

Contribuições da Consulta Pública - Formulário Paciente - Cloridrato de Cinacalcete e Paricalcitol para HPTS - CONITEC

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
11/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: com esse medicamento houve o controle do meu PH., Negativo: não houve nenhum efeito negativo.</p> <p>2ª - Sim, Positivo: muitas melhoras na saúde., Negativo: não houve.</p> <p>3ª - Que continue sendo fornecido pela o Sistema Único de Saúde.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Devido as melhoras e eficácia do medicamento.</p> <p>5ª - Não</p>	
13/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Qualidade de vida pois já não consigo nem caminhar direito</p> <p>4ª - Sim. Porque: Já ouvi falar deste medicamento e pelo o que ouvi é um excelente remédio.</p> <p>5ª - Não</p>	
13/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Percebi que o paciente obteve uma grande melhora, Negativo: Não obtive</p> <p>3ª - Que realmente atenda a real situação de muitos pacientes que estão sofrendo com a falta do controle do PTH.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Constatei eficácia</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não vi, Negativo: não obtive melhora</p>	
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Redução no níveis de PTH, Negativo: Hipocalcemia</p> <p>3ª - Melhora da qualidade devida e redução nos riscos de fraturas</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Redução no PTH, Negativo: Não obtivemos controle adequado de todos os pacientes.Hiperfosfatemia frequente</p>	
13/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
13/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Não 3ª - Auxiliar no tratamento da doença 4ª - Sim. Porque: 5ª - Não	
12/07/2015	Paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Não 3ª - Eu espero que ele seja disponibilizado pela secretaria municipal de saúdeobs: eu ainda não precisei do medicamento mas como faço hemodialise a 8 anos posso vir a precisar, por isso estou participando consulta 4ª - Sim. Porque: 5ª - Não	
12/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Sim, Positivo: Controle do PTH e dos níveis de fósforo;evitar realização de paratireoidectomia;reduzir riscos cardiovasculares da doença renal óssea, Negativo: Efeitos gastrintestinais, geralmente dispépticos. 3ª - Benefício para vários pacientes em terapia de substituição renal. 4ª - Sim. Porque: Porque as evidências mostram os benefícios dessas medicações. 5ª - Sim, Positivo: Controle do PTH., Negativo: Pode levar a hipercalcemia e hiperfosfatemia, que acaba por contra-indicar seu uso.	
12/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Não 3ª - Que dê melhor qualidade de vida a partir do equilíbrio metabólico do paciente. 4ª - Sim. Porque: O medicamento apresentou excelentes resultados em quem já teve a oportunidade de usá-lo. 5ª - Não	
12/07/2015	Paciente com a doença em pauta	1ª - Sim, Positivo: Estava com o PTH elevado e apos o uso reduzil, Negativo: não foi mobservado 2ª - Não 3ª - que mantenha o meu PTH baixo 4ª - Sim. Porque: porque foi ministrado pelo medico qie me acompanha 5ª - Não	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
12/07/2015		1ª - 2ª - 3ª - 4ª - . Porque: 5ª -	
12/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Não 3ª - Que seja ministrado pelo SUS 4ª - Sim. Porque: 5ª -	
12/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Sim, Positivo: Porque ele tomou esse medicamento o PTH estava de 1.200 e baixou para 300!, Negativo: Não tem efeitos negativos! 3ª - Melhorar a saude de meu filho 4ª - Sim. Porque: Melhorar a saude do renal cronico! 5ª - Não	
11/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Sim, Positivo: Percebi que muitos pacientes obtiveram uma grande melhora com o uso do medicamento , Negativo: Não tivemos nenhum relato 3ª - Que ele seja incorporado na rede SUS , pois mais de 20% dos nossos pacientes necessita deste medicamento para que tenha melhor qualidade de vida na hemodialise. 4ª - Sim. Porque: Temos muitos casos que foram tratados e obtivemos um otimo resultado 5ª - Sim, Positivo: Os pacientes afirmam que as dores desapareceram , e não sentem tanta dificuldades de locomoção como antes., Negativo: Não obteve relato	
09/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Sim, Positivo: Pacientes renais crônicos com fósforo e PTHi bastante elevados, com possibilidade de controle dos niveis plasmaticos com uso da medicação., Negativo: hipocalcemia 3ª - Controle do Hiperparatireoidismo secundário em pacientes renais crônicos, diminuindo a morbimortalidade, sem que seja necessário a paratireoidectomia. 4ª - Sim. Porque: Maior e melhor beneficio para o paciente. 5ª - Sim, Positivo: Calcitriol 0,25 micrograma e Sevelamer., Negativo:	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
10/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Atende à necessidade proposta ao reduzir drasticamente a quantidade do PTH no sangue, aliviando os sintomas no corpo., Negativo: A princípio houve problemas de enjoos que foram superados com a troca do horário de administrar as doses.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque é eficaz.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
01/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: redução importante do PTH, normalização dos níveis de cálcio sérico, contribuição ao controle da fosfatemia (permite uso de quelantes a base de cálcio, em associação). Redução importantíssima das dores e outras sintomatologias limitantes decorrentes do hiperparatireoidismo, redução da necessidade de cirurgia (paratireoidectomia), melhora da qualidade de vida do paciente. Redução de fraturas e complicações ósseas. , Negativo: intolerância gástrica, que geralmente é passível de resolução com redução da dose ou alterando-se o horário de ingestão</p> <p>3ª - obtenção dos efeitos positivos citados, redução as filas de espera para paratireoidectomia, que ficaria restrita aos casos que não respondem à droga. Ressaltando que há poucos centros no Brasil que a cirurgia e que esta é de alta morbidade.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque obtive os efeitos positivos nos casos em que já tratei pacientes e não tive efeitos adversos que me façam não usá-la novamente.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: vitamina D (calcitriol): é capaz de reduzir o PTH em casos onde o produto cálcio x fósforo não seja elevado., Negativo: leva a hipercalcemia e calcifilaxia, sendo necessário interromper seu uso em pacientes com hipercalcemia ou hiperfosfatemia. Isso ocorre em casos graves de hiperparatireoidismo. Nestes casos sem o uso do cinacalcet, o paciente fica sem nenhuma opção de tratamento até que faça a paratireoidectomia.</p>	
09/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora precoce das dores ósseas e articulares; redução significativa do PTH; redução das calcificações vasculares., Negativo: Hipocalcemia, controlada facilmente com reposição de cálcio e associação do Calcitriol.</p> <p>3ª - Tratamento eficaz do Hiperparatireoidismo Secundário, sobretudo nos pacientes com contra indicação ao análogo de Vit D (hipercalcemia e/ou hiperfosfatemia), isolado ou em associação com Calcitriol, evitando TTO cirúrgico em boa parte dos pacientes.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Ver item 21</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Análogos da vitamina D: TTO eficaz do Hiperparatireoidismo secundário leve a moderado., Negativo: Ineficaz nas formas graves da doença; contra indicado se hipercalcemia e/ou hiperfosfatemia, condições frequentes nessa população.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
09/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Acompanho pacientes de toda a região da Grande Florianópolis e auxílio na organização dos processos de pacientes que tem indicação para o uso do cloridrato de cinacalcete, para que tenham acesso por via judicial. Aqueles que receberam o medicamento e realizam o tratamento cinacalcete relataram-me não sentir mais dores ósseas, articulares ou fraqueza muscular. Por acompanhar de perto pude ver pacientes extremamente debilitados em locomoção (usando cadeira de rodas) e que durante o tratamento voltaram a possuir condições de se locomover sozinhos, gradualmente. É inegável os efeitos positivos na melhoria da qualidade de vida dos pacientes que acompanho e que são submetidos ao tratamento com o cloridrato de cinacalcete, bem como foi possível perceber a relevante redução do PTH nos exames dos mesmos., Negativo: Até o momento desconheço efeitos negativos do medicamento.</p> <p>3ª - A melhora significativa na qualidade de vida dos pacientes e, conseqüentemente, dos familiares e cuidadores. Atualmente os pacientes com PTH elevado estão entrando num alto grau de dependência e os que acompanhei até então (inúmeros processos judiciais para fornecimento) tem apresentado relevantes melhoras sem ter que se submeter a tratamentos mais invasivos como cirurgias. Espero, então, que haja maiores opções de tratamento para os pacientes e que estes sejam com fins de melhorar a qualidade de vida dos mesmos!</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pela visível redução de PTH que os pacientes apresentam em exames posteriores ao uso (adquirindo através de processo judicial).</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não houve., Negativo: Não apresentou redução de PTH ou dores ósseas e articulares.</p>	
09/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: melhora clínica importante, Negativo:</p> <p>3ª - melhora controle do hiperparatireoidismo severo do paciente portador de doença renal crônica melhora significativa da qualidade de vida do mesmo</p> <p>4ª - Sim. Porque: porque já conheço os resultados</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo: calcitriol pode levar a hipercalcemia , sendo impeditivo para seu usoparatireoidectomia : mutilante com efeitos negativos a longo prazo</p>	
10/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: controle do fosforo e da doença ossea em pacientes renais cronicos com hiperparatireoidismo, Negativo: hipocalcemia</p> <p>3ª - melhorar o hiperparatireoidismo e com isso a sobrevida do paciente</p> <p>4ª - Sim. Porque: ele é eficaz na redução da hiperfosfatemia e melhora do hiperparatireoidismo</p> <p>5ª - Sim, Positivo: controle limitado da hiperfosfatemia, Negativo: poucos doentes conseguem se beneficiar do tto e por um periodo pequeno de tempo</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
11/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - COM CERTEZA TERÁ UMA EFICÁCIA NO TRATAMENTO, DANDO UMA MELHOR QUALIDADE DE VIDA AO PACIENTE.</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	
10/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - espero receber e que tenha funcionabilidade, como proposto.</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
11/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Regulagem de PTH., Negativo:</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Continuar com a regulagem do PTH e evitar futuras cirurgias.</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	
10/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Houve uma redução rápida e significativa dos nívei de PTH, Negativo: Um pequeno incômodo no estômago quando tomado com estômago vazio, mas que passou quando comecei a tomar após as refeições</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero uma melhora nos sintomas causados pelo HPTS</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pois fiquei satisfeito com os resultados do medicamento e os efeitos colaterais foram mínimos</p> <p>5ª - Não</p>	
10/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Meu filho teve uma redução nos sintomas da doença, Negativo:</p> <p>3ª - Espero uma redução ou até o fim dos sintomas no meu filho</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque os progressos que ele trouxe são muito benéficos aos pacientes</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
10/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Não 3ª - Maior qualidade de vida aos pacientes 4ª - Sim. Porque: Pelos benefícios que causa aos renais crônicos 5ª - Não	
11/07/2015	Paciente com a doença em pauta	1ª - Sim, Positivo: Queda significativa no pth, Negativo: não percebi nenhum 2ª - 3ª - 4ª - . Porque: 5ª - Sim, Positivo: não baixou tanto o pth, Negativo:	
11/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Não 3ª - Uma ajuda aos pacientes em diálise, pois tem resultados efetivos e valor MUITO agregado. 4ª - Sim. Porque: 5ª - Não	
13/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Sim, Positivo: REDUÇÃO DOS EFEITOS DO HPTS, SEM RESPOSTA NEGATIVA, Negativo: DESCONHEÇO. 3ª - ESPERO QUE O MEDICAMENTO SEJA FORNECIDO PELO SUS, A TODOS OS QUE TEM NECESSIDADE DO USO. SE PRECISASSE USÁ-LO, GOSTARIA DE TER ESTE DIREITO ASSEGURADO PELO SUS. 4ª - Sim. Porque: APESAR DE EXISTIREM OUTROS MEDICAMENTOS, ESTES NÃO PRODUZEM O MESMO EFEITO. 5ª - Não	
10/07/2015	Outro	1ª - Não 2ª - Não 3ª - 4ª - Sim. Porque: Porque facilita o controle da doença e a proteção do rim transplantado 5ª - Não	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
13/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: A mais de 3 anos que meus exames de PTH estão alterados. Muita dor no corpo. Meu último exame de PTH estava acima de 1700. Dois meses atrás consegui duas caixas de mimpara (cinacalcet) e meu PTH reduziu para 760. E as dores começaram a diminuir. Consegui adquirir mais duas caixas de mimpara e estou continuando o tratamento., Negativo: Ate agora não identifiquei efeito colaterais.</p> <p>2ª - Sim, Positivo: As taxas do PTH diminuíram como ja informei acima, Negativo: Ainda não identifiquei</p> <p>3ª - Eu faço hemodialise a 16 anos e pelo que tenho observado no meio renal esse medicamento veio para revolucionar o tratamento da doença óssea.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque o medicamento já provou que consegue o objetivo desejado.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Tomo renagel, calcijex e calcilolit, Negativo: Infelizmente não conseguiu baixar as taxas do PTH e que esta me levando para complicações mais sérias</p>	
13/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Diminuição do PTH, que é um grande fator de risco para o paciente renal.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque o valor do PTH já ultrapassou o valor aceitável.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Diminui o PTH., Negativo: Se as taxas de fósforo estiverem altas causa muita coceira e calcificação das veias.</p>	
13/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - A baixa do nível do PTH</p> <p>4ª - Sim. Porque: Sempre há esperança em produto novo.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Houve baixa do PTH nos exames., Negativo: Houve aumento de cálcio, o pode causar calcificação nos osso ao longo do tempo de uso.</p>	
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Estou usando +/- 9 meses, com exames laboratoriais demonstrando níveis decrescentes de Fósforo e PTH (desde que mantendo dieta) e estabilizando níveis de Cálcio séricos, mas o mais importante é o bem estar dos paciente com distrofia óssea importante., Negativo: Necessita dieta, só que menos rigorosa o que melhora o estado geral, principalmente em</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Idem acima, Negativo: Idem acima</p> <p>3ª - Melhora do estado geral, pela dieta; melhora no metabolismo mineral e do sistema cardia-circulatório</p> <p>4ª - Sim. Porque: Principalmente por toda melhora geral e para os paciente com painel ruim poderem aguardar Tx em melhores condições.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Todos com poucos resultados, com exceção da hiperparatireoidectomia. , Negativo: Declínio nutricional e do estado geral com piora do cotidiano.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Reduzir a necessidade de cirurgia de paratireoide em pctes com alto risco cardiovascular eTratar hiperparatireodismo secundário.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Alem de diminuir a paratireoidectomia, diminui a incidência de fraturas, doença ossea e a propria doenca cardiovascular nos pctes renais que ja tem alto risco!!! Ja é utilizada com seguranca em outros países ha mais de 10 anos!</p> <p>5ª - Não</p>	
13/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero baixar o PTH e evitar a cirurgia das paratireoides pois tenho insuficiência cardíaca e recente pneumonia e derrame pleural. Minha condição de ter passado por mastectomia radical e ter removido os gânglios linfáticos são é mais um complicador para a cirurgia.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Para oferecer uma alternativa à cirurgia de remoção das paratireoides.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Calcitriol e Renagel., Negativo: NA</p>	
13/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Melhor qualidade de vida para os paciente renais crônicos.</p> <p>4ª - Sim. Porque: O novo medicamento pode melhorar a vida do doente real crônico.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Houve baixa do fósforo e melhor controle do PTH., Negativo: Não houve efeito negativo, mas alongo prazo existe a possibilidade calcificação do ossos devido ao uso constante de dose de cálcio.</p>	
13/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que sejam incorporado, pois são remédios caros, mas de extrema importância ao paciente renal crônico. Assim não precisaremos mais entrar com recurso na defensoria pública para receber. Como é o meu caso...amanhã irei a densoria pública de Teresópolis para conseguir o cloridato de cinacalcete.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque estou com o PTH alto.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
13/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - uma vida melhor para futuro e pacientes que necessitam desta medicacao</p> <p>4ª - Sim. Porque: Se existe uma medicação que possa melhorar a qualidade de vida, por que não usar. Sei que existem pesquisas de pacientes q usam e existe uma melhora significativa com essa medicação.</p> <p>5ª - Não</p>	
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: CONTROLE DO PTH, MELHORA CLINICA, MELHOR CONTROLE DO FOSFORO. A DOENÇA HIPERPARA CASTIGA MUITO O PACIENTE., Negativo: NÁUSEAS E HIPOCALCEMIA MAS COMPLETAMENTE CONTROLAVEIS</p> <p>3ª - CONTROLE DO HIPERPARA SECUNDÁRIO, DOENÇA QUE TEM ACOMETIDO MAIOR PARTE DE NOSSOS PACIENTES EM DIALISE, COM REPERCUSSÕES CARDÍACAS, VASCULARES E MAIOR MORBIDADE E MORTALIDADE. MAIS UMA ARMA PARA O CONTROLE DESTA DOENÇA.</p> <p>4ª - Sim. Porque: POIS MUITOS TRABALHOS MOSTRAM BENEFICIO E JA USEI EM ALGUNS PACIENTES E CLINICAMENTE PUDE VER ISSO.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: CALCITRIOL: DIMINUI PTH MAS NÃO PODE USAR COM FOSFORO ACIMA 5,5 E A MAIORIA DOS NOSSOS PACIENTES TEM, NÃO PODENDO USAR., Negativo: NÃO PODEM USAR COM FOSFORO ALTO, CÁLCIO ALTO.</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que ele seja liberado pelo os órgãos de saúde para atender o maior número de pacientes.</p> <p>4ª - Não. Porque: Porque já fiz o procedimento relativo a paratireoidectomia.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhor controle do HPPT 2º, Negativo: dispepsia</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Proporciona controle mais rapido dos niveis de calcio e pth, Negativo: não tive</p> <p>3ª - melhor controle da doença</p> <p>4ª - Sim. Porque: Repondido acima</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Maior dificuldade no controle da doença com prejuizo da saude do paciente, Negativo: Descontrole da doença óssea</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: melhorei muito o controle dos niveis de PTH e fosforo, Negativo: nao houve</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - ja conheço e foi muito bom pra mim</p> <p>4ª - Sim. Porque: tive bons resultados com uso dele</p> <p>5ª - Sim, Positivo: nao houve , Negativo: dificuldade de controle do PTH e fosforo</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: O medicamento ira proteger o excesso de calcio nos ossos, evitando dores e possivelvente desgastes e fraturas., Negativo: limpeza do organismo,dando diarreia.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - melhora na minha qualidade de vida</p> <p>4ª - Sim. Porque: eu sou usuario do medicamento, e estou obtendo resultados comprovado atraves de exames que meu calcio esta sendo mantido no limites suportaveis; pela orientação medica.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: apos uso deste medicamento houve um controle infinitamente melhor dos niveis de PTH, calcio e fosforo nos pacientes que acompanho , Negativo: nao houve</p> <p>3ª - melhor controle de PTH, calcio e fosforo garantindo assim melhor qualidade de vida vaos pacientes renais</p> <p>4ª - Sim. Porque: melhoraria a qualidade de vida dos pacientes e evitaria a maioria das cirurgias de paratireoidectomia realizada com isso exporia menos os pacientes e economizaria dinheiro publico.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: nao houve, Negativo: grande dificuldade de controle de produto calcio e fosforo e PTH</p>	
13/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que minha esposa tenha alguma altrenativa à cirurgia de remoção das paratireoides para normalizar os índices de cálcio e fósforo.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Para que a cirurgia possa ser evitada.</p> <p>5ª - Não</p>	
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: controle doença óssea e diminuição PTH imelhora dores ósseas, Negativo: não observado</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Controle doença ósseaMelhora do quadro algicocontrole laboratorial da doençaEvita paratireoidectomia ou a posterga, Negativo: Não observado até o momento</p> <p>3ª - Controle doença óssea</p> <p>4ª - Sim. Porque: Uma vez que confio na medicação após leitura dos estudos e relato de pacientes</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não houve por dificuldade no manejo, Negativo: desequilíbrio exames laboratoriaisintolerância dos pacientesdificuldade com uso contínuo</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
09/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: MELHORA DE ENJOOS ESTOMACAISDIMINUIÇÃO NAS DORES JUNTASDIMINUIÇÃO DORES NAS COSTASMELHORA NO FOSFORODIMINUIÇÃO DO CALCIO E DO PTH, Negativo: AZIA NOS 20 PRIMEIROS DIAS</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - NÃO NECESSITAR DE CIRURGIA PARA EXTRAIR AS PARATIREOIDES E MELHORAR A QUALIDADE DE VIDA.</p> <p>4ª - Sim. Porque: TODOS QUE EU VI QUE USAM SÓ TROUXE MELHORIAS...</p> <p>5ª - Sim, Positivo: JA USEI QUELANTES E CALCITRIOL E CALCIJEX E NÃO TEVE MELHORA, Negativo:</p>	
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Controle de hipercalcemia, hiperfosfatemia e hiperparatireoidismo, Negativo: nao disponivel para todos</p> <p>3ª - Controle do hiperparatireoidismo sem aumento do risco de calcificação</p> <p>4ª - Sim. Porque: Melhor controle do hiperparatireoidismo com menos efeitos colaterais</p> <p>5ª - Sim, Positivo: disponivel, Negativo: Hipercalcemia e hiperfosfatemia de dficl controle</p>	
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Controle do hiperparatireoidismo sem causar hipercalcemia, reduzindo a necessidade de tratamento cirurgico que traz varios maleficios ao paciente, , Negativo: Hipocalcemia que é facilmente controlada</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Reduzir as complicacoes osseo/metabolicas do paciente renal cronico, diminuindo morbi/mortalidade promovendo melhora das condicoes e expectativa de vida nesse doente.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque realmente funciona, eh comprovadamente melhor para o meu paciente</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Conseguo controlar a doenca em varios pacientes, Negativo: Hipercalcemia hiperfosfatemia, o que nos limita usar o tratamento existente</p>	
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhora importante do HPS, Negativo: Hipocalcemia</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora da qualidade de vida, Negativo: Hipocalcemia</p> <p>3ª - Diminuir internações, paratireoidectomias e melhora da qualidade de vida do paciente</p> <p>4ª - Sim. Porque: Medicamento é eficaz e seguro</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Outros medicamentos não conseguem controlar PTH muito alto , Negativo: Nenhum</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - ajuda no hiperparatireoidismo secundario nos pacientes pediatricos com DRC</p> <p>4ª - Sim. Porque: sim usaria, sou nefrologista pediatrica e gostaria que esta medicação fosse aprovada na faixa etaria pediatrica, visto ja existirem evidencias no tratamento do hiperparatireoidismo em adultos e como na maioria dos medicamentos para criança é off lable e portanto nao tem aprovação, o que é uma pena pois tira a oportunidade deste grupo de pacientes (pediatricos) poderem controlar a doença com esta medicação, ja que como sabemos nesta faixa etaria (pediatrica) a doença ossea secundaria ao Hiperparatireoidismo secundario a DRC resulta em deformidades na maioria das vezes irreversiveis, ocasionando sequelas para a vida toda mesmo apos o Transplante renal bem sucedido.</p> <p>5ª - Não</p>	
13/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que regularize os índices de PTH, cálcio e fósforo possibilitando que os pacientes possam ter uma melhor qualidade de vida sem dietas rigorosas nem risco de cirurgia.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque falam muito bem dele na clínica e é uma alternativa à dietas rigorosas ou cirurgia.</p> <p>5ª - Não</p>	
13/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - O CLORIDRATO DE CINACALCETE TEM TRAZIDO AOS PACIENTES RENAIIS NA CLÍNICA ONDE REALIZAVA HEMODIÁLISE UM MELHORA NOS EXAMES E ALIVIO NA DORES.</p> <p>4ª - Sim. Porque: PELO QUE CONSTATEI NA DIMINUIÇÃO NOS ÍNDICES DE PTH DOS MEUS COLEGAS DE HEMODIÁLISE</p> <p>5ª - Sim, Positivo: A MELHORIA NA QUALIDADE DE VIDA DOS RENAIIS E ALGUNS COM MELHORA DE LOCOMOÇÃO., Negativo: VI E ACOMPANHEI PACIENTES COM TRATAMENTO DE OUTROS MEDICAMENTOS SEM SUCESSO.</p>	
13/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora os sintomas causados pelo hiperparatireodismo, Negativo: nenhum</p> <p>3ª - melhora de vida para o paciente</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque devido a pesquisas científicas é o mais eficaz no tratamento da doença</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: melhor controle dos níveis de PTH, Negativo: nao</p> <p>2ª - Sim, Positivo: redução dos níveis de pth, melhora da relação calciofosforo e menor necessidade de paratireoidectomia., Negativo: nao</p> <p>3ª - melhor controle dos níveis de pth em casos graves de HPT</p> <p>4ª - Sim. Porque: existe comprovação científica da sua eficacia</p> <p>5ª - Sim, Positivo: melhor controle dos níveis de pth em casos graves de HPT, Negativo: nao</p>	
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Redução dos níveis séricos de PTH com menores índices de hipercalcemia e hiperfosfatemia, comparados ao Calcitriol., Negativo: O cinacalcete apresenta em alguns casos intolerância gastrointestinal.</p> <p>3ª - Melhor controle de casos graves de hiperparatireoidismo secundário a doença renal crônica, evitando o tratamento cirúrgico, paratireoidectomia, em muitos casos.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Melhor controle dos níveis séricos de PTH, com menos efeitos colaterais.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Já utilizei o calcitriol, que demonstra redução dos níveis de paratormônio em casos de hiperparatireoidismo secundário., Negativo: Hipercalcemia e hiperfosfatemia.</p>	
13/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que esse medicamento melhore a minha qualidade de vida e de outros pacientes com doença renal crônica.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Para tratar hiperparatireoidismo secundário associado à insuficiência renal crônica</p> <p>5ª - Não</p>	
13/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que faça uma bom efeito para os pacientes que necessitam dele.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque conforme prescrição médica se faz necessário para o tratamento dele.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
13/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Melhor controle do hiperparatireoidismo secundário . Cinacalcete e paricalcitol sem dúvida constituem biotecnologia que devem ser incorporadas ao arsenal terapêutico juntamente com as outras intervenções como o controle do fósforo com quelantes de fósforo e dieta além de diálise adequada. O paciente renal ganha não só sobrevida mas também qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Melhor controle do hiperparatireoidismo secundário que acomete grande número de indivíduos que fazem tratamento dialítico . Estes muitas vezes atingindo grau considerável de gravidade do problema que não controla nem com o transplante renal bem sucedido. Notoriamente é uma complicação da doença renal crônica que contribui sem dúvida para a piora da qualidade de vida , morbidade cardio- vascular e esquelética além de morte prematura.</p> <p>5ª - Não</p>	
13/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Reduzir a necessidade de cirurgia de paratireoide em pctes com alto risco cardiovascular</p> <p>4ª - Sim. Porque: Sim, porque ele reduziria a necessidade de cirurgia.</p> <p>5ª - Não</p>	
13/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que seja disponível na rede SUS.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Por conhecer pacientes que utilizaram o medicamento com bom resultado. cinacalcet</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
03/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Na qualidade de entidade representativa dos renais de Santa Catarina, com nossas ações judiciais verificamos melhoria para os pacientes tais como:- diminui o numero de pacientes que necessitam de paratireodectomia;- diminui o numero de hospitalizações;- diminuição de pacientes com fraturas,com infarto do miocárdio e com insuficiência cardíaca congestiva;-ser capaz de diminuir a mortalidade dos pacientes., Negativo: Os pacientes acompanhados não relataram até o momento alguma intercorrência.</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Descrevemos no item 16, todas as melhorias a partir da adoção do medicamento, valendo ressaltar a redução nos exames de PTH em pacientes que fizeram uso do Cinacalcete. , Negativo: Não observado, contudo, como instituição representativa de renais lamentamos os pacientes que vem sendo tratados com os medicamentos hoje já disponíveis/incorporados que não obtiveram respostas ao tratamento.</p> <p>3ª - Que o cinacalcete venha traduzir os efeitos positivos e já demonstrados junto aos pacientes renais de Santa Catarina no controle do Hiperparatiroidismo secundário. Ainda como entidade observamos a necessidade da incorporação, pelo exposto abaixo1- proporciona aos médicos outras alternativa, lembrando o protocolo com base científica, sua não empregabilidade, restringe as possibilidades médicas de tratamento aos pacientes (ferramenta terapêutica) e pela individualidade da patologia; 2- Na prática, as associações com ações judiciais Estaduais e Federal(DPU) têm obtido sucesso no fornecimento e vivenciando na prática redução do PTH nos pacientes;3- Os pacientes sem condições de adquirir a dieta sugerida pelos nutricionistas, pela realidade financeira dos mesmos, observando que 80% dos pacientes renais necessitam de cestas básicas para sobrevivência;4- Falta de profissionais especializados no caso de cirurgia, existentes no país, de que tal procedimento cirúrgico (paratireodectomia) carece de processos de acompanhamento aos pacientes com custos elevados, necessidade de hospitais com procedimento de hemodiálise;5- Ausência de prevenção, pois quando o paciente entra em diálise já apresenta PTH elevado;6- PTH elevado torna-se impedimento para transplantes, e em alguns casos não se resolve com o mesmo, além de apresentar até mesmo como fator de perda do enxerto.7-Reconhecemos a necessidade da incorporação do produto para melhor qualidade de vida do paciente.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Vale lembrar o já respondido nos itens 16,19 e 21, ou seja, para a melhoria na qualidade de vida do paciente, pelo controle do hiperpara secundário, nos sintomas diversos e incapacitam e risco de morte.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Verificamos outros medicamentos sendo prescritos, contudo incapaz de controlar a redução severa do PTH., Negativo: Pacientes continuarem com PTH elevado apresentam maior risco de desenvolver comorbidades como eventos cardiovasculares, fraturas e hospitalizações.</p>	
04/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Bom, atualmente eu não faço uso deste medicamento, mas por estar em tratamento de hemodialise, acho que em breve terei que utiliza-lo, e ele é muito eficaz pra abaixar o pth... espero que ele esteja acessivel quando precisar...</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque a hemodialise faz subir o pth, e é necessario o uso deste medicamento</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
04/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Eu tenho hiperparatiroidismo secundário e já foi tentado tratar com calcitriol, mas meu fósforo sobe. Apesar de fazer dieta e uasr renagel meu fósforo está sempre alto, impossibilitando o uso de calcitriol na maioria das vezes. Meu PTH só está piorando, em FEV/2014 era 374, em FEV/2015 568 e agora em JUNHO/2015 892. Minha médica solicitou cinacalcete e não vejo a hora de tomar a medicação, pois um colega de hemodiálise não conseguiu o cinacalcete piorou muito, sendo feito cirurgia há um mês. Quero tratar antes de precisar de cirurgia e também melhorar minhas dores no pé e joelho, pois tenho colegas que tomam o cinacalcete e a dor melhorou</p> <p>4ª - Sim. Porque: Minha médica solicitou cinacalcete e não vejo a hora de tomar a medicação, pois um colega de hemodiálise não conseguiu o cinacalcete piorou muito, sendo feito cirurgia há um mês. Quero tratar antes de precisar de cirurgia e também melhorar minhas dores no pé e joelho, pois tenho colegas que tomam o cinacalcete e a dor melhorou. E por que meu PTH só está piorando.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo: Foi tentado tratar com o calcitriol, mas meu fósforo sobe.</p>	Clique aqui
04/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p> <p>2ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	
04/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	
04/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
04/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Ajuda e muito na minha saúde e tratamento, podendo viver mais..., Negativo: não houve</p> <p>2ª - Sim, Positivo: melhora na qualidade de vida, Negativo:</p> <p>3ª - Melhorar a minha saúde</p> <p>4ª - Sim. Porque: sim, pq sem dinheiro pra comprar qualquer similar eu uso</p> <p>5ª - Não</p>	
04/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhora significativa da evolução do hiperparatireodismo secundário, com redução dos níveis séricos de PTH e das dores ósseas incapacitantes., Negativo:</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora significativa da evolução do hiperparatireodismo secundário, com redução dos níveis séricos de PTH e das dores ósseas incapacitantes., Negativo: Hipocalcemia no uso do Cinacalcete</p> <p>3ª - Redução significativa do sofrimento dos pacientes em terapia dialítica com redução substancial no número de cirurgias (paratireoidectomia).</p> <p>4ª - Sim. Porque: Devido a excelente resposta clínica e laboratorial, com impacto inclusive na sobrevivência do paciente.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Calcitriol: Medicação disponibilizada e que funciona na maioria dos casos em estágio inicial do hiperparatireoidismo, porém, inócua na evolução para as formas graves da patologia. , Negativo: Calcitriol: Inócua na evolução para as formas graves da patologia.</p>	
03/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhorou as dores , Negativo: Muitas náuseas</p> <p>3ª - que ele consiga obter o efeito desejado</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	
03/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª -</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhorou a qualidade de vida , Negativo:</p> <p>3ª - que seja disponibilizado para todos os renais crônicos</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque é muito benéfico para quem usa e precisa</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
03/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - A melhora da qualidade de vida para o paciente.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque acredito na eficácia do produto</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Calcitriol e cirurgia do PTH, Negativo:</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
03/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que os pacientes possam ter um melhor tratamento desta doença, que associada à lesão renal já existente, pode ser mortal</p> <p>4ª - Sim. Porque: Comprovação na eficácia do medicamento</p> <p>5ª - Não</p>	
03/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero um melhor controle do hiperparatireodismo secundário</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelos benefícios propostos</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
03/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero ter resultados e controle do meu nível de PTH, fósforo e cálcio, sem necessitar de intervenção cirúrgica para extrair às paratiróides.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pois necessito com urgência controlar meus níveis de PTH que estão mais de 10x acima do tolerável, me causando sérias consequências, como dores nos ossos, tendões e articulações. Inclusive, com a mobilidade prejudicada.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo: Não são efetivos, pois ao controlar o PTH acarreta o descontrole do fósforo para níveis realmente fora do controle.</p>	
09/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: porque eu sentia muitas dores nos ossos e agora nao sinto mais e estou bem melhor depois que eu comecei a tomar esse remedio ,os exames davam alterados, Negativo: por enquanto nao sinto nem um efeito negativo</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - espero que ele seja liberado pela anvisa</p> <p>4ª - Sim. Porque: porque ate agora so efeito positivo</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
03/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - A incorporação do Cloridrato de Cinacalcete e do Paricalcitol para o Hiperparatireoidismo secundário à Doença Renal em pacientes submetidos à Diálise iria beneficiar inúmeros pacientes que já utilizam estes. São medicamentos de custo elevado e por isso se inseridos em protocolos para o Alto Custo, diminuiria-se consideravelmente os processos de judicialização em todo o território nacional.</p> <p>4ª - Não. Porque: Vários trabalhos clínicos demonstram que os benefícios clínicos são reduzidos e os efeitos adversos são inúmeros. Sou a favor da incorporação porque não se pode negar que apesar de todas as pesquisas científicas, a prescrição desses itens continua elevadíssima gerando um gasto público imenso com os processos de judicialização.</p> <p>5ª - Não</p>	
01/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhora dos exames e principalmente do quadro clínico do paciente, principalmente melhora importante da dor , o que incomoda o paciente, e com isso melhora da autoestima, humor e confiança ao tratamento e os resultados positivos., Negativo: Dificuldade em obter a medicação e elevado preço se quiser comprar</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora dos exames e principalmente do quadro clínico do paciente, principalmente melhora importante da dor , o que incomoda o paciente., Negativo: Dificuldade em obter a medicação e elevado preço se quiser comprar</p> <p>3ª - Um importante recurso para melhora do paciente , tanto laboratorial como clínico, dando maior conforto ao paciente</p> <p>4ª - Sim. Porque: melhora dos exames e principalmente quadro clínico do paciente</p> <p>5ª - Sim, Positivo: melhora discreta com limitações de uso, Negativo: pouca resposta, impossibilidade em usar com fósforo e cálcio elevados</p>	
01/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: controle da doença mineral óssea associada a insuficiência renal crônica com paricalcitol melhor controle do produto cálcio e fósforo e pTH sem aumento significativo do fósforo quanto ao cinacalcet houve controle de pTH principalmente com níveis altos , Negativo: as vezes intolerância gástrica ao cinacalcet resolvida quando passamos do uso de dose única diária para dividida em duas vezes ao dia</p> <p>3ª - espero controle melhor da doença mineral óssea diminuindo assim os encaminhamentos para paratireoidectomia</p> <p>4ª - Sim. Porque: porque o controle das alterações metabólicas do renal crônico fica mais fácil diminuindo assim a exposição a cirurgia de paratireoidectomia e também o paciente fica menos exposto a produto cálcio e fósforo altos diminuindo assim as calcificações vasculares</p> <p>5ª - Sim, Positivo: diminuem pTH porém com menor eficácia, Negativo: controle menos eficaz do pTH e durante o uso da medicação normalmente ocorre aumento do fósforo impossibilitando a continuidade do tratamento</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
01/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: o uso de cinacalcete levou à redução dos níveis de paratormônio e da fosfatemia, com melhora das queixas de dores musculoesqueléticas, Negativo: alguns pacientes em uso de cinacalcete apresentaram hipocalcemia, com boa resposta à associação de calcitriol</p> <p>3ª - o uso de cinacalcete melhorou o controle do hiperparatireoidismo secundário e evitou a realização de Paratireoidectomia dos pacientes tratados</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Utilizei pulsoterapia com Calcitriol nos pacientes com fosfatemia controlada e níveis de paratormônio moderadamente elevados, com melhora dos níveis de paratormônio, Negativo: o uso de calcitriol levou à hipercalcemia, com necessidade de interrupção do tratamento.pacientes com hiperfosfatemia não podem utilizar pulsoterapia com calcitriol.</p>	
01/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Controle mais efetivo do Hiperparatireoidismo secundário, com redução importante dos efeitos colaterais em relação ao medicamento disponível atualmente (Calcitriol). O paciente apresenta melhora acentuada da dor óssea e musculoesquelética (dor muitas vezes incapacitante relacionada à doença), além de evitar que determinados pacientes se submetam à paratireoidectomia. , Negativo: O Cinacalcete pode ocasionar hipocalcemia, que, por sua vez, pode ser controlado com a reposição de Calcio e analogos da vitamina D. O Paricalcitol tem como principal efeito colateral o aumento dos níveis de Calcio e Fosforo, porem de uma forma menos alarmante que o ocasionado pelo Calcitriol.</p> <p>3ª - Espero que mais pacientes tenham acesso a essas medicações que podem mudar acentuadamente a evolução da doença óssea relacionada à doença renal.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelas vantagens que essas medicações podem oferecer aos pacientes já portadores de patologias tão debilitantes.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Calcitriol: controle do Hiperparatireoidismo, mas de uma forma menos efetiva que o Cinacalcete / Zemplar. , Negativo: Hipercalcemia e Hiperfosfatemia, que muitas impossibilitam o tratamento.</p>	
01/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Cinacalcete: redução dos níveis de PTH de modo consistente e melhora das dores ósseas em quadros de DRC-estágio V(em diálise) e em pacientes com níveis de PTH>1.000-1.500 e com dificuldades de cirurgia das Paratireoides, Negativo:</p> <p>2ª - Sim, Positivo: redução quantitativa dos níveis de PTH, melhora do quadro doloroso ósseo-muscular e maior aceitação da aderência do paciente ao controle da fosfatemia, Negativo:</p> <p>3ª - já descrito acima e redução das fraturas ósseas</p> <p>4ª - Sim. Porque: porque os resultados a curto e a longo prazo são bons principalmente quando há dificuldade para realizar paratireoidectomia</p> <p>5ª - Sim, Positivo: calcitriol oral e IV tem resultados com PTH não muito elevados, Negativo: limites de resposta em situações de hiperparatireoidismo grave</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
03/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: controle do cálcio e fósforo, redução da dor óssea, controle do PTH, Negativo: hipocalcemia</p> <p>3ª - Melhora dos sintomas causados pela doença mineral óssea e redução do número de pacientes que necessitam de paratireoidectomia</p> <p>4ª - Sim. Porque: Para melhora dos sintomas causados pela doença mineral óssea e para evitar a realização de paratireoidectomia</p> <p>5ª - Não</p>	
02/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: O paciente apresenta melhora clínica importante com poucos dias após o início do tratamento. Melhora o controle do fósforo também., Negativo: Alguns paciente apresentam intolerância gastrointestinal.</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Controle do Hiperparatireoidismo secundário Redução da morbi-mortalidade , Negativo:</p> <p>3ª - Controle da doença óssea do paciente, melhorando a qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque traz muitos benefícios para os pacientes.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Controle da doença óssea, Negativo: Hiperfosfatemia Hipercalcemia</p>	
03/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora da dor óssea, que permite executar as atividades diárias, Negativo:</p> <p>3ª - Melhora na qualidade de vida, diminuindo as dores.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Já faz uso do medicamento</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Outros medicamentos não controlaram o PTH, Negativo: Aumenta o fósforo</p>	
03/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Controle do hiperparatireoidismo grave, e melhora dos níveis de cálcio e fósforo, reduzindo o risco de calcificação vascular e morte por eventos cardiovasculares., Negativo:</p> <p>3ª - Melhora do controle e tratamento do hiperparatireoidismo secundário a doença renal crônica.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque este medicamento é o mais eficaz e seguro disponível hoje para o tratamento do hiperparatireoidismo secundário grave.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Redução leve a moderada dos níveis de PTH., Negativo: Já usei o calcitriol, mas não há redução expressiva do PTH em muitos casos, além de levar ao aumento do nível sérico de fósforo, o que limita o uso desta medicação.</p>	Clique aqui

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
03/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Verifique redução nos exames (PTH) em pacientes que fizeram uso do Cloridrato de Cinacalcete, diminuição de dores ósseas e articulares, fraqueza muscular, fraturas, deformidades ósseas, ruptura dos tendões e calcificações dos vasos sanguíneos, cardíacas e miocárdio, ou seja, ficando evidente a melhoria na qualidade de vida dos pacientes. , Negativo: Não constatei ou tenha percebido algum tipo de comentário até então.</p> <p>3ª - O Cloridrato de Cinacalcete venha na melhoria e controle do hiperparatireoidismo secundário, especialmente nos sintomas de dores ósseas e musculares, diversos desequilíbrios funcionais, e principalmente como fator de incapacitação aos pacientes renais e aumento nos riscos de morte.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelo exposto acima, fica evidente, a resposta do medicamento presente na vida do paciente na qualidade de vida, além de sua comprovação laboratorial.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não apresentou uma redução do PTH, logo não houve. , Negativo: Não apresentou respostas quando do PTH elevado, necessitando ampliação de novas medicações como opção médica , ou ainda, observada a individualidade do paciente renal crônico.</p>	
03/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Meus exames melhorou muito., Negativo:</p> <p>2ª - Sim, Positivo: meus exames melhorou, sentia muita fraqueza, Negativo:</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque: pela qualidade de vida.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: qualidade de vida., Negativo:</p>	
03/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Redução significativa dos valores de PTHRedução das doresMelhora dos níveis de cálcio nos ossos, Negativo: Problemas gástricos</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Redução dos níveis de PTH e não necessidade de cirurgia</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	
03/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Auxilia na diminuição da paratireoide, pra mim só teve efeitos positivos baixou minhas taxas de pth, Negativo:</p> <p>2ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
05/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Alívio das dores nos ossos, baixa do PTH, Negativo: Dificuldade e demora de conseguir os medicamentos.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Controle do PTH evitar consequências da doença óssea no renal crônico, melhorar a qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porquê sei que o resultado é excelente.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo: Não resolveu o problema.</p>	
02/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora de doença mineral e óssea importante, Negativo:</p> <p>3ª - Redução de necessidade de cirurgias para paratireoidectomia, ou maior tolerância dos pacientes que necessitam dela e ficam em fila de espera mais de 2 anos.</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
07/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª -</p>	
05/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
06/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Diminuição no risco de fraturas, calcificação vascular., Negativo:</p> <p>3ª - Menor mortalidade, custos com cirurgias.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelos benefícios apresentados.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
06/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Melhorar ainda mais minha qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
06/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: diminuir a mortalidade e aumentar os benefícios aos pacientes., Negativo:</p> <p>3ª - seja introduzido o mais rapido possivel no sus.</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	
07/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - QUE AJUDE A SALVAR MUITAS VIDAS.</p> <p>4ª - Sim. Porque: QUEM É DOENTE NUNCA PERDE A ESPERANÇA DE MELHORAR, ENTÃO UM NOVO MEDICAMENTO É UMA NOVA OPÇÃO DE CURA.</p> <p>5ª - Não</p>	
06/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Reduz importantemente o paratormônio evitando as complicações do hiperparatiroidismo. Principalmente os pacientes com indicação cirúrgica para retirada das glândulas paratireóides, mas que tenham algum impedimento ou que esperam muito tempo em grandes filas de espera. , Negativo: Ocorrem algumas vezes intolerâncias gástricas ou intestinais que são facilmente revertidas com ajuste da dose adequada para cada paciente.</p> <p>3ª - Redução da necessidade de leitos em hospitais públicos.Redução dos gastos do paciente ou do serviço de saúde público com medicações, médicos (cirurgiões, anestesista, equipe médica em geral).Redução das filas para cirurgia pelo SUS.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Por já ser bem divulgado em outros países e em pesquisas clínicas os benefícios do uso do medicamento e por já ter experiência clínica comprovada de que ele é efetivo ao que se propõe.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
07/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Comecei o tratamento com o Cloridato de Cinacalcete em nov/13, com o PTH em torno de 1193. Tomava um comprimido de 30mg por dia e meu PTH caiu para 108.9pg/mL em exatos 11 meses de tratamento!Em 36 anos de vida renal, só estive bem assim enquanto estava transplantada!!Com este resultado hoje tomo apenas um comprimido de 30mg em dias alternados. E voltei a usar salto alto e subir escadas "normalmente"!!!!Posso afirmar que este medicamento salvou minha vida renal!, Negativo: O único "defeito colateral" que senti no início do tratamento foram os enjoos...Mas acho que vale a pena insistir no tratamento antes de fazer a cirurgia para a retirada das glândulas paratireoides, que até então era um procedimento indicado em casos como este!!</p> <p>2ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p> <p>3ª - Espero que este medicamento possa trazer mais qualidade de vida para mais pacientes em hemodiálise, para que todos possam ter uma vida renal mais produtiva e feliz!</p> <p>4ª - Sim. Porque: Eu estou em tratamento com este medicamento há quase dois anos e posso afirmar que ele me deu uma qualidade de vida que eu sempre sonhei, mesmo em hemodiálise...</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	Clique aqui
06/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Sou DRC, exames confirma, necessidades dos medicamentos!</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	
08/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - DIMINUIÇÃO PTH EM PACIENTES EM NÍVEIS ELEVADOS.</p> <p>4ª - Sim. Porque: DEVIDO QUE OS MEDICAMENTOS QUE ESTÃO DISPONÍVEIS AOS AOS PACIENTES RENAIIS NÃO ESTÃO APRESENTANDO RESULTADOS ESPERADOS, SENDO ASSIM A IMPLANTAÇÃO DE UM NO MEDICAMENTO PARA O TRATAMENTO DA DOENÇA SERÁ SUMA IMPORTÂNCIA AO PORTADORES DE DOENÇA RENAL CRONICA.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
08/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: tenho vida normal, não tive mais surtos, cuidado do meu filho e da minha vida, da minha casa..., Negativo: não tem efeitos negativos.</p> <p>2ª - Sim, Positivo: faço o uso deste medicamento todas as semanas, o tratamento é muito bom, levo uma vida normal., Negativo: não exite efeito negativo.</p> <p>3ª - espero que nao seja aprovado, pois tenho muito medo.</p> <p>4ª - Não. Porque: tenho medo do efeito deste medicamento, pois com o outro levo minha vida normal, ele é muito eficaz para mim, tenho medo de ter novos surtos e de não ter minha vida normal, como trabalhar fora , cuidar do meu filho e levar minha vida saudável.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
08/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: COMO REPRESENTANTE DAS ASSOCIAÇÕES NO BRASIL, EM 12 ESTADOS E EM TODAS AS REGIÕES, O ENVOLVIMENTO, AÇÕES JUDICIAIS, CONSTATAMOS ATRAVÉS DE RETORNOS DA FILIADAS, A MELHORIA PARA OS PACIENTES ASSISTIDOS PELOS MEDICAMENTOS.-REDUÇÃO NO NÚMERO DE PACIENTES NECESSITANDO DE PARATIREOECTOMIA, DIMINUIÇÃO NAS HOSPITALIZAÇÕES COM FRATURAS ,INFARTO E INSUFICIÊNCIA CARDÍACA E MORTALIDADES. , Negativo: SEM RELATOS, CLARO QUE EM UMA MINORIA APENAS FORAM ADAPTADAS DOSAGENS.</p> <p>2ª - Sim, Positivo: VALE A RESPOSTA DO ITEM 16, RESSALTANDO A REDUÇÃO NOS EXAMES DE PTH EM PACIENTES QUE ADOTARAM O MEDICAMENTO CINACALCETE., Negativo: NÃO APONTADAS, SOMENTE A OBSERVAÇÃO DE QUE PACIENTES QUE UTILIZAM OS MEDICAMENTOS HOJE DISPONÍVEIS E OU PADRONIZADOS NÃO OBTIVERAM SUCESSO, OU SEJA, PRECISAMOS DESSAS NOVAS TECNOLOGIAS.</p> <p>3ª - ESPERAMOS QUE O MEDICAMENTO CINACALCETE VENHA TRADUZIR OS EFEITOS POSITIVOS JÁ RECONHECIDOS PELAS ASSOCIAÇÕES NO PAÍS, NO CONTROLE DO HIPERPARATIROIDISMO.</p> <p>4ª - Sim. Porque: NO PREENCHIMENTO DOS ITENS 16,19 E 21, APONTAMOS A MELHORIA NA QUALIDADE DE VIDA DOS PACIENTES, EM ESPECIAL NO CONTROLE E TRATAMENTO DO HIPERPARATIROIDISMO SECUNDÁRIO NOS SINTOMAS DIVERSOS APRESENTADOS PELA NA PATOLOGIA DOS RENAIIS QUE INCAPACITAM E ELEVAM OS ÍNDICES DE ÓBITOS.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: VERIFICAMOS QUE OS DISPONÍVEIS ATUALMENTE , NÃO RESPONDEM AS NECESSIDADES, BEM COMO, PELA INCAPACIDADE DE REDUZIR E CONTROLAR NÍVEIS SEVEROS DE PTH, DESDE O INICIO QUANDO O PACIENTE ENTRA NA INSUFICIÊNCIA RENAL CRÔNICA., Negativo: PACIENTES PESQUISADOS E ACOMPANHADOS PELAS ASSOCIAÇÕES NO PAÍS, CONTINUAM COM PTH ALTERADO E COM AGRAVAMENTO DO QUADRO CLÍNICO</p>	
08/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Redução nos exames (PTH) dos Pacientes que fazem o uso do medicamento,Cloridrato de Cinacalcet. , Negativo: Desconheço, efeitos negativo do Cloridrato de Cinacalcete</p> <p>3ª - Espero uma melhor qualidade de vida ao paciente renal,alem do melhor controle do hiperparatiroidismo secundário e diminuição das dores ósseas e musculares.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Sim, pela comprovação da diminuição do PTH e itens acima citados.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não apresentou uma redução do PTH., Negativo: Manteve o PTH elevado,necessitando da ampliação de novas medicação pelos médicos.</p>	
08/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª -</p> <p>2ª -</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - . Porque:</p> <p>5ª -</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
08/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não o conheço como o atual....</p> <p>4ª - Não. Porque: Porque esse que está sendo usado o efeito dele è Ótimo...Não arriscaria trocar pois está em jogo uma vida....</p> <p>5ª - Não</p>	
07/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: previne efetivamente surtos em pacientes portadores de EM, Negativo:</p> <p>2ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
06/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que o medicamento seja incluído no rol de medicamentos fornecidos pelo SUS.Como trabalhadora em instituição de apoio à renais crônicos, sabemos das dificuldades em adquirir tais medicamentos, que seriam utilizados no tratamento da hiperparatireodismo, afastando a necessidade de cirurgia.</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Controle dos distúrbios do metabolismo Cálcio x fósforo, com acentuada melhora da hiperfosfatemia, assim como melhora da osteodistrofia renal, seus sintomas e sinais, Negativo: Necessitam um controle adequado dos níveis de calcemia</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Controle dos distúrbios do metabolismo Cálcio x fósforo, com acentuada melhora da hiperfosfatemia, assim como melhora da osteodistrofia renal, seus sintomas e sinais, Negativo: Necessitam um controle adequado dos níveis de calcemia</p> <p>3ª - Prevenção e/ou tratamento da osteodistrofia renal, com melhora da sobrevida e qualidade de vida do paciente renal crônico</p> <p>4ª - Sim. Porque: São mais eficientes no controle dos distúrbios minerais da IRC e da doença óssea e, assim, propiciam um leque terapêutico mais amplo e eficiente na prevenção e controle destas alterações tão graves e debilitantes para os pacientes renais crônicos</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Análogos da Vitamina D e quelantes do Fósforo, que apresentam um controle menos efetivos dos distúrbios minerais da IRC e da doença óssea, mas são usados nas fases iniciais destas alterações., Negativo: Hipercalcemia, constipação e efeito terapêutico mais limitado</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
05/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que o governo não se intrometa na vontade de quem quer assumir o risco de usar qualquer medicamento.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Se um dia eu necessitar, quero a liberdade de assumir riscos e escolher meu tratamento.</p> <p>5ª - Não</p>	
06/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Diminuição dos processos de judicialização em todo território nacional; devido o custo elevado da medicação.</p> <p>4ª - Não. Porque: Vários trabalhos clínicos mostram que os efeitos adversos são inúmeros, mas as prescrições deste medicamento ainda geram um gasto público muito grande com os processos de judicialização, por isso sou a favor da incorporação .</p> <p>5ª - Não</p>	
06/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - contribuir para a liberação dos medicamentos em pauta pelo SUS, favorecendo assim os Pacientes renais crônicos</p> <p>4ª - Sim. Porque: Por que é uma forma de livrá-los de cirurgia da tireóide</p> <p>5ª - Não</p>	
06/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Controle dos níveis de PTH, Calcio e fósforo, Negativo:</p> <p>3ª - Melhora na sobrevida e qualidade de vida dos pacientes com doença renal crônica, complicados com hiperparatireoidismo secundário</p> <p>4ª - Sim. Porque: Evidências científicas e na prática clínica, que mostram controle dos parâmetros do distúrbio mineral ósseo associado a doença renal crônica</p> <p>5ª - Não</p>	
06/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p> <p>3ª - Espero que o tratamento em questão venha a adicionar/melhorar a qualidade de vida dos pacientes renais crônicos.</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
06/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Como pesquisadora de um laboratório de estudos em Osteodistrofia Renal e tratamento de pacientes com doença renal crônica e hiperparatireoidismo secundário convivo com esses pacientes e observo claramente a gravidade desta doença e a necessidade de tratamento mais eficaz.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Para tratar eficazmente esses pacientes que desenvolveram hiperparatireoidismo secundário decorrente da insuficiência renal crônica severa.</p> <p>5ª - Não</p>	
05/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: CONTROLE CLINICO DO HIPERPARATIREOIDISMO SECUNDARIO, Negativo: INTOLERANCIA DIGESTIVA</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque: SEGURANCA E EFETIVIDADE</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo: HIPERCALCEMIA</p>	
06/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que os pacientes tenham alívio com o tratamento</p> <p>4ª - Sim. Porque: Se tivesse um parente com essa doença, com certeza usaria!</p> <p>5ª - Não</p>	
06/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que venha ajudar aos pacientes que não possuem condições financeiras de comprá-lo.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Por que esse medicamento é indicado por profissionais qualificados, bem como estudos já comprovaram sua eficácia, para tratar pacientes com hiperparatireoidismo secundário à doença renal crônica.</p> <p>5ª - Não</p>	
06/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - AJUDAR PACIENTES COM BAIXA RENDA A TEREM Á DISPOSIÇÃO DO MEDICAMENTO. PODENDO MINIMIZAR O RISCO DE AGRAVOS A SAÚDE.</p> <p>4ª - Sim. Porque: ESTUDOS COMPROVAM A EFICÁCIA DO MEDICAMENTO PARA O TRATAMENTO HIPER PARATIREOIDISMO ASSOCIADO A DOENÇA RENAL CRONICA.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
06/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Controlou sistematicamente meus níveis sorológicos de PTH. , Negativo: Muito poucos . Somente um leve enjôo no início do tratamento.</p> <p>2ª -</p> <p>3ª - Consegui o medicamento através de ação judicial,não acho justo pacientes necessitarem desse tipo de ação para receberem medicação tão necessária e importante.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Medicação realmente reduz os níveis de PTH na doença hiperparatireoidismo secundário a insuficiência renal crônica.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Calcitriol injetáveis. Não tem um nível de controle do PT sanguíneo quando os níveis de PTH estiverem muito altos., Negativo:</p>	
06/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Diminuição considerável dos níveis de PTH sanguíneo. , Negativo: Um pouco de náuseas no início do tratamento</p> <p>3ª - Que mais pacientes com a doença Hiperparatireoidismo secundário a insuficiência renal crônica possam sem beneficiados sem necessitarem de ações judiciais para esse fim.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Medicação realmente faz efeito farmacológico no controle da doença.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Calcitriol injetáveis. Nome quando os níveis de PTH não estão demasiadamente elevados., Negativo: Não controla PT demasiadamente elevados. Necessitam de outros medicamentos para esse controle.</p>	
06/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhora progressiva nas dores ósseas. Diminuição dos valores de cálcio total e do PTH de forma progressiva., Negativo: Enjoo leve na primeira semana de uso, nada sério ou que não compensasse seu uso.</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora muito significativa nas dores ósseas. Normalização dos índices de PTH, Cálcio total e fósforo., Negativo: Enjoo na primeira semana de uso.</p> <p>3ª - Que seja liberado o quanto antes, já que foi comprovado sua eficiência no tratamento de hiperparatireodismo secundário , evitando assim, uma cirurgia, que levaria a internações, além do risco cirúrgico.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque das alternativas, é o que dá um melhor resultado, sem a necessidade de tratamentos invasivos que nem sempre garantem a melhora do quadro.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Calcijex e Calcitriol, as dores ósseas só tiveram uma leve melhora., Negativo: Elevam muito o nível de fósforo no sangue.</p>	
06/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: As duas medicações são eficientes no controle do hiperparatireoidismo secundário de pacientes com doença renal crônica, postergando ou evitando a aparatireodectomia e melhorando a qualidade de vida assim como a sobrevivência dos pacientes acometidos, Negativo: O uso de Cinacalcet pode provocar náuseas e vômitos, que são de fácil controle</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Espero que os pacientes controlem mais facilmente o hiperparatireoidismo secundário, diminuindo comorbidades com dores osseas e musculares além de fraturas. , Negativo: Controlar os efeitos colaterais</p> <p>3ª - Espero que ajude no tratamento do hiperparatireoidismo secundário</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Uso calcitriol porém essa medicação favorece o desenvolvimento de hipercalcemia e /ou hiperfosfatemia o que obriga interrupções frequentes da medicação , fazendo com que o hiperparatireoidismo se torne refratário obrigando então a Paratireodectomia., Negativo: Hipercalcemia e ou hiperfosfatemia</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Acabaram as minhas dores, melhorando a minha mobilidade., Negativo: Não percebi nenhum efeito negativo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que ele continue exercendo este efeito desejado.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Se este já me atende!...</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Controle de PTH e diminuição das dores ósseas., Negativo: Não tenho nenhum para citar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que contribua para não nos deixar incapacitados e para reduzir os riscos de morte em nós, pacientes renais.</p> <p>4ª - Sim. Porque: A partir do momento que é um medicamento aprovado e recomendado.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que todos os pacientes acometidos pela doença possam ter maiores opções de tratamento que não a cirurgia e que assim apresentem melhores condições de saúde de forma menos invasiva.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque tenho amigos que acompanho o sofrimento diante da doença e alguns já tiveram acesso ao cinacalcete e estão tendo resultado. Como transplantada me compadeço da causa por já ter a vivencido.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Tenho PTH em 2500 atualmente e nenhum outro medicamento que tomei surtiu efeito. Espero que o cinacalcete, medicamento que tenho indicação, possa me ajudar a resolver este problema de saúde, pois sofro muito.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque meu médico me explicou dos efeitos do medicamento e tenho colegas de hemodiálise tomando e que tem tido muita melhora.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: não teve porque não baixou meu PTH, Negativo: também não teve</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Reduziu o índice do meu PTH e contribuiu para acabar com as minhas dores., Negativo: Não tenho o que me queixar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que ele continue fazendo isso.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelo que se sabe dele.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Não 3ª - abaixar a taxa do PTH. 4ª - Sim. Porque: para melhorar sua qualidade de vida diminuindo as dores no corpo, nos ossos. 5ª - Não	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	1ª - Sim, Positivo: O controle do PTH e a redução das dores ósseas., Negativo: Não percebi nenhum. 2ª - Não 3ª - Espero que ele continue contribuindo para a minha melhora. 4ª - Sim. Porque: Os próprios profissionais de saúde recomendam. 5ª - Não	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	1ª - Sim, Positivo: Redução das dores ósseas causadas pela doença óssea secundaria , Negativo: Não senti efeitos negativos 2ª - Não 3ª - Reduzir as dores causadas pela doença óssea devido ao não funcionamento dos rins 4ª - Sim. Porque: Porque as dores quando usei o medicamento melhoraram significativamente 5ª - Sim, Positivo: Não reduziu as dores como o paracalcitol, Negativo: Não houve	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	1ª - Sim, Positivo: Não noto nenhum, Negativo: Dor nos ossos e articulações 2ª - Sim, Positivo: Não ha, Negativo: Dores 3ª - Que não cause tantos efeitos 4ª - Sim. Porque: Se receitado pelo meu medico 5ª - Não	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	1ª - Sim, Positivo: Percebi melhoras nos meus movimentos de levantar e andar., Negativo: Não consigo me lembrar de nenhum. 2ª - Não 3ª - Que mantenha no controle o meu PTH. 4ª - Sim. Porque: Pelas suas recomendações. 5ª - Não	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Posso citar como efeito positivo a diminuição das minhas dores., Negativo: Não tem.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que ele mantenha o controle do meu PTH.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelas informações que temos dele.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Redução das dores e do PTH., Negativo: Não tenho o que reclamar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que continue funcionando com o seu propósito.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Se este não funcionasse, sim.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Senti melhoras no meu estado de saúde., Negativo: Não há o que falar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que eu melhore definitivamente, pelo menos em relação a este problema de saúde.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Aprovado pelo MS e recomendado pelo meu médico.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: O fato de estar usando o medicamento contribuiu para minha melhor qualidade de vida., Negativo: Não percebi nenhum efeito negativo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que o meu PTH continue caindo para que eu não sinta dor alguma</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque pelo que acredito o remédio melhora a vida da gente.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Os pacientes obtiveram um bom resultado em pouco prazo de uso, Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Que a situação da dispensação pela rede Sus , seja solucionado</p> <p>4ª - Sim. Porque: O medicamento Mimparra é eficiente para o controle do PTH</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não houve , voltaram os sintomas , Negativo: A Taxa do PTH, não obteve melhora</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Por ser profissional de saúde pude acompanhar pacientes que estavam muito debilitados por conta do alto nível de PTH e que, após conseguirem via judicial o medicamento cloridrato de cinacalcete apresentaram melhoras na redução do PTH dentre outras coisas., Negativo: nenhum até então</p> <p>3ª - Opções terapêuticas</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelo descrito no item 19.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Melhor na qualidade de vida dos pacientes em hemodiálise.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Vi alguns colegas de hemodiálise que melhoraram muito depois que conseguiram cinacalcete por processo judicial.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Resposta terapeutica adequada, tanto no uso do cinacalcete como o pacicalcitol. A necessidade de doses maiores foi relacionada a característica individual de cada paciente., Negativo: nao detectado</p> <p>3ª - Redução no indice de DMO relacionado a DRC em nossa população de renais cronicos, seja em TRS ou nao.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque conheço os beneficios e resposta terapeutica, pois ambos reduzem as comorbidades e mortalidades dos pacientes</p> <p>5ª - Sim, Positivo: baixa resposta terapeutica, Negativo: baixa repostas e maiores indices de hipercalemia e hiperfosfatemia</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Controle do hiperparatireoidismo secundário a DRC, e melhora da qualidade de vida do pcte em hemodiálise, da sobrevida e da morbimortalidade., Negativo: dificuldade em conseguir a medicação.</p> <p>3ª - Melhor controle do hiperparatireoidismo secundário a doença renal crônica, proporcionando menor morbi - mortalidade aos ptes.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Bons resultados para controle da DMO/DRC</p> <p>5ª - Sim, Positivo: já citados, Negativo: já citados</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Pude notar a queda no meu PTH, o que ajudou na redução das minhas dores., Negativo: Não identifiquei nenhum.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Aquilo que todo paciente busca: melhor qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Desde que aprovado pelo MS.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não notei nenhuma melhora., Negativo: O fato de não ter atendido as minhas expectativas.</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Tive problemas de PTH elevado e usei o medicamento do SUS, mas não teve efeito. Espero que todos aqueles que ainda precisam tenham acesso, porque eu felizmente transplantei, mas quando precisei do medicamento o do SUS não fez efeito!</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque na época que estava na hemodiálise meus colegas que tomaram tinham apresentado melhoras.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Tomei o fornecido pelo SUS e não teve melhora, ou seja, não teve efeito positivo., Negativo: Não mostrou nenhum resultado</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Grande parte dos paciente renais crônicos em diálise apresentam níveis de fósforo elevados o que inviabiliza o uso dos análogos de vitamina D para tratar o hiperparatireoidismo, haja visto que eles poderão piorar ainda mais os níveis de fósforo e consequentemente a calcificação vascular, uma das principais causas de morte nessa população. Com o Cinacalcete, esses pacientes poderiam ter uma opção de tratamento para sua doença, melhorando muito a sua qualidade de vida (pela redução das dores) e evitando a piora das calcificações vasculares. Ao contrário, ele não aumenta o fósforo e até mesmo o reduz. Portanto, essa medicação é indispensável para o nefrologista agir de maneira coerente para o melhor tratamento que possa fornecer ao seu paciente. Além disso, com o uso do Cinacalcete, muitas vezes evitamos a evolução para um hiperparatireoidismo terciário e a necessidade de submeter o paciente a cirurgia para remoção das glândulas. De maneira similar, o paracalcitol deveria fazer parte das opções que o médico poderia ter, visto que ele não gera tanta absorção de fósforo como o calcitriol e assim teria vantagem em relação a esse nos pacientes com difícil controle dos níveis de fósforo., Negativo: Pela minha experiência clínica como nefrologista utilizando essas drogas, não encontrei efeitos negativos para as mesmas, ao contrário, acho que elas devem fazer parte das opções terapêuticas do médico, que ira julgar qual o melhor tratamento para o seu paciente. Os efeitos adversos principais relacionam-se à náuseas/vômitos e hipocalcemia, tudo que pode ser monitorizado pelo médico.</p> <p>3ª - O hiperparatireoidismo nos pacientes renais crônicos, mais uma vez, é uma doença limitante e responsável pela gênese de grande parte das doenças cardiovasculares desses pacientes, o que os leva a morte. Assim, espero que essas drogas sejam realmente liberadas, para que possamos dar um melhor tratamento para os nossos pacientes.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque ele é efetivo e pode ser usado em situações em que não poderíamos tratar os pacientes com as drogas disponíveis no momento.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: O calcitriol pode ser usado para tratar o hiperparatireoidismo, porém ele é limitado, visto que ele aumenta muito a reabsorção intestinal de fósforo e muitos pacientes não podem usar esta medicação pois os níveis de fósforo já encontram-se elevados, o que agravaria a calcificação vascular. Além disso ele é pouco ou inefetivo nos casos de PTH muito elevados (>1000)., Negativo: Hiperfosfatemia e baixa resposta quando os níveis de PTH são muito elevados.</p>	<p>Clique aqui</p>

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Como profissional de saúde e familiar observei redução do PTH dos pacientes que utilizaram o cloridrato de cinacalcete, além de ser mais uma opção para tratamento incorporado. , Negativo: Não observei.</p> <p>3ª - Mais opções de tratamento para o renal que sofre desta doença</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque acompanhei e observei melhora na qualidade de vida dos pacientes</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: A gente percebe, depois de algum tempo, uma melhora nas dores ósseas., Negativo: Não encontrei nada de negativo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - PTH na faixa e eliminação das dores.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Indicado pelo médico? Por que não?</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: tanto para Pacicalcitol, quando para o Cinacalcete os efeitos positivos foram evidentes com resposta terapêutica adequada na maioria dos pacientes. A necessidade de doses maiores foi relacionado á característica individual e presença de glândulas com menor resposta provavelmente pelo avançado da doença., Negativo: não detectado</p> <p>3ª - Redução no índice de DMO relacionado a DRC em nossa população de renais crônicos, seja em terapia ou não.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Devido aos seus benefícios e resposta terapêutica, pois ambos reduzem as comorbidades e mortalidades dos pacientes.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Calcitriol, sevelâmer, carbonato de cálcio baixa resposta e maiores índices de hipercalcemia e hiperfosfatemia., Negativo: carbonato de cálcio baixa resposta e maiores indice de hipercalcemia e hiperfosfatemia.</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Melhora na qualidade de vida dos pacientes submetidos à hemodiálise e com problemas de PTH.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque conheço pessoas que estão fazendo uso e apresentando relevantes melhoras.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que todos tenham acesso igual às formas de tratamento.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Tenho amigos que estão em hemodiálise e reclamavam muito de fraqueza, dores ósseas e dificuldades de locomoção, sintomas estes que só melhoraram depois de que iniciaram o uso do cloridrato de cinacalcete (adquirido via judicial).</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Um ponto positivo é que baixou o meu PTH e diminuíram as minhas dores., Negativo: Não encontrei.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que ele faça o que dele esperamos: os efeitos positivos acima.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Sendo aprovado, por que não?!...</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhora nos índices de PTH., Negativo: Não achei nenhum</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que eu tenha uma melhora na minha qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Desde que recomendado pelo meu médico.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: É o que ele nos proporciona em relação ao hiperparatiroidismo secundário., Negativo: Não tem.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que ele cumpra o seu papel nos diversos desequilíbrios funcionais causados pelo hiperparatiroidismo secundário.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Uma vez aprovado pelo MS e receitado pelos profissionais de saúde.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Redução do PTH e de dores que eu sinto muito.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Estou tentando conseguir o cinacalcete por ação judicial, porque tenho PTH muito alto e muita dor e fraqueza e tenho indicação médica para tomar.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Usei outros medicamento mas não usaram, Negativo: Não teve nenhum efeito</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhor qualidade de vida do paciente em questão., Negativo: Nenhum a citar.</p> <p>3ª - Que o paciente apresente uma evolução em seu estado de saúde.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelo que os profissionais de saúde especializados no assunto falam.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	1ª - Sim, Positivo: Que o remédio contribui para o controle do PTH e reduz as dores da gente., Negativo: Não constatei nenhum ponto negativo. 2ª - Não 3ª - Que reduza as dores ósseas e musculares. 4ª - Sim. Porque: Pelo que ele promete em relação aos problemas relacionados ao hiperparatiroidismo secundário. 5ª - Sim, Positivo: Não houve., Negativo: Não atendeu as minhas necessidades.	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Devido as dificuldades de se obter dados mais fidedignos do Ministério da Saúde (MS) sobre o itinerário terapêutico deste grupo de pacientes que, dentre outras complicações, sofrem com hiperparatireoidismo secundário (HPTS) à doença renal crônica, espera-se que o MS passe a avaliar e monitorar esta população, por intermédio de ações de prevenção e educação na atenção básica e especializada, com metas de controle e redução de novos casos nos diferentes estágios da evolução da Doença Renal Crônica - DRC, que engloba a Terapia Renal Substitutiva –TRS e demais modalidades de diálise. Este monitoramento e avaliação deve se estender a certificação da qualidade dos Laboratórios de Análise Clínicas no que tange aos resultados dos níveis de PTH, fósforo e cálcio, visto que, recebemos várias reclamações de divergências dos resultados quando os mesmos exames são realizados em outros laboratórios, o que pode comprometer a conduta clínica no controle da doença. Considerando que a Linha de Cuidado da Pessoa com a Doença Renal Crônica envolve distintos departamentos, que estão vinculados à Secretaria de Atenção à Saúde - SAS (Exemplo: Atenção Básica; Coordenação-Geral de Atenção de Saúde com Doenças Crônicas; Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos; Coordenação-Geral de Saúde da Pessoa com Deficiência) e que trabalham em transversalidade com outras Secretarias que fazem parte da estrutura Organizacional do Ministério da Saúde (MS), na relação direta e indireta da formulação, implementação, monitoramento e avaliação das Políticas Públicas no âmbito do (SUS), propomos que o MS amplie a discussão sobre a linha de cuidado integral do doente renal em todos os níveis de assistência, com a participação das associações de pacientes renais, visto que as competências sobre a Política Nacional de Atenção ao Paciente Renal está centralizada na Média e Alta Complexidade, especificamente, na lógica da especialidade: de nefrologia. Ressaltamos que os pacientes em tratamento dialítico, principalmente, os que já se encontram em estado avançado da doença, necessitam estar inseridos dentro do modelo SUS de referência e contra-referência, a fim de serem atendidos em serviços especializados e suprir as necessidades das questões que são ligadas a: acessibilidade e mobilidade; aquisição de órteses e próteses; cirurgias de remoção das paratireoides (paratireoidectomia); hospitais de referência para acompanhamento pré e pós cirurgia e outros procedimentos de acordo com as reais necessidades do tratamento. Quanto a incorporação dos novos medicamentos em questão ficamos na expectativa de que possa atender o maior número de pessoas que se encontram em estágio avançado com HPTS, reduzindo o sofrimento dos pacientes que não conseguiram resposta ao tratamento padrão disponibilizado no SUS e que acabam evoluindo para condições clínicas consideradas irreversíveis estando condenados a padecer até a morte. Considerando que, diante dos estudos científicos analisados, um grupo específico de pacientes pode se beneficiar com o uso dos medicamentos paricalcitol e cinacalcete, apoiamos a recomendação do paricalcitol para o tratamento de pacientes com Hiperparatireoidismo Secundário à Doença Renal Crônica, submetidos à diálise e com nível de PTH igual ou superior a 500 pg/ml, e do cinacalcete, para o tratamento de pacientes com Hiperparatireoidismo Secundário à Doença Renal Crônica, submetidos à diálise e com nível de PTH acima de 800 pg/ml, incluídas as devidas adequações e recomendações no Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas – PCDT do MS.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelo motivos expostos no item 21.</p> <p>5ª - Não</p>	<p>Clique aqui</p>
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - melhora de pacientes com alto indice de PTH que hoje usamos o CALCITRIOL</p> <p>4ª - Sim. Porque: SEGUNDO ALITERATURA MÉDICA SE EVITA INTERVENÇÃO CIRURGICA DEVIDO HIPERTIROIDISMO</p> <p>5ª - Sim, Positivo: XXXXXXXXXXXXX, Negativo: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Percebi uma melhora no meu estado de saúde quanto à mobilidade e dores... musculares e ósseas., Negativo: Não tenho o que falar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que controle o meu PTH para melhorar a minha mobilidade.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Se é para resolver o meu problema, por que não tentar?!...</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Percebi uma melhora no meu estado de saúde quanto à mobilidade e dores... musculares e ósseas., Negativo: Não tenho o que falar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que controle o meu PTH para melhorar a minha mobilidade.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Se é para resolver o meu problema, por que não tentar?!...</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: tem varios pontos o que mais ajuda e a baixa do PTH., Negativo: nao foi encontrado pontos negativos</p> <p>3ª - que ele possa ser atribuido a todos que necessitam.</p> <p>4ª - Sim. Porque: por ter varios beneficios que fazem melhorar a qualidade de vida do doente.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Percebo uma evolução no meu tratamento através da redução de minhas dores ósseas e musculares e do controle do meu PTH., Negativo: Não percebi nenhum ponto negativo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que consiga reduzir o meu PTH até o nível desejado ou recomendado.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque os próprios profissionais de saúde especializados na área recomendam.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não percebi nenhum ponto positivo que tenha contribuído para o meu bem-estar., Negativo: Justamente pelo motivo de o medicamento não ter me ajudado é que eu mudei de medicação.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhora da dor óssea, redução dos níveis de PTH, controle da hiperfosfatemia e hipercalcemia secundária ao hiperparatireoidismo grave. A melhora da dor óssea leva a uma melhora na qualidade de vida por permitir que o paciente volte a realizar várias atividades que antes estava limitado pela dor incapacitante., Negativo: Intolerância do trato gastrointestinal em poucos casos que foi corrigida com uso junto com as refeições</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora da dor óssea, redução dos níveis de PTH, controle da hiperfosfatemia e hipercalcemia secundária ao hiperparatireoidismo grave. A melhora da dor óssea leva a uma melhora na qualidade de vida por permitir que o paciente volte a realizar várias atividades que antes estava limitado pela dor incapacitante. E ainda evita a realização de paratireoidectomia, uma cirurgia com riscos e grande dificuldade de ser realizada na rede SUS., Negativo: Intolerância do trato gastrointestinal em poucos casos que foi corrigida com uso junto com as refeições. Hipocalcemia que foi corrigida com ajuste de dose, reposição de análogo de vitamina D e carbonato de cálcio.</p> <p>3ª - A possibilidade de tratamento do hiperparatireoidismo secundário a DRC a todos os pacientes com indicação.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Melhora da dor óssea, redução dos níveis de PTH, controle da hiperfosfatemia e hipercalcemia secundária ao hiperparatireoidismo grave. A melhora da dor óssea leva a uma melhora na qualidade de vida por permitir que o paciente volte a realizar várias atividades que antes estava limitado pela dor incapacitante. E ainda evita a realização de paratireoidectomia, uma cirurgia com riscos e grande dificuldade de ser realizada na rede SUS.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Procedimento: Paratireoidectomia, um procedimento cirúrgico, que controla o hiperparatireoidismo grave , Negativo: A paratireoidectomia tem riscos inerentes ao procedimento, além do risco relacionados a anestesia e ao pós-operatório. Além disso, existe a possibilidade de desenvolver hipoparatiroidismo grave, pelo não funcionamento do implante, sem tratamento efetivo até o momento.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
27/06/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Interferon Peguilado, sem pontos positivos., Negativo: Milhões... perdi parte da minha audição, parte da minha visão, fiquei quase louca, caíram os meu cabelos, fiquei só o coro e o osso, anemia era constante, mau ficava em pé, alucinações, agressividade, febre, esquecimento.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - ESPERO A CURA.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Minha situação atual... a exatamente 28 anos e 6 meses venho lutando pela minha vida, lutando contra a hepatite C genótipo 1a, doença que veio a mim e me condenou a passar todos os meus dias lutando por mim, com firmeza, dedicação, e alegria... sem desanimar um dia só! isso por que a tristeza me deixa ainda mais doente... Eu não escolhi ser infectada... mas estudos provam que antes de 1993 não eram realizados exames de triagem quando se tomava sangue e eu fiquei doente, fui contaminada, era apenas um bebê, cresci dentro de hospitais, sou forte, mas estou cansada... preciso da cura, e ela agora existe não é assim? Por que me negar? Hoje estou com F2 e na minha ultima consulta fui informada que os novos medicamentos são para F3 e F4... Não podem me excluir, o governo é culpado por minha saúde fragilizada, aguardei tantos anos por essa cura e agora alguém que certamente nunca sentiu o sofrimento de um infectado decide que, por que estou no inicio do caminho para a cirrose devo esperar que chegue mais perto da morte para poder ter a chance desse livramento; não faz sentido pra mim. Analisem em 2008 estive com F3, e naquela época não existia esperança, fiquei só a pele e o osso, foi lamentável, pro governo eu já estava morta, pro meu noivo, ele seria viúvo muito cedo, rrs, e me abandonou no altar aos 23 anos de idade ainda era virgem, "ninguém queria chegar perto de mim, sexualmente falando" então vamos vivendo, nunca usei drogas ou bebidas, mas não desisti, tomei interferon peguilado com ribavirina por dois anos, e de 10 milhões de vírus cheguei a duzentos nunca cheguei a um numero menor... Hoje sou casada, tenho dois filhos, todos limpos, sem vírus mas eu continuo com 7 milhões e o interferon no re tratamento não reduziu um só vírus. Chorei quando me informei sobre os novos medicamentos, preciso tentar... Seria cobaia se necessário, mas quero fazer esse tratamento por meus filhos, não posso morrer agora, e não me tratem como se já estivesse morta por que eu não estou. Eu vou lutar e vou mostrar que tenho mais vida do que muitos que tem saúde e não sabem viver.</p> <p>Suelen Borges</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não teve., Negativo: Milhões... perdi parte da minha audição, parte da minha visão, fiquei quase louca, caíram os meu cabelos, fiquei só o coro e o osso, anemia era constante, mau ficava em pé, alucinações, agressividade, febre, esquecimento.</p>	
29/06/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Não tenho necessidade desse medicameno, contudo não posso deixar de fazer a minha contribuição, esse medicamento tem a capacidade de melhorar e muit a qualidade de vida de pacientes que conheço. Conheci pacientes que já estavam andando de cadeiras de rodas e conseguiu reverter o quadro. Sou paciente renal crônico e sei exatamente o que estou dizendo. , Negativo: Não conheço.</p> <p>3ª - Espero que ele venha a melhorar a qualidade de vida dos renais que tenha a necessidade de utilizar.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Se tiver indicação médica sem dúvida usaria.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
30/06/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Me ajudou muito no controle do avanço da doença, Negativo:</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª -</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Não</p>	
30/06/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Fiz a paratireoidectomia em 2009 e hoje os níveis de PTH voltaram a subir, com isso dores intensas durante todo o dia, mesmo com medicamentos para tentar aliviar. Após início do tratamento com o Cinacalcete, as dores melhoraram significativamente, em torno de 60%, com isso as medicações para as dores estão mínimas., Negativo:</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que essa medicação seja incluída nos medicamentos excepcionais do programa do governo, pois por experiência própria, me ajudou e muito!</p> <p>4ª - Sim. Porque: Consegui 3 caixas e sinto os efeitos benéficos da medicação.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não foram tão eficazes como o Cinacalcete., Negativo: Tive que fazer a paratireoidectomia.</p>	
30/06/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Diminuição dos níveis de cálcio., Negativo:</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - controle dos níveis de pth e cálcio.</p> <p>4ª - . Porque:</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
30/06/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: O cinacalcete e paricalcitol representam boas alternativas ao tratamento de pacientes com hiperparatireoidismo associada a IRC. São drogas complementares. São alternativas ao tratamento cirurgico, em que o risco de hipoparatiroidismo pós operatório chega a 50%, acarretando piora óssea importante., Negativo: Hipocalcemia, náuseas e vômitos (cinacalcete). Hiperfosfatemia, porém menos intensa que calcitriol (paricalcitol).</p> <p>3ª - Evitar tratamento cirúrgico. Controlar hiperparatireoidismo de forma clínica.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelos motivos explicados acima.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Calcitriol, que atualmente é disponibilizado no SUS, consegue controlar parte dos pacientes com hiperparatireoidismo., Negativo: Calcitriol costuma causar muita hipercalcemia e Hiperfosfatemia o que obriga a suspensão do tratamento. Muito frequentemente não consegue tratar casos de hiperparatireoidismo mais graves devido os efeitos adversos citados.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Contribui, e muito, para a minha qualidade de vida através do controle do meu PTH e reduzindo as minhas dores., Negativo: Não tenho nada a declarar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que ele continue me oferecendo o que estou buscando: qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Uma vez aprovado e receitado pela equipe médica, não há o que temer.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhora do hiperparatireoidismo, melhora de dores osseas, diminui necessidade de paratireoidectomia, Negativo: Sem efeitos negativos</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Os mesmos descritos acima, Negativo: Sem efeitos negativos</p> <p>3ª - Melhora dos sintomas da doença mineral e ossea associada a doença renal crônica, redução da necessidade de paratireoidectomia</p> <p>4ª - Sim. Porque: Segurança e boa eficácia</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Tenho amigos que tomaram o cloridrato de cinacalcete e afirmaram que tiveram bastante diminuição nas dores ósseas. Sou paciente renal transplantado e espero que todos os pacientes com indicação para usar tenham a oportunidade de acesso ao tratamento.</p> <p>4ª - Não. Porque: Não se aplica.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Faço hemodiálise e ainda não possuo PTH elevado mas tenho amigos que estão com sérios problemas ósseos e sentem muitas dores. Alguns deles conseguiram receber o cinacalcete e estão bem melhores, por isso espero que os medicamentos possam ajudar mais pessoas a melhorar.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque convivo com muitos amigos de hemodiálise que estão melhorando graças ao medicamento.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Senti uma melhora em relação às dores ósseas e musculares., Negativo: Não percebi nenhum.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que me ajude no controle do hiperparatireoidismo secundário.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelo que ele promete fazer em relação ao problema citado.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Reduz as dores musculares e ósseas e o PTH., Negativo: Não vi nenhum até então.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que eu apresente evolução no meu tratamento.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelo que ele promete.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Nenhum. Por isso mesmo mudei para este., Negativo: Não resolveu o meu problema de PTH e as dores.</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhorou a minha mobilidade e apresentou melhores índices de PTH., Negativo: Não encontrei nenhum para citar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que eu melhore cada vez mais no que diz respeito ao hiperparatiroidismo.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Por recomendação dos profissionais de saúde.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não encontrei nenhum, Negativo: Não identifiquei nenhuma melhora, por isso mudei.</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Sucesso no tratamento da doença mineral e óssea, com melhora de parametros clínicos e laboratoriais., Negativo: Hipocalcemia.</p> <p>3ª - Aumentar o arsenal terapeutico e a efetividade do tratamento da doença mineral e ossea e seus desfechos.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pela necessidade de tratamento da doença mineral e ossea.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Melhora de parametros clinicos e laboratoriais , Negativo: hipercalcemia, hiperfosfatemia, aumento do produto calcio x fosforo.</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Controle do PTH, redução das dores e melhora geral do meu estado de saúde., Negativo: Não identifiquei nenhum.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que ele continue contribuindo para a minha melhor qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelo que já vi de resultado junto a outros colegas de tratamento.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que funcione pois meus colegas reclamam muito.sou paciente de hemodialise, sinto dor nos ossos .meu medico esta analisando o q é!</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pela expectativa da eficiência, , Buscando uma vida melhor.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Em razão dos experimentos realizados,espera-se a eficácia do medicamento apesar de efeitos colaterais em um grupo de pacientes. Mesmo que uma porcentagem pequena possa utilizar, considera-se um progresso na evolução e prognóstico da doença.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pela possibilidade de melhora no prognóstico e qualidade de vida</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Reduziu o PTH de 2.000 para 600 e regulou, dentro dos limites, a taxa de fósforo no sangue, Negativo: Não houve</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - que o mesmo controle o PTH para que as pessoas não tenham que fazer a cirurgia da paratireóide como eu terei que fazer. Isso porque comecei a tomar o cinacalcete muito tarde, depois de consegui-lo na justiça</p> <p>4ª - Sim. Porque: sim. porque é o melhor para reduzir PTH e fósforo</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não houve, Negativo: aumentou o fósforo</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: redução do níveis de PTH,, Negativo: demora para a disposição</p> <p>3ª - que todo paciente com indicação já no primeiro mês já consiga egar</p> <p>4ª - Sim. Porque: considero o efeito muito bom</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Controle do PTH e melhora da qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Para melhor a qualidade de vida do paciente renal crônico.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que seja eficaz!!</p> <p>4ª - Sim. Porque: Para melhorqualudade de vida daa pessoas Irc</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: melhora as dores sofrida pelo pacientes que utilizam o medicamento e auxilia na baixa do PTH., Negativo: ate o momento nao houve relatos de negatividade no uso do remedio.</p> <p>3ª - espero que sej incluido no tratamento dos pacientes renais cronicos que necessitam do mesmo.</p> <p>4ª - Sim. Porque: pela melhoria que o mesmo traz no tratamento e assim possibilitando melhora na qualidade de vida,</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Em relação ao paricalcitol, os estudos avaliados pela CONITEC apresentaram bons resultados na redução dos níveis de PTH, além de aumentar menos o nível de cálcio quando comparado ao calcitriol. Os estudos sobre o cinacalcete apontaram que seu uso pode promover diminuição dos níveis de PTH e de cálcio, porém com maior taxa de efeitos colaterais como náusea e vômito. Os estudos com ambos os medicamentos avaliaram, principalmente, os benefícios em relação ao controle de PTH, cálcio e fósforo, embora nem sempre esses resultados promovam a melhora na condição clínica dos pacientes. Entretanto, ainda assim, o tratamento de pacientes com HPTS está centrado no controle desses parâmetros. Por esse motivo, um grupo restrito de pacientes com HPTS, em diálise e refratários ao tratamento padrão podem se beneficiar com o uso do medicamento paricalcitol, para controlar os níveis de PTH, com menor aumento de cálcio, e com o uso do medicamento cinacalcete, para reduzir os níveis de PTH e de cálcio. Fonte - conitec.gov.br</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque há possibilidades de eficácia no tratamento, mesmo que não seja para todos.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: melhora da hiperfosfatemia e hiperparatireoidismo secundário, Negativo: não há</p> <p>3ª - melhorias no tratamento dos distúrbios minerais e ósseas da doença renal crônica, com redução do risco cardiovascular e do risco de fraturas e deformidades ósseas</p> <p>4ª - Sim. Porque: para redução do risco cardiovascular e melhora do perfil ósseo</p> <p>5ª - Sim, Positivo: não há, em relação aos novos tratamentos, Negativo: alta incidência de doença cardiovascular, alta necessidade de paratireoidectomia cirúrgica, alta incidência de fraturas e deformidades ósseas</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Reduziu o meu PTH e reduziu as minhas dores., Negativo: Não percebi nenhum.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que melhore os meus movimentos, tais como sentar, levantar e andar com desenvoltura de novo.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Sim! Pelo que ele promete.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não identifiquei nenhuma vantagem; por isso estou fazendo uso deste., Negativo: Simplesmente não atendeu as minhas expectativas.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
14/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Na qualidade de Advogado da Associação e paciente renal transplantado, atendendo de forma voluntária, em minhas liminares a obtenção do medicamento Cinacalcete, verifiquei redução de PTH., Negativo: sem observações.</p> <p>3ª - O cinacalcete já comprovado aos pacientes que assisti na qualidade de advogado voluntário da APAR, redução de PTH, de dores ósseas e inclusive de locomoção....</p> <p>4ª - Sim. Porque: conforme relatei nos itens 19 e 21.....melhora substancial na qualidade de vida dos pacientes.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Observei que os medicamentos utilizados e hoje disponíveis pelo SUS não atendem aos pacientes que chegam com elevados índices de PTH, justificando o Hiperpara secundário. , Negativo: Vale a resposta do item acima.....necessidade dos medicamentos apontados na consulta em tela...</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: A vantagem de se utilizar um remédio como este é que ele contribui para reduzir, senão acabar, com as dores ósseas., Negativo: Não encontrei nenhum problema na utilização deste remédio.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que ele cumpra o seu papel: melhorar a saúde da gente.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pelo que ele promete fazer para a saúde da gente.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Tratamento do hiperparatireoidismo nos pacientes com difícil controle do fósforo , Negativo: Vômitos eventuais</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhor controle do hiperparatireoidismo secundário a IRC, Negativo: Não controla hiperparatireoidismo severo, só casos leves a moderados</p> <p>3ª - Tratamento mais adequado da doença</p> <p>4ª - Sim. Porque: Não é aconselhável</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Controle do hiperparatireoidismo mesmo os que não conseguem ter o fósforo normal , Negativo: Não teve</p>	
14/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: NA QUALIDADE DE PRESIDENTE DE ASSOCIAÇÃO TEMOS ATENDIDO PACIENTES NECESSITANDO DOS MEDICAMENTOS APONTADOS NA CONSULTA.. VALE RESSALTAR OS EXAMES APRESENTADOS PELOS PACIENTES COM REDUÇÃO DE PTH., Negativo: sem observações.</p> <p>3ª - O CINACALCETE TEM APRESENTADO ALÉM DA REDUÇÃO DO PTH, DORES ÓSSEAS E FUNDAMENTALMENTE NA QUALIDADE DE VIDA DOS PACIENTES COM INSUFICIÊNCIA RENAL CRÔNICA TERMINAL.</p> <p>4ª - Sim. Porque: SIM, COMO DESCRITO ANTERIORMENTE REDUZ PTH E VEM AO ENCONTRO DO PROTOCOLO DE HIPERPARA SECUNDÁRIO COMO OPÇÃO MÉDICA PARA UMA PATOLOGIA COM PACIENTES DIFERENCIADOS/INDIVIDUALIZADOS.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: SEM EFICÁCIA NOS ALTOS NÍVEIS DE PTH, LOGO NECESSITANDO DOS MEDICAMENTOS DA CONSULTA ACIMA., Negativo: OS MEDICAMENTOS ATUAIS OFERTADOS PELO SUS NÃO ATENDEM AOS ALTOS NÍVEIS DE PTH.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
14/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Na qualidade de Advogado da associação e paciente transplantado, pude comprovar junto aos pacientes que receberam liminar uma diminuição nos exames de PTH., Negativo: Os paciente que chegaram ao meu escritório, no qual atendo gratuitamente, encaminhados pela associação, chegam com exames alterados, logo, com medicamentos hoje padronizados não conseguem obter qualidade de vida.</p> <p>3ª - O cinacalcete aos pacientes com liminar, ações por mim executadas, apresentam uma melhora substancial a patologia PTH apresenta.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Sim, pelo exposto nos itens 21 e 19.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: conforme relatei no item 20, sem resposta e ou opção para o tratamento., Negativo: Ausência ou eficacia para PTH elevados.</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Este remédio tem contribuído muito para a melhoria do meu estado de saúde., Negativo: Não achei nenhum efeito negativo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que o medicamento acabe com as minhas dores nos ossos.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Desde que fosse aprovado pelo governo, por que não?</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhor condução dos casos de hiperparatireoidismo secundário graves em pacientes resistentes ao calcitriol ou que evoluem com hiperfosfatemia., Negativo: Evolução com hipocalcemia em alguns casos</p> <p>3ª - Melhor controle dos efeitos do hiperparatireoidismo secundário nos pacientes renais crônicos pelo SUS</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque obtive melhor resposta no tratamento com meus pacientes do que com o uso de alternativos</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Fácil acesso pelo SUS, Negativo: Pacientes resistentes ao tratamento e evolução com hiperfosfatemia ou hipercalcemia.</p>	
14/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - melhora na qualidade de vida do paciente com Doença Renal Crônica</p> <p>4ª - Sim. Porque: acredito que os paciente não chegaria as dores e deformidades que acontece no Hiperpara</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: O que pude constatar como efeito positivo desta medicação é a queda do PTH e, conseqüente, diminuição das minhas dores ósseas., Negativo: Não tenho nenhum ponto negativo para declarar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que ele faça aquilo que dele espero: a eliminação de minhas dores para que eu possa andar mais e melhor.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Claro que sim. Afinal, eu tenho visto resultados positivos entre outros pacientes.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não houve. Por isso, mudei para este., Negativo: Não fez o efeito desejado.</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Diminua meus níveis de PTH melhorando assim minhas dores.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque é uma medicação que melhora os níveis de PTH alto no sangue, trazendo uma melhora nas dores articulares do renal crônico.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Controle da hipercalcemia desenvolvida após transplante renal. Importante para manter a qualidade e a sobrevida do enxerto e melhorar minha qualidade de vida., Negativo: N/A.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Prolongar a vida útil do rim transplantado através do controle do nível de cálcio e do PTH. Evitar/adiar a necessidade de cirurgia da paratireóide.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Tenho usado com sucesso comprovado através da melhora do exame de sangue.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Tratamento bem sucedido, Negativo: não há</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Faço hemodialise e preciso do mesmo</p> <p>4ª - Sim. Porque: excelente medicamento</p> <p>5ª - Sim, Positivo: não há, Negativo: não há</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que todos tenham acesso pelo SUS o cinacalcete, porque eu tentei fazer uso do medicamento fornecido pelo SUS para a doença e não tive nenhum resultado.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque conheço várias pessoas que melhoraram.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: não fez diferença, Negativo: não fez diferença</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Depois que eu comecei a tomar o medicamento, percebi que as minhas dores praticamente acabaram., Negativo: Não tenho nenhum para citar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero poder alcançar maior mobilidade e a eliminação das dores.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Por causa do seu efeito positivo em nosso problema de saúde</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: No uso dos pacientes que acompanhei teve bom resultado , Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Que o medicamento seja disponibilizado pela rede SUS</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque obtive bom resultado</p> <p>5ª - Sim, Positivo: muito lento, Negativo: Voltaram os sintomas</p>	
01/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhora clínica e laboratorial de hiperpara secundário em doença renal crônica., Negativo: hipercalcemia</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhor controle dos distúrbios minerais e ósseos dos pacientes renais, Negativo:</p> <p>3ª - Nos auxilie a melhorar a qualidade e quantidade de vida dos renais crônicos</p> <p>4ª - Sim. Porque:</p> <p>5ª - Sim, Positivo: , Negativo:</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: PTH bem mais baixo em relação aos outros pacientes de hemodiálise que não tomam, Negativo: Se parar a medicação o PTH vai a 1000 e abaixa o cálcio causando dores do joelho</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Que seja fornecido pelo SUS</p> <p>4ª - Sim. Porque: Sim, porque participei da pesquisa deste medicamento, fui um dos pacientes que tomou o remédio que não era placebo e foi atestado que realmente o medicamento é eficiente e que não houve efeitos colaterais negativos</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não houve efeito , Negativo: Não houve efeito</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: tanto para o pacicalcitol quando para o cinacalcete os efeitos positivos foram evidentes com resposta terapeutica adequada na maioria dos pacientes. A necessidade de doses maiores foi relacionado à característica individual e presença de glandulas com menor reposta provavelmente pelo avançado da doença., Negativo: não detectado</p> <p>3ª - redução no índice de DMO relacionado a DRC em nossa população de renais cronicos, seja em terapia dialitica ou não.</p> <p>4ª - Sim. Porque: pois conheço seus benefícios e resposta terapeutica, pois ambos reduzem as comorbidades e mortalidades dos pacientes</p> <p>5ª - Sim, Positivo: calcitriol, sevelamer, carbonato de cálcio -p baixa resposta e maios indice de hipercalcemia e hiperfosfatemia, Negativo: carbonato de cálcio -p baixa resposta e maios indice de hipercalcemia e hiperfosfatemia.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: O fato de estar usando o medicamento contribuiu para minha melhor qualidade de vida., Negativo: Não percebi nenhum efeito negativo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que o meu PTH continue caindo para que eu não sinta dor alguma.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque pelo que acredito o remédio melhora a vida da gente.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Eu percebo que com o uso do remédio as minhas dores nos ossos têm diminuído bastante., Negativo: Não há o que dizer.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero o controle do meu PTH.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque acredito na melhoria da minha qualidade de vida.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora dos distúrbios do cálcio e fósforo relacionados à doença renal crônica com consequente controle do hiperparatireoidismo, muitas vezes impedindo a paratireoidectomia., Negativo: Dor abdominal e queda dos níveis do cálcio</p> <p>3ª - melhora da resposta no tratamento do hiperparatireoidismi secundário</p> <p>4ª - Sim. Porque: pela comprovada resposta terapêutica dos medicamentos</p> <p>5ª - Sim, Positivo: resposta menos satisfatória do HPT secundário, Negativo: hipercalcemia e acentuação da calcificação vascular</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Com a utilização do medicamento a gente vê melhora até no andar, uma vez que as dores diminuem bastante., Negativo: Não tenho nada que queixar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Eu espero aquilo que até então tenho conseguido: melhor qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque está comprovado a eficiência da medicação.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Redução dos níveis de PTH em pacientes com hiperfosfatemia e hipercalcemia. Controle da hipercalcemia., Negativo: Não tive intercorrências e efeitos negativos com a medicação, até o momento.</p> <p>3ª - Controle do hiperparatireoidismo e redução das complicações ósseas e vasculares decorrentes desta doença.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Para reduzir as complicações ósseas e cardiovasculares decorrentes do hiperparatireoidismo; para evitar a realização de procedimento cirúrgico, a paratireoidectomia.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Calcitriol: propicia controle do hiperparatireoidismo., Negativo: Hiperfosfatemia e hipercalcemia com o uso da medicação.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
14/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Obteve melhora muito rápido, Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Que os pacientes possam adquirir o medicamento com mais rapidez</p> <p>4ª - Sim. Porque: Traz eficacia</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Não houve, Negativo: Voltaram os sintomas</p>	
14/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Obteve resultado, Negativo: Não houve</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Os pacientes em uso do Mimpara obteve bom resultado da taxa PYH, Negativo: Não houve</p> <p>3ª - Seja viabilizado com menas burocracia</p> <p>4ª - Sim. Porque: Traz eficacia no tratamento</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Demora no resultado, Negativo: Voltaram os sintomas</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Quando comecei o tratamento com o medicamento MINPARA o meu PTH estava em 2400 e hoje mantenho conservado com o mesmo medicamento em torno de 100 a 300 Sou RENAL CRÔNICO E FAÇO HEMODIÁLISE A 6 Anos e antes de eu tomar este medicamento sentia dores horríveis nos ossos hojei minha qualidade de vida mudou faço o tratamento no ambulatório do osso em São Paulo , Negativo: Eu não tive nada de efeito negativo</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Trás uma ótima qualidade de vida ao paciente eliminando as dores horríveis nos ossos socorro todo quando o PTH está alterado bem acima do padrão maximo, Negativo: nenhum</p> <p>3ª - Este medicamento da uma outra qualidade de vida ao paciente</p> <p>4ª - Sim. Porque: O resultado é maravilhoso e eficaz</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Da uma outra qualidade de vida ao doente renal, Negativo: Não tem</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Sim, baixa do PTH, Negativo: Nao houve nenhum efeito contrario</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Baixa do PTH, Negativo: Nao houve</p> <p>3ª - Otmo</p> <p>4ª - Sim. Porque: PORQUE O PACIENTE EM PROSESSO DE HEMODIALISE TEM UMA GRANDE DEFORMIDADE ESSEA NO DECORER DO TRATAMENTO.</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Melhor qualidade de vida para os pacientes.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Indicação médica.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Uma vez os problemas de paratireoide em IRC é condição muito comum, a resolubilidade do problema só irá contribuir com o paciente., Negativo: Sem comentário</p> <p>3ª - Que os sintomas sejam resolvidos e melhore a qualidade de vida destes indivíduos que já têm suas Atividades de vida diária comprometidas pelo tratamento dialítico.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Devido a respostas após o tratamento</p> <p>5ª - Não</p>	
14/07/2015	Grupo/associação/organização de pacientes com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Os pctes q acompanho obteve efeitos eficazes, Negativo: N houve</p> <p>3ª - Espero q esteja logo na rede do sus, p q os pctes adquiram o medicamento c menos dificuldades</p> <p>4ª - Sim. Porque: P q o uso do mimpara é eficaz</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Sintomas sempre voltaram, Negativo: N houve</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Paricalcitol e cinacalcete apresentam efeito positivos. A necessidade de doses maiores foi relacionado a característica individual., Negativo: não dectactado</p> <p>3ª - Redução no índice de DMO relacionado a DRC em pacientes em terapia dialitica ou não</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pois conheço seus beneficios e resposta terapeutica.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Sevelamer: calcitriol, carbonato de Ca: baixa resposta (hipercalcemia/hiperfosfatemia), Negativo: .</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: controle importante da doença em questão e alívio dos sintomas, Negativo: não houve efeitos negativos</p> <p>2ª - Sim, Positivo: controle importante da doença em questão e alívio dos sintomas, Negativo: não houve efeitos negativos</p> <p>3ª - Espero um melhor controle da doença</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque é nitidamente clara a resposta com o uso dessa medicação. Os pacientes têm maior sobrevida com o uso da medicação.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Até existem efeitos positivos com diminuição dos valores de PTH, porém, às custa de um desbalanço de cálcio e fósforo., Negativo: mau controle de cálcio e fósforo com maior retenção deles.</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Contribui muito para um melhor resultado no PTH, Cálcio e Fosforo., Negativo: Não há efeitos negativos.</p> <p>3ª - Espero que todos os pacientes que necessita do uso constante tenha acesso a ele pelo SUS, pois nem toda população Brasileira tem condições de compra-lo.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Por que com ele os resultados de exames melhorou muito.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Continuar que o Avonex seja distribuído pelo SUS pois a amiga que faz uso está obtendo bons resultados no tratamento</p> <p>4ª - Não. Porque: Pela facilidade das condições de aplicação do medicamento e principalmente por perceber estabilização da doença</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Melhora significativa das taxas de PTH, Negativo: Nenhum</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Uma melhora contínua</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque tem resultado</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: - redução da dor óssea- melhor controle do duplo produto Ca x P- Redução de calcificação vascular- Redução da mortalidade por complicação cardiovascular- Menor necessidade de Paratireoidectomia- Melhor qualidade de vida- Maior sobrevida , Negativo: São poucos os efeitos colaterais, destaque para o risco de Hipocalcemia e intolerância gastrointestinal</p> <p>3ª - Agente adjuvante no manejo do hiperparatireoidismo secundário a insuficiência renal crônica, com objetivo de reduzir as complicações melhorando assim a qualidade de vida e a sobrevida do paciente renal crônico</p> <p>4ª - Sim. Porque: De acordo com as Diretrizes da Sociedade Brasileira de Nefrologia para o tratamento de hiperparatireoidismo secundário (documento anexo), o Cloridrato de Cinacalcete esta indicado para manejo do hiperparatireoidismo secundário a DRC</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Já citados, Negativo: Já citados</p>	Clique aqui
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Redução de Taxas de PTH, Negativo: Leve intolerância gástrica ao Cinacalcete</p> <p>3ª - Resultados positivos</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pois apesar dos efeitos colaterais o resultado é satisfatório</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhor controle da DMO com menos efeito colateral., Negativo: Não detectado</p> <p>3ª - Melhora da DMO nos paciente renais crônicos em terapia dialítica ou não</p> <p>4ª - Sim. Porque: Por que os medicamentos reduziram as comorbidades e mortalidad dos pacientes renais</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Nenhum, Negativo: calcitriol, sevelamer, carbonato de cálcio - baixa resposta e maior índice de hipercalcemia e hiperfosfatemia</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Redução acentuada da taxa de PTH , Negativo: Nenhum efeito</p> <p>3ª - Resultados positivos</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque o resultado é nota 10 e pode evitar cirurgia</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhor controle do PTH, cálcio e fósforo., Negativo: não observado.</p> <p>3ª - Melhor controle do PTH, cálcio e fósforo.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Para melhor controle do PTH, cálcio e fósforo.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: diminuição dos níveis de PTH sérico. com melhora do hiperpara ., Negativo: INTOLERÂNCIA GÁSTRICA</p> <p>3ª - melhor controle do hiperparatiroidismo secundário , com diminuição das complicações, como calcificações vasculares. com melhora clínica. diminuição dos riscos cardiovasculares.</p> <p>4ª - Sim. Porque: já estamos usando (via Ministério Público) constatando bons resultados , com diminuição consideravel do PTH.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: OBSERVEI MELHORA NO METABOLISMO MINERAL OSSEO, COM REDUÇÃO DOS NIVEIS DE PTH NA MAIORIA DOS PACIENTES., Negativo: OCASIONALMETE HIPOCALCEMIA E SINTOMAS GASTROINTESTINAIS, REVERTIDOS COM SUPLEMENTAÇÃO DE CA E MUDANCA NO HORARIO DA MEDICAÇÃO RESPECTIVAMENTE.</p> <p>3ª - ESPERO MAIOR FACILIDADE DE MANEJO NA DOENÇA MINERAL OSSEA DO PACIENTE RENAL CRONICO, VISANDO MAIOR QUALIDADE DE VIDA E MENOR MORBI MORTALIDADE.</p> <p>4ª - Sim. Porque: POR TRATAR-SE DE NOVA ALTERNATIVA NO ARSENAL DE POSSIBILIDADES PARA TRATAMENTO DESTES PACIENTES, COM PROPOSTA DE REDUÇÃO NOS NÍVEIS DE PTH EM INDIVÍDUOS QUE NÃO TEM POSSIBILIDADE DE FAZER USO DE OUTRAS DROGAS.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: REDUÇÃO MODERADA NOS NIVEIS DE PTH., Negativo: MUITAS VEZES ELEVAÇÃO NOS NIVEIS DE P QUE INVIABILIZARAM O USO DA DROGA.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Consegui o medicamento cinacalcete através de processo judicial e desde que comecei a fazer uso percebi melhora nas dores, pois sentia muitas dores. O processo para conseguir foi moroso e sofri muito enquanto esperava. Depois que tomei tenho sentido muitas melhoras para me locomover e redução das dores que sentia. , Negativo: Não senti nenhum efeito negativo.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Espero que outros pacientes consigam ter acesso ao medicamento para melhorar a qualidade de vida como aconteceu comigo.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque senti que minhas dores reduziram muito.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: não apresentou nenhuma diferença, Negativo: o mesmo do anterior</p>	
15/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Iniciei o tratamento e já tive o PTH reduzido pela metade (de 1400 para 700) nos exames realizados. Tive acesso ao cloridrato de cinacalcete por ação judicial e depois de começar a tomar reduziu também minhas dores nos ossos. , Negativo: Não tenho para relatar.</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Acho importante que outros pacientes possam usar e ter a mesma redução de PTH que eu tive. é muito importante para todos os pacientes que sofrem como eu sofri.</p> <p>4ª - Não. Porque: Não se aplica porque não sou médico, mas recomendaria para outros amigos.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: não teve nenhum, por isso a indicação do cinacalcete., Negativo: não reduziu o PTH.</p>	
14/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Baixou substancialmente os níveis do PTH., Negativo: Náusea. Mas, em função de o paciente fazer uso de diversos medicamentos, não posso afirmar que esse efeito seja do referido medicamento.</p> <p>3ª - Manter qualidade de vida e retardar os prejuízos advindos de órgãos que não estão funcionando bem.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pela experiência positiva que verificamos.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: O tratamento do hiperparatireoidismo e sempre um desafio. O cinacalcete nos permite tratamento nas condições que o calcitriol não é possível ser utilizado, como quando temos um fósforo e cálcio elevados. A resposta clínica é sensível com redução da dor e redução dos níveis de PTH. Melhora a qualidade de vida do paciente. Se usado precocemente ainda se torna melhor a resposta, mantendo níveis aceitáveis de PTH com uma dose baixa., Negativo: Hipocalcemia, mas que é corrigida com uso de cálcio oral e em reposição no dialisato.</p> <p>3ª - Redução dos casos de hiperparatireoidismo grave com o início precoce do tratamento com cinacalcete, reduzindo a necessidade de paratireoidectomia, a qual é um procedimento que traz uma série de efeitos reversos além de estar disponível a todos os paciente que dela precisam.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Por tudo o que descrevi acima.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Redução do PTH e controle da doença quando não ocorre aumento do cálcio e do fósforo séricos., Negativo: Aumento do fósforo e do cálcio séricos impedindo a continuidade do tratamento com a medicação, o que leva ao descontrole do hiperparatireoidismo, uma vez que é preciso fazer várias interrupções durante o tratamento, sendo, em não raras ocasiões, impossível dar continuidade ao tratamento o que leva ao hiperparatireoidismo grave, com necessidade de cirurgia e até que ela seja realizada as complicações da doença já ocorreram. Geralmente fraturas e piora clínica impedindo a cirurgia.</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Controle adequado de cálcio e fósforo com menor calcificação vascular e níveis adequados de PTH. Contribuindo para redução de fraturas, dor óssea, astenia e melhor qualidade de vida para os pacientes. Método não invasivo, Negativo: Sintomas gastrointestinais como náuseas e vômitos Hipocalcemia</p> <p>3ª - Melhor controle da doença mineral óssea relacionada a doença renal crônica, redução de mortalidade cardiovascular e melhor qualidade de vida.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pela superioridade do benefício em relação ao risco</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Controle adequado de cálcio e fósforo com menor calcificação vascular e níveis adequados de PTH. Contribuindo para redução de fraturas, dor óssea, astenia e melhor qualidade de vida para os pacientes. Método não invasivo, Negativo: Sintomas gastrointestinais como náuseas e vômitos Hipocalcemia</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Reduz PTH naqueles pacientes refratários ao uso do renagel, e não toleravam calcitriol por hiperfosfatemia, Negativo: Hipocalcemia, vigiada de perto na Clínica de HD com banhos de cálcio mais elevado e maior dose de calcitriol e vitamina D</p> <p>3ª - Evitar paratireoidectomia num estado como o Piauí que não faz o procedimento pelo SUS</p> <p>4ª - Sim. Porque: Resultados positivos, uso com segurança há mais de 10 anos em outros países!</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Reduzir o fósforo e PTH as custas de altas doses de renagel, Negativo: Intolerância gástrica, baixa aderência, efeito limitado na redução de fósforo e PTH</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Controle da DMO-DRC com melhora da dor óssea e risco de fratura patológica , Negativo: Risco de doença óssea adinâmica</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Conforme citado a cima , Negativo: Conforme citado a cima</p> <p>3ª - Melhorar a qualidade de vida dos pacientes</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque já utilizo e vejo resultados muito satisfatórios</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Alguns casos houve controle do PTH, Negativo: Em casos de gandula autônoma, raramente conseguimos o efeito desejável. Hiperfosfatemia e o efeito mais comum.</p>	
14/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Grande auxilio no tratamento de hiperpara secundário nos Drc, Negativo: Nao ha</p> <p>3ª - Melhor controle do hiperparatireoidismo, reduzindo em parte a necessidade de hiperparatireoidectomia</p> <p>4ª - Sim. Porque: Pq a medicação acima é de beneficio comprovado na literatura</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Controle parcial do hiperpara, Negativo: Hiperfosfatemia</p>	
14/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: COM A MEDICAÇÃO O PACIENTE QUE É RENAL CRONICO E FAZ SESSÕES DE HEMODIALISE 3 VEZES POR SEMANA, MELHOROU MUITO AS DORES, OS EXAMES DE CÁLCIO ABAIXOU MUITO, Negativo: NÃO HOUVE EFEITOS NEGATIVOS.</p> <p>3ª - ESPERO QUE CONTINUE MELHORANDO OS RESULTADOS DE EXAMES E PRINCIPALMENTE AS DORES.</p> <p>4ª - Sim. Porque: PARA MELHORA DOM PACIENTE.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: NÃO HOUVE EFEITOS, Negativo: NÃO HOUVE EFEITOS.</p>	
14/07/2015	Paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Com o Cloridrato de Cinacalcete pude voltar a andar e subir escadas., Negativo: Às vezes dor de estômago.</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Com o Cloridrato de Cinacalcete pude voltar a andar e subir escadas., Negativo: Às vezes dor de estômago.</p> <p>3ª - Com o Cloridrato de Cinacalcete pude voltar a andar e subir escadas.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque só desta forma recuperei minha mobilidade (antes não podia me locomover, pois, sentia muitas dores).</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Redução significativa do PTH, Negativo: Nenhum</p> <p>3ª - A diminuição do número de cirurgias de tireóide</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque tem um resultado muito positivo</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: - Evita procedimento cirurgico;- Melhor manejo do PTH;- Sem alteração nos níveis de fósforo, Negativo: - Custo elevado</p> <p>2ª - Sim, Positivo: - Evita procedimento cirurgico;- Melhor manejo do PTH;- Sem alteração nos níveis de fósforo, Negativo: nenhum</p> <p>3ª - o mesmo acima</p> <p>4ª - Sim. Porque: melhores efeitos quando comparado ao tratamento padrão do SUS</p> <p>5ª - Sim, Positivo: - Custo baixo, Negativo: - Calcificação vascular- Elevação dos níveis sericos de calcio</p>	
15/07/2015	Outro	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Ser mais uma opção de tratamento para o renal, pois faço hemodiálise e estou com o PTH elevado, mas ainda não consegui receber o medicamento por via judicial. Espero poder ter acesso de forma mais fácil, assim como meus colegas de hemodiálise que sofrem do mesmo mal.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque conheço casos que tiveram muita melhora com o cinacalcete.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Paciente evolui com melhora do distúrbios do metabolismo ósseo relacionado à doença renal crônica com melhora significativa de dores ósseas e de redução de necessidade de paratireoidectomia, Negativo: paciente evolui com fome óssea e hipocalcemia que devem ser bem manejados por profissional capacitado para tal prescrição</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Melhora de dores ósseas e bom controle de pra, cálcio e fósforo , Negativo: Hipocalcemia</p> <p>3ª - Melhora de dores ósseas, menos risco cardiovascular para o paciente quanto ao risco fatal cardiovascular</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque em casos de hiperfosfatemia, hipercalcemia não há drogas disponibilizadas pelo ms possíveis de usar em pacientes com distúrbio do metabolismo óssea relacionado a doença renal crônica</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Melhora de dores ósseas, menor risco cardiovascular, controle de distúrbios do metabolismo ósseo , Negativo: Hipocalcemia</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Importante redução dos níveis séricos do PTH com melhora das dores ósseas dos pacientes., Negativo: Hipocalcemia em alguns casos, porém resolvida com ajuste de dose do medicamento.</p> <p>3ª - Redução dos níveis séricos do PTH com melhora clínica das dores ósseas dos pacientes com hiperparatireoidismo grave.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque os estudos já mostraram benefícios com a redução dos níveis séricos de PTH, evitando a hiperplasia nodular da paratireoide.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Melhora dos níveis séricos do PTH., Negativo: Suspensão frequente do medicamento devido à hipercalcemia e/ou hiperfosfatemia.</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Sim, Positivo: Todos os pacientes que usaram a medicação tiveram melhor controle dos níveis de PTH e da doença em si!, Negativo: M</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Todos os pacientes que usam a medicação tiveram melhor controle da doença com melhora clínica e laboratorial, Negativo: .</p> <p>3ª - Redução da morbidade e mortalidade dos pacientes e, acima de tudo, redução dos custos do Governo com a Saúde deles pois estamos prevenindo fraturas e cirurgias de alto custo com tal tratamento</p> <p>4ª - Sim. Porque: Já expliquei acima</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Hiperparatireoidismo grave não responde bem a tais medicações , Negativo: .</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: Uso, principalmente, cinacalcete: medicamento eficaz, com bons resultados em pacientes com HPTS refratário ao tratamento convencional. Isso implica em menos pacientes que se submetem a cirurgia de paratireoidectomia, reduzindo morbidade., Negativo: Principalmente, hipocalcemia, porém se bem acompanhada pelos médicos assistentes, consegue ser, normalmente, revertida/controlada.</p> <p>3ª - Resultados melhores e mais rápidos.</p> <p>4ª - Sim. Porque: Porque possuo bons resultados com seu uso, sem grandes efeitos adversos associados.</p> <p>5ª - Sim, Positivo: Principalmente, calcitriol: Menor índice de hipocalcemia, com resposta satisfatória em alguns pacientes. , Negativo: Hiperfosfatemia/hipercalcemia com necessidade de suspensão frequente da medicação para normalização de íons, impedindo uma linearidade do tratamento.</p>	
15/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não conheço bem o produto proposto, mas se a usuária já usa um medicamento e esta bem com ele, a troca por outro medicamento pode atrapalhar no tratamento.</p> <p>4ª - Não. Porque: Porque o Avonex não trás malefícios e a usuária se adaptou muito bem a ele.</p> <p>5ª - Não</p>	
15/07/2015	Profissional de saúde responsável pelo paciente com a doença em pauta	<p>1ª - Não</p> <p>2ª - Sim, Positivo: O MEDICAMENTO CONTRIBUI SIGNIFICADAMENTE NO CONTROLE PTH, CÁLCIO E FÓSFORO, DIMINUINDO A NECESSIDADE DE PARATIREIDECTOMIA., Negativo: NÃO HOUVE</p> <p>3ª - ESPERO UM RESULTADO POSITIVO NO CONTROLE PTH, CALCIO, E FOSFORO.</p> <p>4ª - Sim. Porque: PELA EFICIÊNCIA JÁ COMPROVADA EM NOSSO SERVIÇO.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
14/07/2015	Familiar, amigo ou cuidador de paciente com a doença em pauta	1ª - Não 2ª - Sim, Positivo: Ameniza as dores e dá mais animo., Negativo: Nao há. 3ª - Um maior controle da taxa do pth. 4ª - Sim. Porque: Dá um maior controle da doença e propicia novas expectativas e melhora a qualidade vida. 5ª - Não	