos impostos que devem ser revertidos para a qualidade de vida das pessoas</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
11/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Deve ser incorporado, pois conheço pessoas que utilizam desse tratamento e são totalmente dependentes do SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
12/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Como paciente, posso fazer uso deste medicamento que hoje só está disponível nos planos de saúde. Faço tratamento para Mieloma Múltiplo e preciso que o medicamento seja disponibilizado pelo SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Talidomida, Dexametasona, Melfalana, Bortezomibe, Zometa, Arédia, Ciclofosfamida., Positivo: Por enquanto eles são os medicamentos que estão me dando sobrevida., Negativo: Por enquanto nenhum.</p>
12/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Exame fundamental aos pacientes de Mieloma Múltiplo</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Lenalidomida, bortezomibe, Ciclofosfamida e Ácido Zoledrônico, Positivo e facilidades: Medicamentos fundamentais para o tratamento de Mieloma Múltiplo, Negativo e dificuldades: Alguns efeitos colaterais</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Lenalidomida, Positivo: Manutenção e controle do Mieloma Múltiplo, Negativo: Alguns efeitos colaterais</p>
13/01/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, O exame de alterações moleculares por FISH é importante para a classificação de risco do Mieloma Múltiplo, impactando na melhor escolha terapêutica para a primeira linha de tratamento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
13/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, O medicamento tem tido resultado positivo com a experiência de um amigo, então penso ser importante ser disponibilizado no SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
14/01/2022	Grupos/associação/organização de pacientes	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, O tratamento para o mieloma múltiplo disponível no Brasil para os pacientes tratados pelo SUS hoje é o mesmo oferecido nos EUA há 20 anos atrás, o que evidencia um grandioso atraso. Os pacientes de mieloma múltiplo tem o direito de ter acesso a tratamentos dignos, que sejam eficazes e ofereçam não só o controle da doença, mas também qualidade de vida. A revisão dos protocolos é extremamente importante e contamos com a CONITEC para a mudança desse cenário.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Teste FISH, Positivo e facilidades: Identificar o paciente de mieloma de alto risco é extremamente importante para a definição do plano de tratamento a ser seguido, pois a conduta muda dependendo do grau de agressividade da doença., Negativo e dificuldades: Os benefícios são evidentes, não havendo resultados negativos em comparação a outras abordagens atualmente disponíveis no SUS.</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Análise citogenética convencional, Positivo: , Negativo:</p>
14/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Prezados, segue meu relato. Não tenho experiência direta, mas conheço pessoas que estão usando o produto/procedimento e elas estão tendo benefícios.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
14/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Acredito q pois vai maximizar o acesso a exames aos pacientes portadores de MM , que certamente trarão mais chances maximizar a sobrevivida, e bem estar destes pacientes . Incluindo aqueles que dependem única e exclusivamente do SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
14/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: , Positivo e facilidades: , Negativo e dificuldades:</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: citogenética convencional porém as alterações moleculares que conferem pior prognostico não são detectadas por essa técnica , Positivo: , Negativo:</p>
17/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Se os estudos mostraram que o FISH é melhor do que a citogenética convencional para detectar as duas alterações de maior prevalência para o mieloma múltiplo, então considero não haver a menor dúvida quanto à sua incorporação ao SUS.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Com os medicamentos ciclofosfamida, talidomida e dexametasona. , Positivo: Minha mãe recebeu nove ciclos de quimioterapia com esses medicamentos como tratamento de primeira escolha, tendo resultados positivos., Negativo: Minha mãe ganhou peso e passou a ter diabetes por conta da alta dosagem de dexametasona. E teve reações neuropáticas por conta da talidomida.</p>
17/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Esses medicamentos são muito importante p paciência</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Vi que são novas drogas, Positivo: Devido ser mas atuais, acredito que irá beneficiar a vida dos pacientes, Negativo: Efeito colaterais, geralmente são desagradáveis. Mas o resultado é superado</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição
17/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Fundamental para que seja avaliado o prognóstico e dar ideia ao médico de como ele pode atuar no tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Cariótipo, imunofenotipagem, Positivo e facilidades: Procedimento permitiu o entendimento de quais erram as mutações e o prognóstico, Negativo e dificuldades: nenhum</p> <p>3ª - Sim, como paciente, Qual: Outros medicamentos que são para pacientes de mieloma, talidomida, dalinvi, bortezomide, transplante de medula., Positivo: Os medicamentos controlaram a doença, Negativo: Talidomida causou neuropatia</p>
17/01/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Defendo a incorporação do exame "Teste Citogenético por Hibridação in Situ por Fluorescência (FISH) para detecção de alterações citogenéticas de alto risco em pacientes com Mieloma Múltiplo" ao SUS para que os pacientes desse mal tão letal, tenham a possibilidade de obter uma análise mais precisa de sua condição citogenética de forma que seu médico possa direcionar melhor seu tratamento. , , Esse exame é necessário em um momento muito difícil para o paciente, que é quando ele toma conhecimento que é portador de um câncer que não tem cura. Logo aí, ele fica sabendo das dificuldades que vai enfrentar, já que não tem acesso a um exame tão importante para definir seu tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como paciente, Qual: Fiz o exame recentemente, quando fui diagnosticada e teve que ser particular, dividido em várias parcelas. , Positivo e facilidades: Tive uma avaliação mais completa a respeito dos riscos do meu caso., Negativo e dificuldades: A dificuldade para fazer o exame, a falta de informação e o custo do procedimento.</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, A incorporação é importante para que o paciente e o médico possam conhecer os riscos do paciente e definir o melhor tratamento.</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Minha irmã precisou pagar para fazer esse exame., Positivo e facilidades: Melhor identificação dos riscos. , Negativo e dificuldades: Muito estresse para conseguir fazer devido a estar descobrindo a doença e a negativa para fazer o exame.</p> <p>3ª - Não</p>
17/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Pacientes devem ser beneficiados com nova tecnologia</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Nao tive a experiencia com a doenca do mieloma, mas outros tipos tratamentos inovadores, na rede privada, e vi que é bem mais comodo para o paciente, pois tem menos reacoes e bons resultado., Positivo e facilidades: Bem estar, nao tem muitas reacoes. Uma qualidade de vida melhor, Negativo e dificuldades: Muitas reacoes</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Velcade, Positivo: Melhorou as dores nos ossos, Negativo: As reacoes,</p>
17/01/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, A importância de identificar o perfil prognóstico de pacientes com mieloma múltiplo é indiscutível. A avaliação das alterações moleculares é fundamental neste cenário. A técnica de hibridização in Situ por fluorescência (FISH) é superior a citogenética convencional., ,</p> <p>2ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: FISH, Positivo e facilidades: , Negativo e dificuldades:</p> <p>3ª - Sim, como profissional de saúde, Qual: citogenética convencional com resultados inferiores quando comparado ao FISH., Positivo: , Negativo:</p>
17/01/2022	Familiar, amigo ou cuidador de paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS, Maior brevidade no diagnóstico</p> <p>2ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Exame Fish, Positivo e facilidades: Rapidez e Eficácia no diagnóstico. , Negativo e dificuldades: Não houve.</p> <p>3ª - Sim, como cuidador ou responsável, Qual: Exames laboratoriais comuns., Positivo: resultado menos efetivo., Negativo: Demora no diagnóstico.</p>