

AgInt no AGRADO EM RECURSO ESPECIAL Nº 1.509.598 - SP (2019/0147453-2)

RELATOR : MINISTRO RAUL ARAÚJO
AGRAVANTE : REGINALDO RODRIGO FRANCISCO
ADVOGADO : ANDRÉ LUÍS PONTES E OUTRO(S) - SP123885
AGRAVADO : BRADESCO VIDA E PREVIDÊNCIA S/A
ADVOGADO : VICTOR JOSE PETRAROLI NETO - SP031464
ADVOGADA : ANA RITA DOS REIS PETRAROLI E OUTRO(S) - SP130291

EMENTA

AGRAVO INTERNO NO AGRADO EM RECURSO ESPECIAL. SEGURO DE VIDA E ACIDENTES PESSOAIS. INVALIDEZ PARCIAL DECORRENTE DE DOENÇA. AUSÊNCIA DE COBERTURA. REEXAME DE MATÉRIA FÁTICO-PROBATÓRIA E INTERPRETAÇÃO DE CLÁUSULA CONTRATUAL. IMPOSSIBILIDADE. SÚMULAS 5 E 7/STJ. AUSÊNCIA DE NEXO CAUSAL COM DOENÇA PROFISSIONAL. FUNDAMENTO INATACADO. APLICAÇÃO DA SÚMULA 283 DO SUPREMO TRIBUNAL FEDERAL. AGRADO NÃO PROVIDO.

1. A Corte de origem, analisando o acervo fático-probatório dos autos e as cláusulas do contrato firmado entre as partes, concluiu não só que o contrato celebrado entre as partes não prevê cobertura para invalidez parcial decorrente de doença, como também que a incapacidade do autor decorre de doença que não possui nenhum nexo causal com doença profissional.
2. A modificação do entendimento lançado no v. acórdão recorrido demandaria análise de cláusulas contratuais e reexame do conjunto probatório dos autos, o que é inviável em sede de recurso especial, a teor do que dispõem as Súmulas 5 e 7 deste Pretório.
3. A ausência de impugnação, nas razões do recurso especial, de fundamentos suficientes à manutenção do acórdão estadual atrai a incidência das Súmulas 283 e 284 do STF.
4. Agravo interno a que se nega provimento.

ACÓRDÃO

Vistos e relatados estes autos, em que são partes as acima indicadas, decide a Quarta Turma, por unanimidade, negar provimento ao agravo interno, nos termos do voto do Sr. Ministro Relator. Os Srs. Ministros Maria Isabel Gallotti, Antonio Carlos Ferreira, Marco Buzzi (Presidente) e Luis Felipe Salomão votaram com o Sr. Ministro Relator.

Superior Tribunal de Justiça

Brasília, 07 de novembro de 2019 (Data do Julgamento)

MINISTRO RAUL ARAÚJO

Relator