

Continue



























Quem compra, comprou também... Colírio Still Diclifenaco Sódico 0,1% (1,0 mg/mL) em frasco plástico conta-gotas contendo 5 mL de solução oftálmica estéril ALLERGAN. Indicações O que é colírio Still diclifenaco sódico da ALLERGAN? O colírio Still diclifenaco sódico da ALLERGAN é uma solução oftálmica que contém diclifenaco sódico, um medicamento com ação anti-inflamatória. Seus componentes incluem ácido bórico, trometamina, óleo de ricino, edetato dissódico, sulfito de sódio, digliconato de cloróxidina e água purificada, que compõem o veículo da solução. Para que serve colírio Still diclifenaco sódico ALLERGAN? O colírio Still diclifenaco sódico da ALLERGAN é indicado para reduzir reações inflamatórias no segmento anterior do globo ocular, abrangendo condições como conjuntivite crônica, ceratoconjuntivite, afecções pós-traumáticas dolorosas da córnea e conjuntiva, bem como no pré e pós-operatório de cirurgias oculares. Também, é eficaz no tratamento de úlceras marginais da córnea, ceratite fotoelétrica e episclerite. Composição Cada ml (28 gotas) contém:1.0 mg de diclifenaco sódico (0,036 mg/gota). Veículo: ácido bórico, trometamina, óleo de ricino, edetato dissódico, sulfito de sódio, digliconato de cloróxidina e água purificada q.s.p. Diferenciais e benefícios Quais os benefícios do colírio Still diclifenaco sódico ALLERGAN? Uso para adulto: Uma opção versátil e eficaz no tratamento ocular; indicado para tratar reações inflamatórias; Ação direta e rápida para alívio dos sintomas; Frasco plástico conta-gotas contendo 5 ml de solução oftálmica estéril; Contém álcool, atua rapidamente na área afetada; Ajuda a diminuir a inflamação ocular; Tratamento das diversas condições oculares; Suporta o pré e pós-operatório. Itens incluídos O Frasco conta-gotas de 5 mL de colírio Still diclifenaco sódico 0.1% ALLERGAN. Altura da embalagem (cm) 7,00 Largura da embalagem (cm) 3,00 Profundidade da embalagem (cm) 3,00 Peso bruto com embalagem (kg) 0,015 Higiene e Conservação Guarde-o na embalagem original. Armazene em temperatura ambiente (15 a 30°C). Não exceder o prazo de validade impresso na embalagem; Manter o recipiente bem fechado; Após aberto, válido por 60 dias. Observe o aspecto do medicamento antes de usar; Antes de usar, observe o aspecto do medicamento. Caso ele esteja no prazo de validade e você observe alguma mudança no aspecto, consulte o farmacêutico para saber se poderá utilizá-lo. STILL é uma solução estéril limpa, incolor e amarelada e levemente opalescente. Contraindicações Não é indicado para crianças abaixo de 14 anos, com exceção de casos de artrite juvenil crônica; STILL é contraindicado para pessoas que apresentam alergia a qualquer um dos componentes da sua fórmula, para pessoas com crises de asma, urticária ou rinite precipitada por ácido acetilsalicílico (AAS) ou outros agentes anti-inflamatórios não esteróides. Consultar o manual de instruções ou o rótulo da embalagem juntas e (o) inclusas ao produto para mais informações. Garantia 3 meses Registro ANVISA/MS. 1014700900018 EAN 7897316802335 Advertência Consulte a bula disponível junto ao produto (e) anexada ao site para mais informações! A venda deste medicamento destina-se exclusivamente a profissionais capacitados, mediante apresentação do alvará sanitário e registro do técnico responsável, conforme exigido por regulamentações governamentais e políticas de segurança! STILL é um medicamento de uso exclusivamente oftálmico. STILL deve ser administrado com cautela em pacientes com lesões gastrointestinais ativas ou história de lesões gastrointestinais recorrentes. Informe ao seu médico ou cirurgião-dentista se você está fazendo uso de algum outro medicamento. Não use medicamento sem o conhecimento do seu médico, antes de fazer uso de medicamentos. Uso em crianças A segurança e eficácia do diclifenaco, independente da formulação farmacêutica, não foi ainda estabelecida em crianças. Assim sendo, com exceção de casos de artrite14 juvenil crônica, o uso do diclifenaco não é recomendado em crianças de idade inferior a 14 anos. Uso em idosos Não existem restrições de uso em pacientes idosos. A posologia é a mesma que a recomendada para as outras faixas etárias. Pacientes que utilizam lentes de contato Recomendamos suspender o uso de lentes de contato durante o tratamento com Still®. Interações medicamentosas Para evitar possíveis interações medicamentosas entre Still® e outros produtos de uso oftálmico, em caso de necessidade de aplicação de mais de um medicamento, recomendamos observar um intervalo de 15 minutos entre a aplicação das diferentes preparações. Informe ao seu médico ou cirurgião-dentista se você está fazendo uso de algum outro medicamento. Não use medicamento sem o conhecimento do seu médico. Pode ser perigoso para a sua saúde.ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO? Still® deve ser armazenado a temperatura ambiente (entre 15°C e 30°C) e ao abrigo da luz. Número de lote e data de fabricação e validade: veja embalagem. Não use medicamento com o prazo de validade vencido. Guarde-o em sua embalagem original. Após aberto, válido por 60 dias. Características físicas e organolépticas do produto Still® é uma solução estéril limpa, incolor e amarelada e levemente opalescente. Antes de usar, observe o aspecto do medicamento. Caso ele esteja no prazo de validade e você observe alguma mudança no aspecto, consulte o farmacêutico para saber se poderá utilizá-lo. Todo medicamento deve ser mantido fora do alcance das crianças.COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO? Você deve usar este medicamento exclusivamente nos olhos16. Still® é um medicamento de uso exclusivamente oftálmico. Still® deve ser administrado com cautela em pacientes com lesões17 gastrointestinais ativas ou história de lesões17 gastrointestinais recorrentes. Uso durante a Gravidez18 e Lactação19 Não foram realizados estudos sobre a utilização deste produto na gravidez18 e lactação19. Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgião-dentista. Na ocorrência de gravidez18 ou se estiver amamentando, consulte o médico antes de fazer uso de medicamentos. Não use em crianças A segurança e eficácia do diclifenaco, independente da formulação farmacêutica, não foi ainda estabelecida em crianças. Assim sendo, com exceção de casos de artrite14 juvenil crônica, o uso do diclifenaco não é recomendado em crianças de idade inferior a 14 anos. Não existem restrições de uso em pacientes idosos. A posologia é a mesma que a recomendada para as outras faixas etárias. Pacientes que utilizam lentes de contato Recomendamos suspender o uso de lentes de contato durante o tratamento com Still®. Interações medicamentosas Para evitar possíveis interações medicamentosas entre Still® e outros produtos de uso oftálmico, em caso de necessidade de aplicação de mais de um medicamento, recomendamos observar um intervalo de 15 minutos entre a aplicação das diferentes preparações. Informe ao seu médico ou cirurgião-dentista se você está fazendo uso de algum outro medicamento. Não use medicamento sem o conhecimento do seu médico. Pode ser perigoso para a sua saúde.ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO? Still® deve ser armazenado a temperatura ambiente (entre 15°C e 30°C) e ao abrigo da luz. Número de lote e data de fabricação e validade: veja embalagem. Não use medicamento com o prazo de validade vencido. Guarde-o em sua embalagem original. Após aberto, válido por 60 dias. Características físicas e organolépticas do produto Still® é uma solução estéril limpa, incolor e amarelada e levemente opalescente. Antes de usar, observe o aspecto do medicamento. Caso ele esteja no prazo de validade e você observe alguma mudança no aspecto, consulte o farmacêutico para saber se poderá utilizá-lo. Todo medicamento deve ser mantido fora do alcance das crianças.COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO? Você deve usar este medicamento exclusivamente nos olhos16. Antes de usar o medicamento, confira o nome no rótulo para não haver enganos. Não utilize Still® caso haja sinais21 de violação e/ou danificações do frasco. A solução já vem pronta para uso. Não encoste a ponta do frasco nos olhos16, nos dedos e nem em outra superfície qualquer para evitar a contaminação do frasco e do colírio15. Você deve aplicar o número de gotas da dose recomendada pelo seu médico em um ou ambos os olhos16. A dose usual é de 1 gota 1 aplicada no(s) olho(s)16. Pode ser perigoso para a sua saúde. SE PERSISTIREM OS SINTOMAS, O MÉDICO DEVERÁ SER CONSULTADO! Artigos Still diclifenaco sódico 0.1% Solução oftálmica estéril APHEXIA Solução oftálmica estéril Frasco plástico conta-gotas contendo 5 ml de solução oftálmica estéril QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO? Você deve retornar a utilização do medicamento assim que se lembrar seguindo normalmente os intervalos de horários entre as aplicações até o final do dia. No dia seguinte, retornar aos horários regulares. Em caso de dúvidas, procure a orientação do farmacêutico ou de seu médico, ou cirurgião-dentista.QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR? Assim como qualquer medicamento, podem ocorrer reações indesejáveis com a aplicação de Still®. Ocasionalmente, pode ocorrer sensação de ardor23 ou irritação transitória imediatamente após a aplicação. Informe ao seu médico, cirurgião-dentista ou farmacêutico o aparecimento de reações indesejáveis pelo uso do medicamento. Informe também à empresa através do seu serviço de atendimento.O QUE FAZER SE ALGUÉM USAR UMA QUANTIDADE MAIOR DO QUE A INDICADA DESTE MEDICAMENTO? Em geral, superdoses não provocam problemas agudos. Se acidentalmente for ingerido, beba bastante líquido para diluir e procure orientação médica. Em caso de uso de grande quantidade deste medicamento, procure rapidamente socorro médico e leve a embalagem ou bula do medicamento, se possível. Ligue para 0800 722 6001, se você precisar de mais orientações. DIZERES LEGAIS VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA Reg. ANVISA/MS. 1.0147.0090 Farm. Disp.: Elizabeth Mesquita CRF-SP nº 14.337 Fabricado por: Allergan Produtos Farmacêuticos Ltda. Guarulhos - São Paulo Indústria Brasileira Registrado por: Allergan Produtos Farmacêuticos Ltda. Av. Eng. Luis Carlos Berrini, 105 Torre 3 - 18º andar - Cidade Monções São Paulo - CEP 04571-900 CNPJ: 43.426.626/0001-77 SAC 0800 14 4077 O Diclifenaco Sódico sódico tem efeito efetivo estabelecido na dor relativa à inflamação tecidual. Estudos demonstram a diminuição do consumo de narcóticos devido ao decréscimo de dores pós-operatórias, quando 75 mg de Diclifenaco Sódico sódico é administrado por via intramuscular, em comparação com o controle. Possíveis efeitos colaterais em modelo de human inflammatory pain. Clin Pharmacol Ther 2003; 74(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR: Efficacy and tolerability of aceclofenac in patients with acute low back pain. Clin Rheumatol 2003; 22(2): 127-35. 14. Abrams GJ, Solomon L & Meyers OL: A long-term study of diclofenac sodium in the treatment of rheumatoid arthritis and osteoarthritis. S Afr Med J 1978; 53:442. 15. Caldwell JR