

PROCEDIMENTO

Depilação a Laser Crystal 3D (Body Health)

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 laser Crystal 3D é tecnologia mais segura e eficaz em depilação a laser do mercado, foi projetada para atender aos padroes internacionais de segurança e desempenho. O principio de funcionamento de Laser Crystal 3D é baseado na teoria da fototermolise seletica. sendo o objetivo a melanina contida no pelo. A remoção de pelos é realizada pela transmisao de energia do laser para o folículo piloso, onde é gerado um aquecimento controlado, seguro e eficaz, resultando em sua destruição e, conseqüentemente, na remoção de pelos indesejados. Devido aos seus programas personalizados é possível adaptar o tratamento aos requisitos de cada fototipo de pele, obtendo resultados otimos. Incorpora um sistema de refrigeração que mantem a transmissao do frio da ponteira para a pele, minimizando a dor e o desconforto durante todo o tratamento. O Laser Crystal 3D uni os beneficios ds três comprimentos de onda conhecidos mundialmente, sendo elas: Laser ND-YAG 1064nm, Laser DIODO 810NM, Laser Alexandrite 755nm. 2- Áreas de Aplicação

Facial e corporal. 3- Responsabilidades

Biomédicos, fisioterapeutas, esteticistas cosmetólogas.

4- Materiais / Equipamentos Necessários DESCRIÇÃO QUANTIDADE MÍNIMA (Unidade)

Aparelho Laser Crystal 3D 01 Gel neutro 01 Abaixador de língua 01 Papel toalha 01 Álcool 70% (borrifador) 01 Luva 01 Papel para maca 01 Óculos de proteção para paciente 1

Oculos de Proteção para o operador 1 Plastico filme 01 5- Descritivo da Execução

1. Verificar se todos os materiais necessários estão na sala e com os utensílios e frascos devidamente higienizados;
2. Higienizar a maca e as mãos com álcool 70%;
3. Chamar o cliente pelo nome, cumprimentar com simpatia usando “bom dia”, “boa tarde” ou “boa noite”;
4. Apresentar-se ao cliente, encaminhá-lo para a sala e posicioná-lo na maca em decúbito dorsal ou ventral (de acordo com a área que será tratada);
5. É necessário estar com a região de tratamento totalmente depilada com lâmina de barbear ou creme depilatório (é proibido o uso de pinças ou depiladores elétricos e ceras);
6. É necessário estar sem desodorante;
7. É indispensável a remoção de toda a maquiagem antes da sessão;
8. Programar o aparelho conforme a tolerância e o fototipo do cliente, colocar os óculos de proteção para o profissional e para o cliente;
9. Realizar a higienização das mãos com água e sabonete líquido antisséptico conforme POP (Higiene das Mãos);
10. Calçar as luvas;
11. Aplicar o gel neutro na área onde será realizada a depilação;
12. Iniciar os disparos, que são controlados no pedal ou na manopla;
13. Depois de aplicado, remover o gel neutro da pele do cliente e finalizar a sessão;
14. Orientar o cliente de que não se pode bronzear durante o tratamento;
15. Não utilizar descolorantes na região de tratamento;
16. Não aplicar auto bronzeadores durante o tratamento;
17. Comunicar a clínica sobre histórico de herpes, uso de Roacutan (isotretinoína) ou suspeita de gestação;
18. Exposição solar apenas com o uso de foto protetor;
19. Necessidade de utilização de protetor solar no período de tratamento.

5- Limpeza e desinfecção das superfícies

1. A organização da sala é de responsabilidade do profissional, assim como a limpeza e a desinfecção das bancadas, macas e aparelho com álcool 70%.
2. A cada cliente, deve-se trocar o plástico filme da manopla, limpar com álcool 70% e colocar um novo filme.

6- Indicações

Remoção de pelos. 7- Contraindicações

1. Pelos brancos, claros e ruivos;
2. Sensibilidade à luz e ao calor;
3. Gestante e lactante;
4. Uso de Roacutan (isotretinoína).

8- Anexos Figura1: Aparelho Laser Crystal 3D Body Health.

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

