

PROCEDIMENTO

Procedimento estético para Microvasos - PEIM

PÚBLICO

Equipe

CATEGORIA

Estética

SEÇÕES

1

## Conteúdo

### 1- Objetivo

O procedimento estético injetável em microvasos (PEIM) utiliza GLICOSE 75% como medicamento para realizar a secagem das telangectasias, que são pequenas vasos sanguíneos dilatados e visíveis sobre a pele, em grande parte dos casos localizado na região das pernas. É uma técnica comumente utilizada devido a sua segurança, satisfação de resultado e poucos cuidados a serem realizados pelo paciente o mesmo pode até mesmo retornar as suas atividades cotidianos após o procedimento.

### 2- Áreas de Aplicação

Menbros inferiores; 3- Responsabilidades Biomédicos. 4- Materiais / Equipamentos Necessários Descrição Quant. Mínima. (unid.) Lençol descartável 1 Glicose 75% (10ml) 1 Seringa de 3/5 ou 10ml 1 Agulha 30G ½ ou 32G 1 Agulha 18G para aspiração do medicamento 1 Luva descartavel

Mascara descartavel Álcool 70% (borrifador) 1 Gaze Curativo Redondo 5- Descritivo da Execução

1. Verificar se todos os materiais/insumos necessários estão na sala de atendimento;
2. Chamar o cliente pelo nome, cumprimentar com simpatia usando "bom dia", "bom tarde" ou "boa noite";
3. Apresentar-se a cliente;
4. Realizar anamnese e orientar sobre o procedimento a ser realizado assim como os cuidados que devem ser seguidos após a aplicação;
5. Encaminhar a cliente para a maca em posição que facilite a aplicação e que o mesmo esteja confortável;
6. Higienizar com Alcool toda a extensão da região onde será realizada as aplicações;
7. Mostrar o medicamento a ser utilizado antes de quebrar os frascos;
8. As ampolas devem ser abertas na frente do cliente;
9. Aspirar a glicose 75% na seringa 18G;
10. Fazer a aplicação do medicamento através de agulha 30G ½ ou com a agulha 32g diretamente dentro do vaso;
11. Sempre realizar assepsia pontual no local com álcool 70% antes da aplicação, e sempre após passar uma gaze com álcool pois o "geladinho" gera um leve conforto;
12. Cobrir a perfuração com o curativo redondo caso seja necessário para estancar o sangramento. Cada frasco de glicose é de uso exclusivo e individual, caso sobrar no frasco deve ser imediatamente descartado ainda na presença do paciente;
13. Higienizar novamente a região onde foi realizada a aplicação e antes de liberar o paciente revisar as orientações pós procedimentos certificando assim que não ficou nenhuma dúvida.
14. Orientar retorno (caso contratado) em uma média de 20-30 dias; 6- Orientação pós aplicação • Orienta-se o paciente realizar um repouso por 2 horas após o procedimento e fazer compressa de gelo na região, assim como

utilizar um gel para hematomas (Trombofob gel) • Não tomar sol por 20 dias • Não fazer atividade física pesada por 7 dias • O retorno deve ser feito depois de 20-30 dias da primeira aplicação. 7- Descarte de Materiais

- Agulhas e anpolas utilizadas são de uso único e devem ser imediatamente descartadas em recipiente para perfuro cortantes “descarpack”;
- Luvas e gazes contaminadas, descartar em lixo infectante (saco branco).

8- Indicações • Microvasos e telangiectasias. 9- Contraindicações • Pessoas que têm deficiência séria de circulação; • Portadores de doenças sistêmicas graves, com trombose superficial ou profunda; • Infecção local ou generalizada; • Alergia conhecida ao agente esclerosante; • Edema de membros inferiores; • Gestantes; • Diabéticos.

- Uso de ANTIBIOTICOS, ANTIINFLAMATORIOS E CORTICOIDES. 9- Anexos Figura 1 – Procedimento de PEIM

