

PROCEDIMENTO

BIOESTIMULADOR DE COLAGENO SCULPTRA

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 O Sculptra® é um bioestimulador de colágeno injetável composto por ácido poli-L-láctico (PLLA), indicado para o tratamento de flacidez, perda de sustentação e melhora da qualidade da pele (rosto, pescoço, colo, abdômen, glúteos). A técnica asséptica envolve a reconstituição do produto e aplicação subdérmica para estimular fibroblastos, oferecendo resultados graduais e duradouros. 2- Áreas de Aplicação Facial e corporal.

3- Responsabilidades Biomedica Esteta 4- Materiais utilizados: Descrição Quant. Mínima. (unid.) Touca 1 Mascara 1 Luva 1 Algodão ou Gaze 1 Clorexidina nao alcolica 1 Sculpra 1 Água para Injeção 10 ml 1 Lápis Dermatografico 1 Seringa 3 - 5 ou 10 ml 1 Agulha 22g ou 18g 1 Agulha 21g pertuito 1 Canula 22g 1 Anestesico Lidocaina 1 5- Descritivo da Execução

1. Realizar a higienização das mãos com água e sabonete líquido antisséptico conforme POP (Higiene das Mãos);
2. Calçar luvas;
3. Higienizar o frasco de Sculptra® com clorexidina.
4. Adicionar 5 mL de água estéril para injetáveis ao frasco.
5. Agitar vigorosamente por cerca de 1 minuto até obter uma suspensão uniforme e translúcida.
6. O produto deve ser reconstituído com antecedência (recomendado pelo fabricante: mínimo de 2 horas antes, idealmente mais tempo para melhor hidratação).

O paciente deve ser recebido pelo profissional biomedico, na qual o mesmo deve realizar uma anamnese previa, entender quais as queixas do paciente, explicar detalhadamente como sera realizado o procedimento e quais os cuidados que devem ser seguidos apos a aplicacao.

6. Técnica de Aplicação

1. Realizar higienização da área onde sera aplicado o tratamento;
2. Realizar a marcação dos pontos de acordo com a queixa do paciente e da expertise profissional;
3. Realizar a higienização das mãos com água e sabonete líquido antisséptico conforme POP (Higiene das Mãos);
4. Calçar luvas;
5. Aplicar anestésico injetável no ponto de entrada da canula;
6. Realizar pertuito no local desejado;
7. Aplicar o produto na camada subdérmica (profunda), utilizando cânula, depositando pequenas quantidades em leque e com destreza;
8. Respeitar a sensibilidade de dor do paciente;
9. Aplicar em todas as áreas demarcadas.

7. Cuidados Pós-Procedimento (Regra 5-5-5).

1. Instruir o paciente a realizar massagens na área tratada por 5 minutos, 5 vezes ao dia, durante 5 dias, para evitar a formação de nódulos ou pápulas.
 2. Evitar exposição ao sol e calor intenso até que o inchaço desapareça.
 3. Compressas frias podem ser usadas para reduzir edema.
- 8- Reações Adversas: • Inchaço, hematomas, dor local, regioo febril; 9- Anexo Foto 1: Sculpra, laboratorio Galderma.

Referencias tecnicas e sanitarias

RDC Anvisa n. 222/2018 - Boas Praticas de Gerenciamento dos Residuos de Servicos de Saude.

RDC Anvisa n. 63/2011 - Requisitos de Boas Praticas de Funcionamento para os Servicos de Saude.

RDC Anvisa n. 36/2013 - Acoes para a seguranca do paciente em servicos de saude.

RDC Anvisa n. 42/2010 - Disponibilizacao de preparacao alcoolica para friccao antisseptica das maos.

Nota Tecnica Anvisa n. 01/2018 - Higienizacao das maos em servicos de saude.

RDC Anvisa n. 67/2007 - Boas praticas de manipulacao de preparacoes magistrais e officinais para uso humano em farmacias, aplicavel a rastreabilidade de manipulados recebidos de farmacia regular.

Manual de Seguranca do Paciente em Servicos de Saude - Anvisa, quando aplicavel.

Icara/SC, ____ de _____ de 2026.

Izabela Karoline de Lima Saade

Biomedica - CRBM 3250

Responsavel Tecnica

