

# PARECER DE PERÍCIA MÉDICA

## DADOS DO SINISTRO

**Número:** 3180136527

**Cidade:** Fortaleza

**Natureza:** Invalidez Permanente

**Vítima:** MARCILENE VIEIRA DA SILVA

**Data do acidente:** 30/11/2017

**Seguradora:** MBM SEGURADORA S/A

## PARECER

**Diagnóstico:** Fratura fechada da fíbula à esquerda.

**Descrição do exame médico pericial:** Ao exame do joelho esquerdo, apresenta diminuição da amplitude de movimentos, com limitação de flexão em 120°. Além disso, apresentou diminuição de força ao joelho esquerdo (força grau IV). Apresenta trofismo mantido em membro inferior, sem prejuízo de força motora, de modo que a lesão fica restrita ao joelho esquerdo.

**Resultados terapêuticos:** Periciada apresentou no estágio inicial da lesão, isto é, logo após fratura fechada da fíbula à esquerda, de moderada restrição. Com o intuito de reduzir ou curar a lesão, foram realizados os tratamentos conservador, fisioterápico e medicamentoso. Considerando as medidas terapêuticas, a evolução clínica da lesão, apresentou melhora discreta. Atualmente, o estágio clínico demonstra que a lesão consolidou com sequela, isto é, existe déficit funcional permanente no joelho esquerdo. Inexistem medidas terapêuticas disponíveis, estando a lesão consolidada.

**Sequelas permanentes:** Perda parcial e incompleta do joelho esquerdo, em grau leve, devido à redução de força e mobilidade.

**Sequelas:** Com sequela

**Data da perícia:** 16/05/2018

**Conduta mantida:**

**Observações:**

**Médico examinador:** Roberto Mendes Rodrigues

**CRM do médico:** - 4600

**UF do CRM do médico:** CE

## DANOS

DANOS CORPORAIS COMPROVADOS	Percentual da Perda (Tabela da Lei 6.194/74)	Enquadramento da Perda (art 3º § 1º da Lei 6.194/74)	% Apurado	Indenização pelo dano
Perda completa da mobilidade de um joelho	25 %	Em grau leve - 25 %	6,25%	R\$ 843,75
Total			6,25 %	R\$ 843,75

## PRESTADOR

EXPERMED PERÍCIAS MÉDICAS ADM E JUDICIAIS LTDA EPP

**Médico revisor:** Henrique Rodrigues Rosito

**CRM do médico:** 5402

**UF do CRM do médico:** RS

**Assinatura do médico:**

