

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOMEDICINA ESTÉTICA

PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOMEDICINA ESTÉTICA

Carga horária – 900 horas

FATAO CURSOS – FACOP- MEC

DISCIPLINA - ANATOMIA HUMANA

- 1 Anatomia aplicada ao SN
- 2 Anatomia aplicada ao Sistema respiratório
- 3 Anatomia óssea
- 4 Anatomia da pele
- 5 Anatomia digestória

DISCIPLINA -ANATOMIA E FISIOLOGIA DA PELE

DISCIPLINA - FISIOLOGIA HUMANA

- 1 Neuroquímica da respiração
- 2 Mecânica ventilatória
- 3 Homeostasia e coagulação sanguínea
- 4 Fisiologia do sangue
- 5 Regulação do fluxo sanguíneo e da pressão arterial
- 6 Ciclo cardíaco
- 7 Eletrofisiologia cardíaca
- 8 Fisiologia sensorial
- 9 Fisiologia SNC
- 10 Fisiologia SNA

- 11 Contração muscular
- 12 Neurofisiologia
- 13 Comunicação celular
- 14 Potencial de ação e Potencial de membrana
- 15 Dinamica das membranas
- 16 Homeostase

DISCIPLINA - HISTOLOGIA

- 1 Tecido epitelial de revestimento
- 2 Tecido epitelial glandular
- 3 Tecido conjuntivo
- 4 Tecido conjuntivo propriamente dito, elástico, reticular, mucoso e adiposo
- 5 Tecido cartilaginoso
- 6 Tecido ósseo células e matriz
- 7 Tecido ósseo histogênese
- 8 Tecido sanguíneo-1
- 9 Sangue 2 Hemocitopoese
- 10 Tecido muscular
- 11 Tecido nervoso
- 12 Sistema nervoso
- 13 Sistema tegumentar
- 14 Sistema circulatório

DISCIPLINA - BIOÉTICA

- 1 Valores Moral e Ética
- 2 Definição de bioética
- 3 Princípios da Bioética

DISCIPLINA - PATOLOGIA

- 1 Degeneração Patológica
- 2 Degeneração e Pigmentação Patológica
- 3 Calcificações Patológicas
- 4 Necrose e Apoptose
- 6 Inflamação Aguda
- 7 Inflamação Aguda Aula
- 8 Neoplasia

DISCIPLINA - FARMACOLOGIA

- 1 Introdução a Farmacologia
- 2 Anestésicos Locais

DISCIPLINA - Farmacologia para Intradermoterapia e prescrição Farmacêutica

DISCIPLINA - SAÚDE MENTAL E CUIDADOS AO PROCESSO DE ENVELHECIMENTO

- 1 Aspectos Biológicos e Psicossociais do Processos de Envelhecer
- 2 Fisiologia do Envelhecimento
- 3 Agravos Dermatológicos
- 4 Comunicação e Relacionamento Terapêutico
- 5 Paciente com Transtorno de Humor
- 6 Paciente com Transtorno de Ansiedade

DISCIPLINA - OZONIOTERAPIA

Conhecendo o ozônio

Ozonioterapia

Ação

Como a Ozonioterapia age no nosso organismo

Fórmulas de aplicação e materiais para a prática de Ozonioterapia

Mecanismo de ação da Ozonioterapia no organismo

Estabilidade do gás ozônio

Protocolos Aplicados a Estética

Mecanismos de ação da ozonioterapia

Bioquímica

Métodos de aplicações e biossegurança

Aplicações tópicas

Bags

Hidro zonioterapia

- Protocolo para flacidez e celulite (FEG)
- Protocolo para impurezas na pele e acne
- Protocolo para insônia
- Protocolo para retenção hídrica corporal
- Protocolo para retenção hídrica das pernas

Protocolos seguros

Ozonioterapia para celulite (FEG)

Ozonioterapia para Flacidez

Ozonioterapia para Estrias

Ozonioterapia Capilar

Ozonioterapia Facial

Ozonioterapia para Acne

Ozonioterapia para Hiperchromias

Ozonioterapia para Microvasos

Ozonioterapia para Quelóide

Ozonioterapia para Fibrose

Ozonioterapia para Hematomas

Técnicas de Associação com Ozonioterapia

Mesoterapia / intradermoterapia

Microagulhamento

Criolipóse ou Criofrequência

Carboxiterapia

Limpeza de pele

Não Associar com ozonioterapia

Toxina Botulínica, etc..

Complicações e Recomendações

Contra indicações

Outras aplicações na estética

- Limpeza de pele(óleo ozonizado)
- Envelhecimento e ação do tempo
- Capilar: Seborréia e Caspa.
- Podologia : Frieiras, odores e micoses.
- Dermatologia: Micoses, alergias, acne, lesões, cutâneas, cicatrizes, psoríase, etc...
- Hidro-ozonioterapia: Melhor geral do estado da pele, oxigena e tonifica aumentando a absorção dos princípios ativos dos cosméticos.
- Rejuvenescimento
- Rejuvenescimento facial, em mãos e colo
- Atenuação de cicatrizes e queloides

TÉCNICAS DE APLICAÇÕES

AUTOHEMOTERAPIA MAIOR

AUTOHEMOTERAPIA MAIOR

DISCIPLINA - PEELINGS QUÍMICOS E MECÂNICOS

DISCIPLINA- ELETROTHERAPIA

DISCIPLINA - ESTETICA FACIAL E CORPORAL

DISCIPLINA - MÉTODOS E TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO

DISCIPLINA - COMUNICAÇÃO E MARKETING

DISCIPLINA - A BIOMEDICINA ESTÉTICA NO BRASIL E SUAS APLICABILIDADES

Crescimento de clínicas de estética

A mãe da biomedicina estética no Brasil

Os procedimentos usados pelos biomédicos nas clínicas de estética

- * Peeling de diamante e micro correntes**
- * Indução natural da síntese de colágeno - Microagulhamento**
- * Aplicação da toxina botulínica (BOTOX)**
- * Radiofrequência: facial e corporal**
- * A lipocavitação**
- * A carboxiterapia**
- * A criolipólise**

Resolução do CFBM

A atuação do Biomédico Esteta

Conhecendo alguns procedimentos e aparelhos que o biomédico pode realizar na Biomedicina Estética

A regulamentação da prescrição realizada para fins estéticos pelo biomédico esteta.

Resolução n 241, de 29 de maio de 2014

Titulo de biomédico esteta

Habilitação para os Biomédicos Estetas nos CRBMs