

## Atendimento

**Queixa principal:** Pós operatório vascular

Paciente em seu 21º dia de pós operatório vascular com ressecção de ambas safenas. Paciente referindo muita dor ao toque. Ao ser avaliada foi possível observar Hematomas em processo de desaparecimento e fibroses extensas e resistentes ao longo do trajeto das safenas. Foi orientada quanto a importância da massagem para desfazer as fibroses e da colocação do gelo. Foi solicitado também que a mesma elevasse as pernas e que realizasse os exercícios ativos livres para tornozelos e alongamento das panturrilhas.

\*EVOLUÇÃO:

-Data: 13/05/2019

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

Paciente evidenciando edema em ambos os tornozelos.

-Data: 17/05/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Paciente referiu sensação de alívio depois da drenagem e massagem nas fibroses.

-Data: 22/05/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Conduta mantida

-Data:24/05/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Paciente bem mais tolerante a massagem nas fibroses.

-Data: 29/05/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Paciente voltou a trabalhar e relata estar sentindo cansaço nas pernas.

-Data: 03/06/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Conduta mantida.

-Data: 07/06/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Paciente apresenta fibroses bem menos evidentes.

-Data: 10/06/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Conduta mantida.

-Data: 12/06/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Foi realizado aplicação de kinesio em fibroses em cordão localizadas em panturrilha e posterior de coxa com intuito de liberar musculatura.

-Data: 17/06/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Paciente com ótima evolução. Fibroses bem menos evidentes. Persiste manchas e segundo a paciente ela continua a aplicar o ácido todas as noites.

-Data: 21/06/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Conduta mantida. Paciente sem queixas

-Data: 24/06/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Paciente reclamou de dores nas pernas e sensação de cansaço após ficar muito tempo em pé.

-Data:28/06/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Paciente refere estar melhor da sensação de cansaço. Persiste as dores.

-Data: 01/07/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( x ) Massoterapia ( ) Mobilização

Paciente bem . Sem queixas.

-Data: 03/07/19

( x ) U.S. ( x ) D.L.M. ( x ) Plataforma vibratória ( x ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( x ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

Paciente bem. Sem hematomas ou fibroses. Receberá alta da fisioterapia vascular após término das sessões.

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data: -Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

( ) U.S. ( ) D.L.M. ( ) Plataforma vibratória ( ) Alongamentos ( ) Enfaixamento ( ) Cinesioterapia ( ) Massoterapia ( ) Mobilização

-Data:

U.S.  D.L.M.  Plataforma vibratória  Alongamentos  Enfaixamento  Cinesioterapia  Massoterapia  Mobilização

-Data:

U.S.  D.L.M.  Plataforma vibratória  Alongamentos  Enfaixamento  Cinesioterapia  Massoterapia  Mobilização

---

**Dr(a). Katilene (terapia manual/uro/vasc)**

CREFITO-RN 24489-F

09 de Julho de 2019 - 10h:23min