

Mestrado em Estética Facial para Odontólogos, Farmacêuticos e Biomédicos.

Programa de estudo.

Fundamentos médicos e biológicos aplicados

- Conceitos anatômicos, fisiológicos e histológicos.
- Bases para o estudo da antropometria e proporcionalidade da face.
- Aparelhos e instrumentos físicos fundamentais comumente usados em uma consulta de medicina estética facial.
- Fotografia aplicada: o antes e o depois.
- Metodologia científica, escrevendo um artigo ou trabalho de pesquisa / dissertação de mestrado, conceitos de nutrição e metabolismo.

Tratamentos médicos faciais I

- Indicação, prescrição e tratamento com equipamentos a laser, Luz Intensa Pulsada (IPL), radiofrequência e uso de ultrassom estético facial.
- Laser, luz intensa pulsada, luz de energia otimizada, terapia fotodinâmica. Radiofrequência, etc.
- Fotodepilação cosmética, técnicas combinadas; Regulamentos atuais para o gerenciamento e uso de fontes de luz. Possíveis complicações, efeitos adversos e seu tratamento.

Tratamentos médicos faciais II

- Fundamentos da dermatologia: exploração em dermatologia, interpretação de lesões elementares da pele, aplicação da luz de Wood no diagnóstico diferencial.
- Angiomas Fibromas Hiperidrose Hirsutismo Dermocosmético
- Peelings Implantes, etc. Mesoterapia Envelhecimento da pele e preenchimentos autólogos. Acne.
- Toxina botulínica: indicações, técnicas e instruções e gerenciamento.
- Fatores de crescimento de plaquetas.
- Fios de dermosustentação. Fios de tensão, adequados, espiculados, etc.
- Enchimentos: ácido hialurônico, hidroxiapatita clássica, etc.
- Transferência de gordura autóloga.

Antienvelhecimento

- Teorias do envelhecimento.
- Causas do envelhecimento.
- Envelhecimento global e avaliação do processo geral de envelhecimento.

- Envelhecimento da pele e seus métodos de avaliação.
- Os radicais livres de oxigênio. Sistemas anti-radicais naturais. Métodos experimentais in vitro para avaliação de radicais livres. Avaliação clínica de radicais livres e suas aplicações. Tratamentos anti-radiculares.
- Hormônio de crescimento e envelhecimento. Dehidroepiandrosterona e envelhecimento. Melatonina e envelhecimento. Comida e longevidade. Envelhecimento do sistema nervoso. Melatonina Hormônio do crescimento.

Tratamentos biomédicos faciais

- Tratamento de afecções estéticas faciais através da medicina tradicional feminina.
- Metodologia Homeopática
- Fundamentos da fototerapia.
- Hidrologia médica e hidroterapia.
- Águas minerais medicinais. Lajes parafangos. Argila e argilas.

Práticas Clínicas

- Demonstração, observação, simulação e práticas de habilidades manuais com pacientes reais de todos os tratamentos e técnicas de medicina estética facial dirigidas e monitoradas.

Projeto do Mestre Final

- Realização de um trabalho equivalente a um trabalho de pesquisa com a metodologia apropriada à escolha: revisão bibliográfica com ou sem meta-análise, artigo original, memória de conhecimento e projeto de realização profissional, etc.

Metodologia

A Teoria de Interesse de Herbart será aplicada como uma prioridade, que é resumida da seguinte forma: "O aluno estará interessado se o conteúdo de interesse for explicado".

Da mesma forma, métodos dedutivos e indutivos serão utilizados, sempre partindo do simples para o complexo, de modo que seja um progresso geral do conhecimento.

A estrutura metodológica do mestrado será assistida por palestras, palestras, workshops, práticas de observação, práticas de habilidades manuais e atividades de avaliação.

Aulas de texto, aulas de apresentações em formato ppt / pptx ou similares, lições gravadas em vídeo, práticas de gravação em vídeo e práticas de habilidades manuais presenciais.