



Cassidy J.D., Lopes A.A. & Yong-Hing K.: “The immediate effect of manipulation versus mobilization on pain and range of motion in the cervical spine: a randomised controlled trial”. J. Manipul Physiol Ther 15:570, 1992.

Este estudio, que se realizó con cien pacientes con dolor unilateral en el cuello y dolor referido al trapecio, demostró una mejoría en el 85% de los pacientes manipulados y en el 69% de los pacientes movilizados (técnica de la Fisioterapia).

El grupo manipulado experimentó un descenso del dolor una con cinco veces mayor.

Cassidy, junto con otros investigadores, están llevando a cabo otro estudio de cinco años dedicado a la incidencia y tratamiento de lesiones producidas por latigazo cervical para evaluar la eficacia del tratamiento quiropráctico.