

Edital de Curso Básico de Atualização em Harmonização Orofacial

Instituto de Ciência e Tecnologia, Campus de São José dos Campos, Universidade Estadual Paulista
“Júlio de Mesquita Filho” – UNESP.

Comunicamos aos interessados que estarão abertas em **04 de julho de 2024**, as inscrições para o curso de Atualização em Harmonização Orofacial do Campus de São José Dos Campos da Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”, para o preenchimento de **13 vagas**.

1. DAS INSCRIÇÕES

1.1. As inscrições terão início às 9 horas do dia 04 de julho de 2024 e término às 17 horas do dia 19 de agosto de 2024 (horário de Brasília) através do endereço eletrônico:

https://factun.org.br/curso_harmonizacao_orofacial.php

1.2. O candidato deverá:

1.2.1. Preencher todas as telas referentes à inscrição: **“Dados Cadastrais”, “Escolaridade”, “Aceite” e “Pagamento”**;

1.2.2. Anexar, na aba **“Dados Cadastrais”** os seguintes documentos:

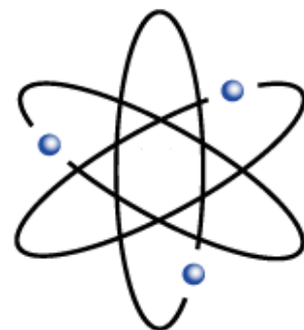
- Cédula de identidade (frente e verso) ou CPF (frente e verso);
- Passaporte, para alunos estrangeiros.
- Título de eleitor, possuindo documento que comprove estar em dia com as obrigações eleitorais;
- Documento militar, quando do sexo masculino, possuindo documento que comprove estar em dia com as obrigações militares

Na opção “Escolaridade” deverão ser inseridos, em arquivo único, os seguintes documentos:

- Diploma de Graduação (frente e verso). O candidato que não possuir diploma ou documento equivalente de conclusão do Curso Superior poderá se inscrever condicionalmente, desde que apresente documento da instituição de ensino atestando que poderá concluí-lo até dezembro de 2024
- Histórico escolar, ou comprovante equivalente;

1.2.3. **Pagamento taxa de inscrição:** Que deverá ser realizado o pagamento no ato da inscrição via PIX ou transferência bancária.





Deverá ser enviada via e-mail: factun.ict@unesp.br o **comprovante de pagamento** com o Assunto do e-mail “Inscrição Atualização em Harmonização Orofacial”, no corpo do e-mail deverá ser colocado Nome, CPF e número de inscrição.

2. CONDIÇÕES PARA INSCRIÇÃO

2.1. Serão aceitas inscrições de candidatos graduados e pós-graduados em Odontologia. Estudantes de graduação em andamento também poderão se inscrever, desde que conclua o curso até dezembro de 2024.

3. DA MATRÍCULA DO CURSO

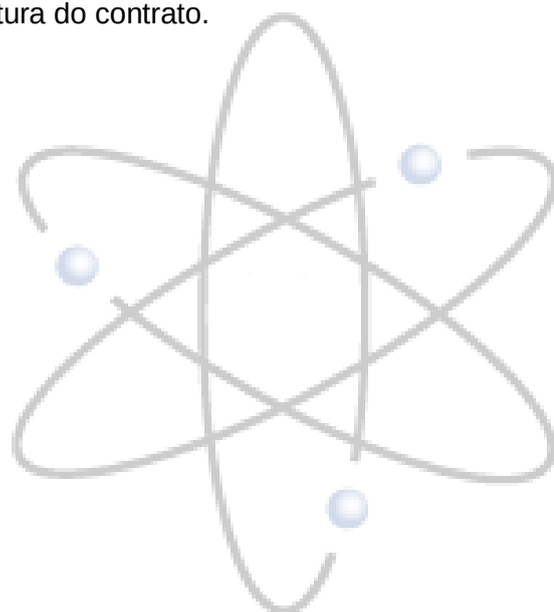
3.1. Após confirmada inscrição a matrícula do candidato será efetivada, pelo sistema, mediante assinatura do contrato, o pagamento da primeira parcela do curso.

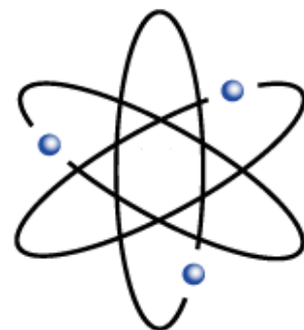
3.2. Os alunos aprovados e matriculados no curso deverão realizar semestralmente a rematrícula até o término do curso. Sem a efetivação da rematrícula a frequência nas atividades teóricas, laboratoriais e clínicas será interrompida, sem prejuízo ao andamento e cumprimento do cronograma inicialmente previsto, não havendo prorrogação de prazos ou reposição de atividades didáticas. Alunos inadimplentes não poderão realizar a rematrícula até a quitação dos débitos.

5. INVESTIMENTO:

5.1. A taxa de inscrição para todos os candidatos será de R\$ 100,00.

5.2. O valor total do curso será de R\$ 8.700,00 (oito mil e setecentos reais), podendo ser parcelado em até 10 vezes de R\$ 870,00 (oitocentos e setenta reais), a contar da assinatura do contrato.





6. TAXA DE INSCRIÇÃO

O pagamento deverá ser feito por depósito identificado, transferência bancária ou PIX: Fundação Joseense de Ensino e Pesquisa em Odontologia - FUJEPO – BANCO CORA- Banco: 403 Agência: 0001- conta corrente n.º: 2432638-3 - CNPJ: 04.860.590/0001-83 (PIX CNPJ)

Fundação Joseense de
Ensino e Pesquisa em
Odontologia



cora
© 2020 Cora

Valor: R\$100,00

Para transferir via Pix use o QR code ou copie e cole no seu banco o código: 00020126360014br.gov.bcb.pix0114048605900001835204000053039865802BR5925Fundacao Joseense de Ensi6015Sao Jose Dos Ca622605225HQmwyMwUCrlxx6PPMgNqG63048214

6. INFORMAÇÕES SOBRE O CURSO

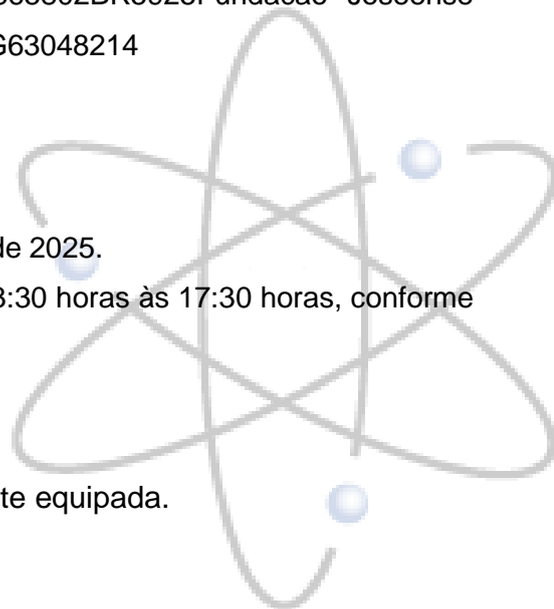
6.1. Previsão de início e término: 26 de agosto de 2024 a 23 de junho de 2025.

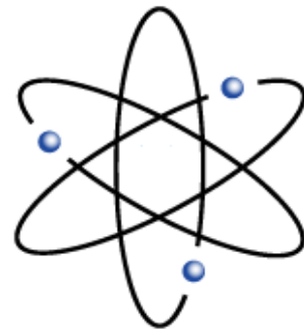
6.2. O curso será realizado quinzenalmente, às segundas-feiras das 13:30 horas às 17:30 horas, conforme cronograma do curso.

7. MATERIAL DIDÁTICO:

Salas de aulas com retroprojetores Clínica Odontológica devidamente equipada.

8. BIBLIOGRAFIA:

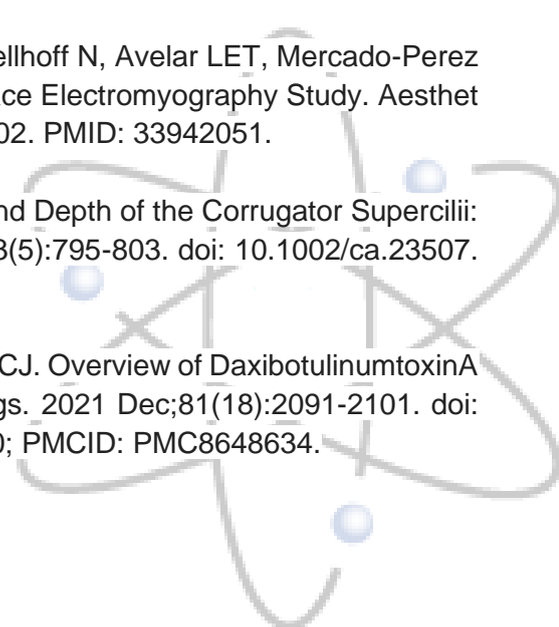


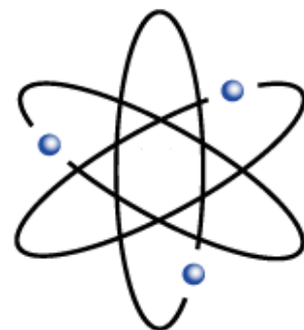


1. Barbosa CMR, Barbosa JRA. Toxina Botulínica em Odontologia. 1ª ed. Rio de Janeiro; Elsevier, 2017.
2. Braz A, Sakuma T. Atlas de Anatomia e Preenchimento Global da Face. 1ª ed. Rio de Janeiro; Guanabara Kogan, 2017.
3. Souza A. Prevenção e Manejo das Complicações em Harmonização Facial. 1ª ed. São Paulo; Napoleão Quintessence, 2020.
4. Tedesco A. Harmonização Facial: a Nova face da Odontologia. 1ª ed. São Paulo; Napoleão Quintessence, 2019.

9. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

1. Poeschl PW, Baumann A, Russmueller G, Poeschl E, Klug C, Ewers R. Closure of oroantral communications with Bichat's buccal fat pad. *J Oral Maxillofac Surg.* 2009 Jul;67(7):1460-6. doi: 10.1016/j.joms.2009.03.049. PMID: 19531418.
2. Cotofana S, Fratila AA, Schenck TL, Redka-Swoboda W, Zilinsky I, Pavicic T. The Anatomy of the Aging Face: A Review. *Facial Plast Surg.* 2016 Jun;32(3):253-60. doi: 10.1055/s-0036-1582234. Epub 2016 Jun 1. PMID: 27248022.
3. Cotofana S, Gaete A, Hernandez CA, Casabona G, Bay S, Pavicic T, Coimbra D, Suwanchinda A, Swift A, Green JB, Nikolis A, Frank K. The six different injection techniques for the temple relevant for soft tissue filler augmentation procedures - Clinical anatomy and danger zones. *J Cosmet Dermatol.* 2020 Jul;19(7):1570-1579. doi: 10.1111/jocd.13491. Epub 2020 Jun 1. PMID: 32418303.
4. Cotofana S, Assemi-Kabir S, Mardini S, Giunta RE, Gotkin RH, Moellhoff N, Avelar LET, Mercado-Perez A, Lorenc ZP, Frank K. Understanding Facial Muscle Aging: A Surface Electromyography Study. *Aesthet Surg J.* 2021 Aug 13;41(9):NP1208-NP1217. doi: 10.1093/asj/sjab202. PMID: 33942051.
5. Lee HJ, Lee KW, Tansatit T, Kim HJ. Three-Dimensional Territory and Depth of the Corrugator Supercilii: Application to Botulinum Neurotoxin Injection. *Clin Anat.* 2020 Jul;33(5):795-803. doi: 10.1002/ca.23507. Epub 2019 Nov 13. PMID: 31637771.
6. Solish N, Carruthers J, Kaufman J, Rubio RG, Gross TM, Gallagher CJ. Overview of DaxibotulinumtoxinA for Injection: A Novel Formulation of Botulinum Toxin Type A. *Drugs.* 2021 Dec;81(18):2091-2101. doi: 10.1007/s40265-021-01631-w. Epub 2021 Nov 17. PMID: 34787840; PMCID: PMC8648634.





10. PLANO DE AULAS

26/08/24	13:30 -17:30h	Introdução, Anatomia facial ligada ao envelhecimento e Anestesia extrabucal
02/09/24	13:30-17:30h	Visagismo, Pele, Análise facial
16/09/24	13:30-17:30h	Toxina Botulínica, Intercorrências e Hands on
30/09/24	13:30-17:30h	Microagulhamento, Bioestimuladores de colágeno
14/10/24	13:30-17:30h	Anamnese, Biossegurança e Planejamento
28/10/24	13:30-17:30h	Fios de PDO
11/11/24	13:30-17:30h	Fotos e Legislação para HOF
25/11/24	13:30-17:30h	Preenchedores
09/12/24	13:30-17:30h	Prática clínica
03/02/25	13:30-17:30h	Prática clínica
17/02/25	13:30-17:30h	Prática clínica
03/03/25	13:30-17:30h	Prática clínica
17/03/25	13:30-17:30h	Prática clínica
31/03/25	13:30-17:30h	Prática clínica
14/04/25	13:30-17:30h	Prática clínica
28/04/25	13:30-17:30h	Prática clínica
12/05/25	13:30-17:30h	Prática clínica
26/05/25	13:30-17:30h	Prática clínica
09/06/25	13:30-17:30h	Prática clínica
23/06/25	13:30-17:30h	Prática clínica para acompanhamento final Encerramento do curso

