

PROCEDIMENTO

Procedimento de Modellata/Celutec

PÚBLICO

Equipe

CATEGORIA

Estética

SEÇÕES

1

Conteúdo

Clinica de Estetica Avancada IzabellasPOP - Uso de EPIs, Paramentacao e DesparamentacaoCodigo: POP-BIO-004Versao: 2.0Emissao: 09/05/2026RT: Izabela Karoline de Lima SaadeBiomedica - CRBM 3250Revisao: anual ou quando houver alteracaoPagina: controle automatico no Word

Identificacao do estabelecimento

Razao SocialIzabellas Estetica Avancada LtdaNome FantasiaClinica de Estetica Avancada IzabellasCNPJ56.322.004/0001-40EnderecoRua Coronel Marcos Rovaris, 1503 - Centro - Icara/SCTelefone(48) 99127-3623E-mailizabellasesteticaavc@gmail.comResponsavel Tecnicalzabela Karoline de Lima SaadeConselhoBiomedica - CRBM 3250Funcionarios03 colaboradoresHorarioSegunda a sexta das 10h as 19h; sabado das 8h as 12hColetora RSSCOLIX Solucoes para Residuos

Controle documental

VersaoDataDescricao da revisaoElaborado porAprovado por1.010/03/2026Versao inicial da clinica.Izabela Karoline de Lima Saadelzabela Karoline de Lima Saade2.009/05/2026Revisao tecnica para atendimento das exigencias sanitarias e padronizacao dos registros.Izabela Karoline de Lima Saadelzabela Karoline de Lima Saade

1- Objetivo Modellata é um aparelho de endermologia vibratória. É uma técnica que promove uma massagem vigorosa através de movimentos circulares, vibratórios e de percussão, estimulando a circulação sanguínea e o sistema linfático. O método favorece a eliminação das toxinas e dos líquidos acumulados no organismo, auxilia no modelamento do corpo, edemas e dores musculares além da melhora do aspecto celulítico. 2- Área de Aplicação Corporal. 3- Responsabilidades

Massoterapeutas, esteticistas, cosmetólogas, biomedicas e fisioterapeutas.

4- Materiais / Equipamentos Necessários Descrição Quant. Mínima. (unid.) Lençol 1 Toalha 1 Aparelho modelatta/celutec 1 Vaselina líquida (borrifador) 1 Álcool 70% (borrifador) 1 5- Descritivo da Execução

1. Verificar se todos os materiais necessários e equipamento estão na sala;
2. Escolha a ponteira mais adequada para a região anatômica que deseja tratar;
3. Fixe a ponteira na manopla;
4. Chamar cliente pelo nome, cumprimentar com simpatia usando “bom dia”, “bom tarde” ou “boa noite”;
5. Apresentar-se ao cliente;
6. Encaminhar o cliente para a sala e posicioná-lo na maca em decúbito dorsal ou ventral (de acordo com a área a ser aplicada);
7. Realizar a higienização das mãos com água e sabonete líquido antisséptico conforme POP (Higiene das Mãos);

8. Cobrir as partes íntimas do cliente com uma toalha;
9. Ligue o aparelho, ajuste a velocidade em 60, pode variar de acordo com a tolerância do cliente;
10. Pressione a tecla (Início/Pausa – Star/Stop), ajustar o tempo do tratamento no display em 20 minutos;
11. Aplique a vaselina, para deslizamento do equipamento na pele;
12. Segure a manopla em sua posição central, entre o polegar e os demais dedos. Utilize a outra mão como auxiliar para condução da manopla; Realizar a aplicação com leve pressão na ponteira, movimentos contínuos de vai e vem e circulares até finalizar o tempo de aplicação
13. Sempre se mostrar atenta ao cliente e com seu bem estar;
14. Concluído o tempo de aplicação, higienizar a pele do cliente com a toalha e liberá-lo;
15. Agradecer a presença e certificar-se da satisfação do atendimento;
16. Higienizar o aparelho e a maca com álcool 70%.

6- Limpeza e desinfecção das superfícies

• A organização da sala é de responsabilidade do funcionário, assim como a limpeza e desinfecção das bancadas e macas que devem ser feitas com álcool 70%; • Os lençóis e toalhas devem ser tirados em frente à cliente e mandados a lavanderia. 7- Indicações

• Redução da celulite; • Gordura localizada; • Redução de medidas; • Remodelagem corporal; • Estimulação circulatória linfática e sanguínea. 8- Contraindicações

• Gestantes; • Doenças metabólicas descompensadas • Neoplasias • Irritação de pele no local. • Infecções e inflamações • Ferimentos abertos 9- Anexos Figura1: Aparelho Modellata (Ibramed).

Referências técnicas e sanitárias

RDC Anvisa n. 222/2018 - Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde.

RDC Anvisa n. 63/2011 - Requisitos de Boas Práticas de Funcionamento para os Serviços de Saúde.

RDC Anvisa n. 36/2013 - Ações para a segurança do paciente em serviços de saúde.

RDC Anvisa n. 42/2010 - Disponibilização de preparação alcoólica para fricção antisséptica das mãos.

Nota Técnica Anvisa n. 01/2018 - Higienização das mãos em serviços de saúde.

RDC Anvisa n. 67/2007 - Boas práticas de manipulação de preparações magistrais e oficinais para uso humano em farmácias, aplicável a rastreabilidade de manipulados recebidos de farmácia regular.

Manual de Segurança do Paciente em Serviços de Saúde - Anvisa, quando aplicável.

Icara/SC, ____ de _____ de 2026.

Izabela Karoline de Lima Saade

Biomedica - CRBM 3250

Responsável Técnica

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO POP
POPs Izabellas

Versão: 1.0
Emissão: 03/07/2026

