



Figura 05. Aferição do comprimento e ruptura do LCCr de cães submetidos a substituição do mesmo por segmento teno-ósseo homogêneo, conservado em glicerina à 98%, submetidos a diferentes protocolos de reabilitação. A – Aferição do comprimento do LCCr. B – Transecção do LCCr. C – Visão aproximada após transecção do LCCr no ponto de origem entre os côndilos femorais. D – Teste de gaveta cranial após a luxação medial da patela, realizado antes e após a transecção do LCCr. (LCCr = ligamento cruzado cranial).