

Análise de alteração postural de pacientes de pós-operatório de cirurgia plástica com utilização de taping

Daniela Campos Pereira

Universidade La Salle

Liciane F Medeiros (Co-orientador)

Andressa de Souza (Orientador)

O crescimento do número de cirurgias plásticas no Brasil e a expansão da indústria da beleza, dos cuidados com o corpo e da metamorfose corporal fazem parte de um processo mais amplo de medicalização e estetização da saúde. A bandagem elástica (Kinesio taping) é uma técnica criada no Japão, nos anos 1970, para auxiliar no tratamento de lesões ao exercer pressão e força sobre músculos e articulações, promovendo apoio a estabilidade. No atendimento fisioterapêutico clínico foi visto que pacientes de pós-operatório de cirurgia plástica da parte anterior do tronco apresentavam em sua totalidade diferentes graus de alteração postural. Visando a melhora postural incluiu-se a técnica de taping aos atendimentos pós cirúrgicos e com isso a melhora postural foi significativa, estimulando assim uma maior pesquisa científica sobre o assunto. Portanto, o objetivo do presente projeto é analisar o antes e depois de pacientes de cirurgia plástica com utilização de taping. Será um ensaio clínico randomizado faremos análise de pacientes com cirurgia plástica na parte anterior do tronco (abdominoplastia, prótese mamária, lipoaspiração abdominal, mastopexia, etc.) com diferentes graus de alteração postural, avaliando a diferença postural entre pacientes que realizaram tratamento pós-operatório com utilização de taping e sem a utilização de taping. O presente projeto será submetido ao Comitê de Ética da Universidade La Salle e será desenvolvido em uma clínica privada na cidade de Canoas. Em suma, pretende-se comprovar que o uso da técnica taping promove uma melhora postural significativa em pacientes pós-cirúrgicos submetidos a cirurgia plástica na parte anterior do tronco; contribuindo assim no campo da fisioterapia para atendimento deste grupo de pacientes.

Referências

- ¿ Dérrick Patrick Artioli1, Gladson Ricardo Flor Bertolini. Kinesio taping: aplicação e seus resultados sobre a dor: revisão sistemática.
- ¿ Saa PAC, Martínez GAC. Efectos del vendaje neuromuscular: uma revisión bibliográfica. Rev. Cienc. Saud. 2012; 10(12):273-284..
- ¿ Dailys Bergesch. DLE Taping teoria e prática.
- ¿ Ferreira, Francisco Romão. Cirurgias Estéticas, discurso médico e saúde. 2019.

