

PROCEDIMENTO

VELARYAN

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

O Velaryan, desenvolvido pela Medical San, é uma plataforma de laser estacionário de alta tecnologia, projetada para tratamentos estéticos e terapêuticos não invasivos. Utilizando a tecnologia de biofotomodulação com quatro comprimentos de onda (660nm, 808nm, 850nm e 980nm), o aparelho atua na harmonização corporal, lipólise, redução de gordura localizada, celulite, flacidez, tratamentos de lipedema e processos inflamatórios, melhorando a circulação.

2- Areas de aplicacao

Corporal.

3- Responsabilidades

Esteticistas, cosmetologas, massoterapeutas, biomedicas e fisioterapeutas.

4- Materiais/equipamentos utilizados

Velaryan

Faixa elastica;

Clorexidina nao alcolica;

Gaze; Ficha de evolucao do paciente.

5- Descritivo da Execucao

1. Verificar se todos os materiais necessários estão na sala e devidamente higienizados;
 2. Chamar o cliente pelo nome, cumprimentar com simpatia usando “bom dia”, “boa tarde” ou “boa noite”;
 3. Realizar anamnese previa e orientar o paciente de como sera realizado o procedimento e quais os cuidados apos a aplicacao;
 4. Realizar as medidas e registro fotografico do paciente;
 5. Posicione o cliente na maca, no decúbito de acordo com a área que será tratada;
 6. Realizar a higienização das mãos com água e sabonete líquido antisséptico conforme POP (Higiene das Mãos);
 7. Higienize a área de tratamento com clorexidina aquosa 2%;
 8. Acoplar as placas na região de tratamento, certifique – se em manter o respirador sempre livre, a fim de evitar super aquecimento;
 9. Entregar o óculos de proteção para o cliente, e calce os óculos de proteção;
 10. Ligar o equipamento;
 11. No visor do equipamento, selecione as placas que irá utilizar;
 12. Ajuste a potência e o tempo da aplicação com base na parametrização e de acordo com o objetivo do tratamento;
 13. Pressione PROSEGUIR e PROSEGUIR novamente;
 14. Ao finalizar, retirar as manoplas, e liberar o cliente;
 15. Agradecer a presença e certificar-se da satisfação do atendimento;
 16. Higienizar as placas com clorexidina nao alcolica;
 17. Colocar o lençol e as toalhas para no local indicado e higienizar a maca com álcool 70%.
- 6- Limpeza e desinfecção das superficies • A organização da sala é de responsabilidade do profissional, assim como a limpeza e a desinfecção das bancadas, macas com álcool 70%, e do equipamento com clorexidina; • O lençol e a toalha devem ser retirados na presença do cliente e armazenados no local indicado.
- 7- Indicações
1. Redução de Gordura Localizada;
 2. Celulite;
 3. Lipedema;
 4. Reparo Tecidual;
 5. Efeito Anti-inflamatório.
- 8- Contraindicações
1. Gestantes.
 2. Pacientes com neoplasias.
 3. Infecções bacterianas agudas.
 4. Epiléticos.
 5. Portadores de marca-passo.

6. Fotossensibilidade e uso de medicamentos fotossensibilizantes (ex: tetraciclina, ácidos derivados da Vitamina A).

7. Retina/Glaucoma (evitar aplicação na região).

Não utilizar dosimetrias acima de 50 Joules em pacientes fototipo V e VI. 9- Anexos Figura1: Aparelho Velaryan Medical San. Figura 2. Tabela de sugestão de parametrização do tratamento.

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



VELARYAN				
GORDURA	20M	1X - SEMANA	VERMELHO 40%	INFRATERMELHO 50X
ANTIINFLAMATÓRIO	10M	3X - SEMANA	VERMELHO 20%	INFRATERMELHO 10X
CELULITE	15M	3X - SEMANA	VERMELHO 50%	INFRATERMELHO 30X
LIPEDEMA	20M	2X - SEMANA	VERMELHO 50%	INFRATERMELHO 60X
REPARO TECIDUAL	10M	3X - SEMANA	VERMELHO 20%	INFRATERMELHO 10X