



PROJETO PALESTRA:
Workshop Luz Intensa
Pulsada
2022-1
IQ – Ensino

SUMÁRIO

1 JUSTIFICATIVA	3
2 OJETIVOS	4
2.1 OBJETIVO GERAL	4
2.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS	4
3 METODOLOGIA	4
4 CARGA HORÁRIA DE CADA CERTIFICADO	4
5 RECURSOS NECESSÁRIOS	4
6 RESULTADOS ESPERADOS	5
ANEXO I – CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES	6

1 JUSTIFICATIVA

A Luz Pulsada é uma tecnologia que emite feixes de luz intensos e direcionados que geram calor e promovem o rejuvenescimento sem causar dor. Essas luzes geralmente policromáticas e não-colimadas, liberam ondas de diferentes comprimentos penetrando até a segunda camada da pele (derme).

O tecido que está sendo tratado passa por reações térmicas controladas durante o procedimento. Isso porque ele é composto por fotorreceptores cromóforos, que convertem a energia luminosa em calor, promovendo a coagulação do tecido para que ele se renove. A reação térmica auxilia na produção de colágeno e, conforme a energia é absorvida é possível melhorar determinados aspectos sem prejudicar a pele, incluindo rugas finas e textura da pele.

A Luz Pulsada é um procedimento seguro e oferece resultados satisfatórios principalmente para quem busca o rejuvenescimento. Mas suas vantagens não param por aí. Comparando com outros métodos utilizados para esse fim, as sessões são mais rápidas e menos doloridas. Como a luz emitida não danifica as camadas superiores da pele, os efeitos colaterais são mínimos e a recuperação rápida. A recomendação é repeti-lo 2 a 6 vezes ao ano para obter o resultado desejado.

O principal benefício da Luz Pulsada é o rejuvenescimento da pele. Por torná-la mais espessa e estimular a produção de colágeno e elastina promove o aumento da firmeza e elasticidade, além de melhorar a aparência como um todo.

Sendo assim, observa-se a necessidade de levar aos nossos discentes mais conhecimentos sobre a Luz Pulsada e as melhores formas para a realização desse procedimento estético.

2 OJETIVOS

2.1 Objetivo geral

Discutir a importância que a Luz Pulsada proporciona para a estética.

2.2 Objetivos específicos

1. Atualizar os conhecimentos dos discentes sobre a Luz Pulsada.
2. Reforçar os benefícios da Luz Pulsada.

3 METODOLOGIA

Será realizado um Workshop nos dias 01 e 02 de junho de 2022 em dois turnos: matutino e noturno. O evento ocorrerá no Laboratório de Estética Corporal, no Campus 2. Os membros desse Workshop serão: Professora Deise Lara de Oliveira e Thiago Alencar da empresa i9laser.

4 CARGA HORÁRIA DE CADA CERTIFICADO

3 horas/aula para os discentes que participarem do workshop.

5 RECURSOS NECESSÁRIOS

Recursos Estruturais:

- Laboratório de Estética Corporal, no Campus 2.
- Fazer relatório do Workshop com registro de fotos.
- Emissão de certificados.

Recursos Humanos:

- Palestrante e Professora da disciplina de Depilação.

6 RESULTADOS ESPERADOS

Participação e satisfação dos discentes. Espera-se que os alunos consigam entender a importância e benefícios da Luz Pulsada.

Anexo I – Cronograma das Atividades

N.	Workshop Luz Pulsada	Membros	Dia/Turno	Local	RELATÓRIO
1.	Aula teórica sobre a tecnologia, explicando as suas gerações de processo evolutivo e desmitificando a comparativa entre laser e luz pulsada na eficiência de resultados.	Deise Lara de Oliveira Thiago Alencar	01/06/2022 Noturno	Laboratório de Estética Corporal Prédio 2	001
2.	Aula teórica sobre a tecnologia, explicando as suas gerações de processo evolutivo e desmitificando a comparativa entre laser e luz pulsada na eficiência de resultados.	Deise Lara de Oliveira Thiago Alencar	02/06/2022 Matutino	Laboratório de Estética Corporal Prédio 2	002