

## Plano de Ensino

**Período Letivo:** 2022B

**Curso:** 678 - ESTÉTICA E COSMÉTICA - HÍBRIDO

2º Semestre

**Disciplina:** 8162 - PROJETO INTEGRADOR IV: ESTÉTICA

### Ementa

Desenvolvimento de práticas pedagógicas presenciais, por meio de metodologias ativas, integrando os conteúdos das disciplinas do módulo Disfunções Dermatológicas Aplicadas a Estética Facial e Drenagem Linfática.

### Bibliografia Básica

Referência	Biblioteca Online
OLIVEIRA, FERNANDA RIBEIRO DE. <b>DRENAGEM LINFÁTICA</b> . PORTO ALEGRE 2018	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788595025196">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788595025196</a>
VASCONCELOS, MARIA GORETI DE. <b>PRINCÍPIOS DE DRENAGEM LINFÁTICA</b> . SÃO PAULO 2015	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788536521244">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788536521244</a>
LEDUC, ALBERT; DRIESSCHE, R. VAN DEN (PREFÁCIADOR). <b>DRENAGEM LINFÁTICA: TEORIA E PRÁTICA</b> . SÃO PAULO: MANOLE, 2000. 66 P. ISBN 85-204-0938-5.	-
FÖLDI, MICHAEL. <b>PRINCÍPIOS DE DRENAGEM LINFÁTICA</b> . 4. SÃO PAULO 2012	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520444825">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520444825</a>
DERMATOLOGIA DE FITZPATRICK ATLAS E TEXTO. 8. PORTO ALEGRE 2019	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788580556247">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788580556247</a>
RIVITTI, EVANDRO A. <b>MANUAL DE DERMATOLOGIA CLÍNICA DE SAMPAIO E RIVITTI</b> . PORTO ALEGRE 2014	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788536702360">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788536702360</a>

### Bibliografia Complementar

Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
BARROS, MARIA HELENA. <b>FISIOTERAPIA: DRENAGEM LINFÁTICA MANUAL</b> . SÃO PAULO: ROBE, 2001. 139 P.	-
ANDRADE, GISELE GOMES. <b>ANATOMOFISIOLOGIA APLICADA À ESTÉTICA</b> . PORTO ALEGRE 2017	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788595021815">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788595021815</a>
DRENAGEM LINFÁTICA MANUAL.	Biblioteca Universitária <a href="https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788538801047">https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788538801047</a>
PEREZ, ERIKA. <b>TÉCNICAS ESTÉTICAS CORPORAIS</b> . SÃO PAULO 2014	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788536521442">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788536521442</a>
KAMIZATO, KARINA KIYOKO. <b>TÉCNICAS ESTÉTICAS FACIAIS</b> . SÃO PAULO 2014	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788536521459">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788536521459</a>
COSMETOLOGIA APLICADA 1. PORTO ALEGRE 2018	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788595028722">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788595028722</a>

## Objetivos

Desenvolver habilidades relacionadas a aplicação de técnicas de drenagem linfática.

Identificar as Disfunções Faciais.

## Conteúdo Programático

### A) Drenagem Linfática (Profa Débora)

Fundamentos e manobras da drenagem linfática

Drenagem linfática segundo Vodder

Drenagem linfática segundo Leduc

Drenagem linfática segundo Godoy

### B) Disfunções Dermatológicas Aplicadas a Estética Facial (Profa. Daiane)

Biotipos cutâneos

Acne e rosácea

Eférides e melanoses

Melasma;

Envelhecimento

Flacidez tissular e muscular

## Instrumentos e Critérios de Avaliação

### >> Nota 1 (valendo 10,0 pontos):

- **ATIVIDADE A** (valendo 5,0 pontos): entrega de um questionário com 10 questões. DATA DE ENTREGA SERÁ DEFINIDA NA AULA EM CONCORDÂNCIA COM OS ALUNOS. **O aluno perderá um ponto para cada dia de atraso.**

- **ATIVIDADE B** (valendo 5,0 pontos): elaboração de um mapa mental contendo as seguintes informações: FISIOPATOLOGIA DAS DISFUNÇÕES ESTÉTICAS ESTUDADAS.

Data para entrega e discussão do mapa será definida em aula.

### >> Nota 2 (valendo 10,0 pontos):

Para média final será realizada prova prática valendo 10 (dez).

Serão realizadas atividades durante as aulas, trabalhos, discussões, apresentações que terão valores diferenciados para compor a nota final.

