

FASUL EDUCACIONAL **(Fasul Educacional EaD)**

PÓS-GRADUAÇÃO

FARMÁCIA ESTÉTICA

EMENTÁRIO

FARMÁCIA ESTÉTICA

Ementas

DISCIPLINA: FISIOLOGIA E ANATOMIA DA PELE
EMENTA
Conceitos; Anatomia e Fisiologia; Estudo da fisiologia e anatomia da pele humana; organização estrutural da epiderme e derme, suas funções e mecanismos de proteção, regulação térmica e percepção sensorial; caracterização das camadas epidérmicas e dos principais tipos celulares da pele; análise da melanina, dos anexos cutâneos, vascularização, inervação e constituição celular da derme.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">• BERNARDO, Ana Flávia Cunha; SANTOS, Kamila dos; SILVA, Débora Parreiras da. Pele: alterações anatômicas e fisiológicas do nascimento à maturidade. Revista Saúde em Foco, v. 1, n. 11, p. 1221-33, 2019.• BLANES, Leila. Tratamento de feridas. Cirurgia vascular: guia ilustrado. São Paulo, 2004.• DA CÂMARA, Vivianne Lira. Anatomia e Fisiologia da Pele. 2009.

DISCIPLINA: FARMACOLOGIA E COSMETOLOGIA
EMENTA
Farmacocinética; SNC, SNP e Autônomo; Farmacodinâmica; Ligação Fármaco-receptor; Cosmetologia; Regiões de Aplicação.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">• COHEN, Regina. Limpeza de Pele: Do ambiente de trabalho à prática. Santo André: Difusão Editora, 2021.• CUNHA, Andressa Marques Moreira da. Cosmetologia. Curitiba: Contentus, 2021.• DE ALMEIDA MILREU, Poliana Galindo. Cosmetologia. 2013.

DISCIPLINA: COSMETOLOGIA ESTÉTICA CORPORAL
EMENTA
Ativos para hidratação; Cosmetologia aplicada a celulite; Procedimentos estéticos no tratamento da flacidez; Tratamento da flacidez; Tratamento para celulite.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">• Afonso, João; Tucunduva, Thaís; Pinheiro, Maria; Bagatin, Ediléia. Celulite: artigo de revisão. Surg Cosmet Dermatol. 2010;2(3):214-19.• Cunha, Marisa; Cunha, Ana; Machado, Carlos. Fisiopatologia da lipodistrofia ginoide. Surg Cosmet Dermatol 2015;7(2):98-103.• Rawlings, AV. Cellulite and its treatment. Int J Cosmet Sci. 2006 Jun;28(3):175-90.

DISCIPLINA: COSMETOLOGIA APLICADA A TRATAMENTOS FACIAIS

EMENTA
Morfofisiologia, Tipos e Condições da Pele Facial aplicadas à Cosmetologia; Dermocosméticos: Ativos, Veículos e Permeação Cutânea; Avaliação Estética, Planejamento e Protocolos de Tratamento Facial; Legislação, Segurança e Inovação Cosmética em Tratamentos Faciais.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none"> ● BAREL, André O.; PAYE, Marc; MAIBACH, Howard I. (Eds.). Handbook of Cosmetic Science and Technology. 5. ed. Boca Raton: CRC Press, 2022. ● BAUMANN, Leslie S.; RIEDER, Evan A.; SUN, Mary D. Baumann's Cosmetic Dermatology. 3. ed. New York: McGraw Hill, 2022. ● SAKAMOTO, Kazutami et al. (Eds.). Cosmetic Science and Technology: Theoretical Principles and Applications. Amsterdam: Elsevier, 2017.

DISCIPLINA: COSMETOLOGIA E ESTÉTICA FACIAL
EMENTA
Tratamento para manchas, rosácea, rejuvenescimento facial, melasma e Acne; Estudo da cosmetologia aplicada à estética facial; análise de procedimentos estéticos voltados ao rejuvenescimento facial; abordagens terapêuticas para melhoria do aspecto da pele; tratamento estético de disfunções cutâneas, incluindo manchas, rosácea, melasma e acne.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none"> ● ABULAFIA, L. Dermatologia. 5ed. Cap. 29. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. p.466-475. ● MANFRINATO, G.L. Acupuntura estética no tratamento da acne (estudo de caso). 2009. 58f. Monografia (Especialização em Acupuntura) – Instituto Brasileiro de Terapias e Ensino, Maringá, 2009. ● COSTA, A.; ALCHORNE, M.M.A.; GOLDSCHMIDT, M.C.B. Fatores etiopatogênicos da acne vulgar. Anais Brasileiros de Dermatologia, Rio de Janeiro, v.83, n.5, p. 451-459, set.-out. 2008.

DISCIPLINA: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS NÃO INJETÁVEIS
EMENTA
Dermoabrasão, endermologia, lipocavitação, microcorrentes e ultrassom microfocado; Estudo dos procedimentos estéticos não injetáveis aplicados como alternativas à cirurgia plástica; análise das particularidades, indicações e abordagens relacionadas à dermoabrasão, endermologia, lipocavitação, microcorrentes e ultrassom microfocado; compreensão dos recursos terapêuticos utilizados na estética contemporânea.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none"> ● EGEA. Renatha. AMADO. Eliane. T. OTA. Cláudia. C. C. Mecanismo de ação de injetáveis utilizados na biomedicina estética 2015. Disponível em: https://portaldeperiodicos.unibrasil.com.br/index.php/anaisvinci/article/view/865 ● BORGES, Fábio dos Santos; SCORZA, Flávia Acedo. Terapêutica em estética: conceitos e técnicas. 1. ed. São Paulo: Phorte, 2016. 584 p. ISBN: 9788576556435. Aborda recursos terapêuticos não invasivos e minimamente invasivos, incluindo peeling, microagulhamento, criolipólise, ultracavitação, laser e terapias estéticas faciais e corporais. ● ANTUNES, Valéria Maria de Souza; ANTUNES JUNIOR, Daniel. Manipulação

magistral para estética: personalização dos tratamentos. 2. ed. São Paulo: Cia Farmacêutica, 2022. ISBN: 9786558548010. Livro voltado à cosmetologia e terapias estéticas personalizadas, incluindo protocolos associados a limpeza de pele, peeling, microagulhamento e tratamentos dermatológicos não injetáveis.

DISCIPLINA: TRATAMENTOS NATURAIS E RECURSOS MANUAIS NA ESTÉTICA
EMENTA
Argiloterapia; Massagem Estética; Outros Tratamentos; Aromaterapia; Aplicação de Ácido; Toxina Botulínica.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">• BAUDOUX, DOMINIQUE. O Grande Manual da Aromaterapia. Belo Horizonte: Laszlo, 2018.• CAPELATO, RAQUEL. Segredos da Massagem Modeladora. São Paulo: Caeci, 2016.• BORGES, FÁBIO DOS SANTOS; SCORZA, FLÁVIA ACEDO. Terapêutica em Estética. Conceitos e Técnicas. São Paulo: Phorte, 2016.

DISCIPLINA: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS INJETÁVEIS
EMENTA
Procedimentos Estéticos Injetáveis; Preenchimento Facial com Ácido Hialurônico; Fios de Sustentação; Carboxiterapia; Mesoterapia.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">• EGEA. Renatha. AMADO. Eliane. T. OTA. Cláudia. C. C. Mecanismo de ação de injetáveis utilizados na biomedicina estética 2015. Disponível em: https://portaldeperiodicos.unibrasil.com.br/index.php/anaisvinci/article/view/865• Cosmetic Injection Techniques: A Text and Video Guide to Neurotoxins and Fillers. Small, Rebecca. Cosmetic Injection Techniques: A Text and Video Guide to Neurotoxins and Fillers. 2. ed. Philadelphia: Wolters Kluwer, 2019.• Botulinum Toxins in Clinical Aesthetic Practice. Hexsel, Doris; Almeida, Ada Regina Trindade de (eds.). Botulinum Toxins in Clinical Aesthetic Practice. 3. ed. Boca Raton: CRC Press, 2017.

DISCIPLINA: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS CORPORAIS INJETÁVEIS
EMENTA
Tratamento para celulite; Tratamento para melhora das estrias; Esvaziadores de gordura (EMPTIERS); Procedimento estético injetável para microvasos (PEIM);
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">• SOUZA, Tallita Dornelas; SILVA, Fernanda Gonçalves da. Ozonioterapia Nas Disfunções Estéticas Para Redução De Peso E Diminuição Da Circunferência Abdominal. Scientia Generalis, [S. l.], v. 2, n. Supl.1, p. 92–92, 2022. Disponível em: http://www.scientiageneralis.com.br/index.php/SG/article/view/367• SILVA, Isadora Gabrielly Souza da. Avaliação glicêmica após procedimento estético injetável para microvasos à base de glicose hipertônica em pacientes com telangiectasia: uma revisão sistemática. In: Repositório Institucional, Escola Bahiana de Medicina e Saúde Pública. Bahia, jun. 2022. Disponível em:

<http://www.repositorio.bahiana.edu.br/jspui/handle/bahiana/6100>

- MACEDO, A. de O.; LIMA, H. K. F.; DAMASCENO, C. A.. Ozone therapy as an ally in aesthetic treatment in skin rejuvenation. Research, Society and Development, [S. l.], v. 11, n. 7, p. e44211730141, 2022. DOI: 10.33448/rsd-v11i7.30141. Disponível em: <https://rsdjournal.org/index.php/rsd/article/view/30141>

DISCIPLINA: PROCEDIMENTOS ESTÉTICOS FACIAIS INJETÁVEIS
EMENTA
Harmonização facial; Bioestimuladores de colágeno; Preenchimento facial com ácido hialurônico; Skinbooster; Microagulhamento.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">• AFORNALI, V.I.H. et al. Análise prévia da eficácia da hidratação utilizando diferentes formulações contendo ácido hialurônico. 2017.• AGOSTINI, T.; SILVA, D. Ácido hialurônico: princípio ativo de produtos cosméticos. Santa Catarina, 2010.• ALMEIDA, A.R.T.; SAMPAIO, G.A.A. Ácido hialurônico no rejuvenescimento do terço superior da face: revisão e atualização - Parte 1. Surgical & Cosmetic Dermatology, São Paulo, v.8, n.2, p.148-153, 2016.

DISCIPLINA: ESTÉTICA AVANÇADA E PROCEDIMENTOS INTEGRADOS
EMENTA
Fundamentos e Integração de Procedimentos Estéticos Avançados; Aplicação Prática e Protocolos Integrados; Avaliação, Monitoramento e Segurança em Estética Avançada; Inovação, Tendências e Desenvolvimento de Competências Profissionais.
BIBLIOGRAFIA
<ul style="list-style-type: none">• GOLDMAN, Raquel. Tratado de Cosmetologia e Estética Facial e Corporal. 3. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2019.• MORAES, Patrícia; REIS, Juliana. Procedimentos Estéticos: Fundamentos e Aplicações Clínicas. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2020.• SILVA, Ana Paula; CARVALHO, Maria Aparecida. Estética Avançada: Princípios e Protocolos Integrados. São Paulo: Manole, 2021.