

Estudio: **MÁSTER DE FORMACIÓN PERMANENTE EN CIRUGÍA
TRAUMATOLÓGICA BUCOMAXILOFACIAL. EDICIÓN UNICID**

Código Plan de Estudios: **FE11**

Año Académico: **2024-2025**

ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS:							
CURSO	Obligatorios		Optativos		Prácticas Externas	TFM/Memoria/ Proyecto	Créditos Totales
	Créditos	Nº Asignaturas	Créditos	Nº Asignaturas	Créditos	Créditos	
1º	60	9					60
2º	43	2				17	60
ECTS TOTALES	103	11				17	120

PROGRAMA TEMÁTICO:				
ASIGNATURAS OBLIGATORIAS				
Código Asignatura	Curso	Denominación	Carácter OB/OP	Créditos
707772	1	TÓPICOS AVANZADOS EN ODONTOLOGÍA/MAESTRÍA	OB	4
706373	1	ANATOMÍA BUCOMAXILOFACIAL	OB	6
707113	1	TÓPICOS AVANZADOS EN CIRUGÍA ORAL	OB	5
706375	1	TÓPICOS AVANZADOS EN PERIODONCIA	OB	5
706376	1	TÓPICOS AVANZADOS EN IMPLANTODONCIA	OB	5
707774	1	ODONTOLOGÍA HOSPITALARIA	OB	17
706378	1	DIAGNÓSTICO BUCAL	OB	4
706379	1	PRINCIPIOS DE TÉCNICA QUIRÚRGICA	OB	5
706380	1	PRÁCTICA DE LABORATORIO	OB	9
707775	2	SEMINARIOS/CASOS CLINICOS	OB	3
707773	2	PRÁCTICA CLÍNICA	OB	40
TRABAJO FIN DEMÁSTER/MEMORIA /PROYECTO				
Código Asignatura	Curso	Denominación	Carácter OB/OP	Créditos
707776	2	TRABAJO FIN DE MÁSTER	OB	17

Carácter: OB - Obligatoria; OP – Optativa

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	TÓPICOS AVANZADOS EN ODONTOLOGÍA/MAESTRÍA	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	OBLIGATORIA	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	4	
Modalidad (elegir una opción)	<input type="checkbox"/>	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
	<input type="checkbox"/>	Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
	<input checked="" type="checkbox"/>	Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Miguel Angel Ortega Núñez	
Idioma en el que se imparte	ESPAÑOL	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Rafael Écija Navarro
Alejandro Coca Sánchez-Bayton
Manuel Bratos Bobo
Fernando Nogueras Fraguas
Gonzalo Barrigon
Andrés Restoy Lozano

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	28
Número de horas de trabajo personal del estudiante	72
Total horas	100

CONTENIDOS (Temario)

1. La odontología presente y futuro
2. Anestesia en odontología historia, presente y futuro
3. Farmacología en odontología
4. La ortodoncia en odontología estado actual del tema
5. Implantología en odontología estado actual del tema
6. Rehabilitación dental y Prótesis en odontología estado actual del tema
7. Cirugía bucal traumatológica en odontología estado actual del tema
8. Estética en odontología estado actual del tema
9. Efectos adversos más frecuentes en odontología

10. Búsqueda bibliográfica en odontología
11. Investigación en odontología
12. Manejo de bibliografía y elaboración de trabajo fin de Máster

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer los avances de los últimos años en odontología
Conocer los conceptos esenciales en investigación odontológica
Capacidad para elaborar un trabajo fin de master

EVALUACIÓN

Veinte preguntas test de contestaciones múltiples sobre los temas desarrollados

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍA

Am J Neuroradiol. 1996 Mar;17(3):579-84.
Am J Orthod Dentofacial Orthop.
American Journal of Orthodontics
Clinical Implant Dentistry and Related Research
Clinical implant dentistry and related research
Clinical Oral Implants Research
Eur J Oral Implantol
Int J Periodont Rest
J Clin Orthod. 1981 Jan;15(1):32-40, 44-51 contd.
J Prosthet Dent
J Sthet Restor Dent
Journal of Dental Research
Journal of Dentistry
Journal of Endodontics
Journal of Ora and Maxillofacial Surgery
Journal of Oral & Maxillofacial Implants
Journal of Oral Rehabilitation
Oral Medicine Oral Pathology Oral Radiology
The Journal of Prosthetic Dentistry

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	ANATOMÍA BUCOMAXILOFACIAL	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	6	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Thasia Luiz Dias Ferreira	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Prof. Thasia Luiz Dias Ferreira

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	50
Número de horas de trabajo personal del estudiante	100
Total horas	150

CONTENIDOS (Temario)

Estudia y presenta la anatomía de la cabeza y el cuello, discutiendo la relación anatómica y la necesidad de tratamiento quirúrgico.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer las bases anatómicas cabeza y cuello
 Manejar los conceptos de biología de la cabeza y cuello
 Conocer los fundamentos esenciales del tratamiento quirúrgico.

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

- ABRAHAMS, P. H. **Atlas colorido de Anatomía humana**. São Paulo. Manole, 2009
- FILHO, L. A.; CÂNDIDO, P. L.; LAROSA, P. R. R; CARDOSO, E. A. **Anatomía Topográfica da Cabeça e do Pescoço**. São Paulo, Manolo, 2005.
- MADEIRA, M. C. **Anatomía da Face: bases anátomo-funcionais para a prática odontológica**. São Paulo, Sorviex, 2005
- SOBOTTA, J. **Atlas de Anatomía Humana**. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2011.
- SOCIEDADE BRASILEIRA DE ANATOMÍA HUMANA. **Terminologia Anatômica**. São Paulo, Manole, 2011.
- WEBER, J. C. **Shearan's manual of human dissection**. New York, McGraw Hill

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	TÓPICOS AVANZADOS EN CIRUGÍA ORAL	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	OBLIGATORIA	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	5	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof Walter Palesi	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Prof Walter Palesi

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	40
Número de horas de trabajo personal del estudiante	85
Total horas	125

CONTENIDOS (Temario)

La disciplina discute los fundamentos avanzados en cirugía oral.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer la Anatomía bucal descriptiva
 Conocer las bases de la cirugía oral
 Conocer los avances actuales en cirugía oral

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

Artigos científicos de interesse, atualizados, dos principais periódicos da área (**Journal Oral and Maxillofacial Surgery – JOMS; International Journal Oral and Maxillofacial Surgery – IJOMS; Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology; e outros**)

ANDREASEN, JO. **Traumatismo dentário - Soluções Clínicas**. 4. ed. São Paulo: Panamericana, 2000.

CORTEZZI, W. **Infecção Odontogênica Oral e Maxilo Facial**. 2. ed. Rio de Janeiro: Pedro Primeiro LTDA, 2000.

HOWE, GL. **Cirurgia Oral Menor**. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1990.

HUPP, J. R; ELIIS, E; TUCKER, M. **Cirurgia Oral E Maxilofacial Contemporânea**. 5ª Ed. São Paulo: Elsevier, 2009. 720 p.

MISCH, C. E. **Prótese sobre implantes dentais – São paulo: Editora Santos. 2ª Edição 2015.**

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	TÓPICOS AVANZADOS EN PERIODONCIA	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	Obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	5	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Eduardo Rada Mohamad Saleh	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Prof. Eduardo Rada Mohamad Saleh

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	40
Número de horas de trabajo personal del estudiante	85
Total horas	125

CONTENIDOS (Temario)

La disciplina discute los fundamentos avanzados de la periodoncia aplicada a CIRURGIA TRAUMATOLOGIA BUCOMAXILO FACIAL.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer el concepto de periodoncia
Conocer las bases biológicas de la periodoncia
Conocer los avances actuales en la periodoncia

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

- CARRANZA JUNIOR, F. A.; NEWMAN, M. G.; TAKEI, H.; KLOKKEVOLD, P. R. **Periodontia clínica**. 10ªed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007. 1328p.
- COCHRAN, D. L.; KALKWART, K. L.; BRUNSVOLD, M. A. **Remoção de placa e cálculo: Considerações para profissionais**. São Paulo: Quintessence, 1996. 107p.
- FEDI JÚNIOR, P. F.; VERNINO, A. R. **Fundamentos de periodontia**. São Paulo: Premier, 1998. 221
- HALL, W. B. **Decision making in periodontology**. 3ª ed. Saint Louis: Mosby, 1997. 312p.
- LANGLAIS, R. P.; LANGLAND, O. E.; NORTJE, C. J. **Diagnostic imaging of the jaws**. Baltimore: Williams & Wilkins, 1995. 661p.
- LASCALA, N. T. **Prevenção na clínica odontológica**. 2 ed. São Paulo: Artes Médicas, 1997. 292p.
- LINDHE, J.; KARRING, T.; LANG, N. P. **Tratado de periodontia clínica e Implantologia oral**. 5ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. 1326p.
- NEWMAN, M. G.; TAKEI, H. H.; CARRANZA, F. A.; KLOKKEVOLD, P. R. **Carranza's clinical periodontology: Expert consult**. 11ª ed. Philadelphia: W. B. Saunders, 2011. 872p.
- ROSE, L. R. **Periodontia- Medicina, cirurgia e implante**. 1ª ed. São Paulo: Santos, 2007. 990p.

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	TÓPICOS AVANZADOS EN IMPLANTODONCIA	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	5	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Alfredo Holzer Junior	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Prof. Alfredo Holzer Junior

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	40
Número de horas de trabajo personal del estudiante	85
Total horas	125

CONTENIDOS (Temario)

La disciplina discute los fundamentos avanzados de la implantología aplicada en el CIRURGIA TRAUMATOLOGIA BUCOMAXILO FACIAL

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer el concepto de implantología
 Conocer las bases de la implantología aplicada en el CIRURGIA TRAUMATOLOGIA BUCOMAXILO FACIAL
 Conocer los avances actuales de la implantología aplicada en el CIRURGIA TRAUMATOLOGIA BUCOMAXILO FACIAL

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

- CORTEZZI, W. **Infecção Odontogênica Oral e Maxilo Facial**. 2. ed. Rio de Janeiro: Pedro Primeiro LTDA, 2000.
- DINATO, J. C.; POLIDO, W. D. **Implantes Osseointegrados – Cirurgia e Prótese**. Porto Alegre: Artes Médicas. 2001. 235 p
- DINGMAN, RO. **Cirurgia das Fraturas Faciais**. 6ª. ed. SÃO PAULO: SANTOS, 1990.
- GREGORI, CARLOS. **Cirurgia Odontológica e maxilofacial**. 4ª. ed. SÃO PAULO: SARVIER, 2002.
- HOWE, GL. **Cirurgia Oral Menor**. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1990.
- LINDHE J. **Tratado de Periodontia Clínica e Implantologia Oral**. Rio de Janeiro: 5 ed. Guanabara Koogan, 2010.1326p. PRADO, R; SALIM, M. **Cirurgia Buco Maxilo Facial**. 1. ed. Rio de Janeiro: Medsi, 2004
- PETERSON, L. J. **Cirurgia Oral e Maxilofacial Contemporânea**. 3a ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. 772p.
- SALLUM, A. W., CICALI, A.J., QUERIDO, M.R.M./ BASTOS NETO, F.V.R **PeriOdontología e Implantodontia – Soluções estéticas e recursos clínicos**. 1 ed. Napoleão, 2010. 604p. ISBN: 9788560842186

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	ODONTOLOGÍA HOSPITALARIA	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	17	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Walter Paulesini Junior	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Prof. Walter Paulesini Junior
Thasia Luiz Dias Ferreira
Eduardo Rada Mohamad Saleh
Antonio Augusto Ferreirinha Leporace
Alfredo Holzer Junior

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	170
Número de horas de trabajo personal del estudiante	255
Total horas	425

CONTENIDOS (Temario)

La disciplina discute los fundamentos y la práctica de la odontología hospitalaria aplicada a CBMF.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer la práctica clínica en CBMF.
Conocer y elaborar una historia clínica en CBMF.
Aplicar los conocimientos teóricos a la práctica clínica

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

AOUN, I. A. **Odontología hospitalar**. J. Assoc. Paul. Cir. Dent., São Paulo, v. 39, n. 575, p. 36, mar. 2005.

COSTA, L.; et al. **Sedação em Odontologia**. São Paulo, Artes Médicas. 2007. 216p.

DORO, G.M.; Fialho, L.M.; Losekann, M.; Pfeiff, D.N. **Projeto odontologia hospitalar**. Rev. ABENO, Brasília, v. 6, n. 1, p. 49-53, jan./jun. 2006.

extramural em hospital público e a promoção da saúde bucal coletiva. Rev. Saúde Pública, São Paulo, v. 39, n. 2, p. 305-310, abr. 2005.

FREITAS, R. **Tratado de Cirurgia Traumatologia Bucomaxilo Facial**. São Paulo, Santos. 2006.

LOUZÃ, S.M.C.; Campanella Jr, E.; Louzã, J.R. **Odontologia hospitalar**. Rev. Paul. Hosp., São Paulo, v. 30, n.3/4, p.71-74, mar./abr. 1982.

MEDEIROS Jr, A.; Alves, M.S.C.F.; Nunes, J.P.; Costa, I.C.C. **Experiência**

PETERSON, L.J.; et al. **Cirurgia oral e Maxilofacial Contemporânea**. 3.ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2000.

PURICELLI, E.; WELLS, H. **A face hospitalar da odontologia**. Rev. ABO Nac., São Paulo, v. 4, n. 1, p. 8-13, fev./mar. 1996

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	DIAGNÓSTICO BUCAL	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	4	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Thasia Luiz Dias Ferreira	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Prof. Thasia Luiz Dias Ferreira

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	32
Número de horas de trabajo personal del estudiante	68
Total horas	100

CONTENIDOS (Temario)

La disciplina evalúa los diferentes protocolos de diagnóstico oral aplicados como recursos en el diagnóstico de maloclusiones.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer el diagnóstico de maloclusiones.

Conocer las bases de diagnóstico oral

Conocer los avances actuales en protocolos de diagnóstico oral aplicados como recursos en el diagnóstico de maloclusiones.

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

ANDO, T. **Os objetivos do plano de tratamento** Ass. Curandi 4(8).29-35 nov/2007.

DUARTE, D. A. **Exame clínico em odontopediatria: diagnóstico e plano de tratamento** IN: GUEDE.

GUEDES PINTO, A. C. **Reabilitação Bucal: atendimento integral**. São Paulo: Artes Médicas, 2008.

MACDONALD, R. E. **Exame da Boca e Outras Estruturas Relevantes**, Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.

TOMASSI, A. F. **Diagnóstico em patologia bucal**, São Paulo, Pancast, 2009

WEYNE, S. **Dentística: procedimentos**, Rio de Janeiro: Quintecence, 2009.

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	PRINCIPIOS DE TÉCNICA QUIRÚRGICA	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	Obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	5	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Antonio Augusto Ferreirinha Leporace	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Prof. Antonio Augusto Ferreirinha Leporace

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	40
Número de horas de trabajo personal del estudiante	85
Total horas	125

CONTENIDOS (Temario)

La disciplina discute los principios de las técnicas quirúrgicas con énfasis en maniobras quirúrgicas fundamentales, diéresis, exéresis, hemostasia, sutura, aplicadas a los procedimientos realizados en la cavidad oral y el complejo maxilomandibular

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer las técnicas quirúrgicas
 Conocer las bases de la diéresis, exéresis, hemostasia, sutura,
 Conocer los avances actuales en cirugía de la cavidad oral y el complejo maxilomandibular

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

Artigos científicos de interesse, atualizados, dos principais periódicos da área (**Journal Oral and Maxillofacial Surgery – JOMS; International Journal Oral and Maxillofacial Surgery – IJOMS; Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology; e outros**)

ANDREASEN, JO. **Traumatismo dentário - Soluções Clínicas**. 4. ed. São Paulo: Panamericana, 2000.

CORTEZZI, W. **Infecção Odontogênica Oral e Maxilo Facial**. 2. ed. Rio de Janeiro: Pedro Primeiro LTDA, 2000.

ETERSON, L. J. **Cirurgia Oral e Maxilofacial Contemporânea**. 3a ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. 772p.

-HOWE, GL. **Cirurgia Oral Menor**. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1990

HUPP, J. R; ELIIS, E; TUCKER, M. **Cirurgia Oral E Maxilofacial Contemporânea**. 5ª Ed. São Paulo: Elsevier, 2009. 720 p.

MEDEIROS, PJ. **Cirurgis de dentes inclusos**. 1ª. ed. São Paulo: Santos, 2003.

PRADO, R; SALIM, M. **Cirurgia Buco Maxilo Facial**. 1. ed. Rio de Janeiro: Medsi, 2004

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	PRÁCTICA DE LABORATORIO	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	9	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof Walter Palesi	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Prof Walter Palesi

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	76
Número de horas de trabajo personal del estudiante	149
Total horas	225

CONTENIDOS (Temario)

La disciplina desarrolla y simula la práctica de situaciones clínicas a nivel de laboratorio, con la planificación del tratamiento y su ejecución.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer la práctica de situaciones clínicas a nivel de laboratorio
 Conocer las fases de planificación del tratamiento y su ejecución
 Conocer los avances actuales en la disciplina

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

Artigos Científicos De Interesse, Atualizados, Dos Principais Periódicos Da Área (Journal Oral Andmaxillofacialsurgery – JOMS; **Internationaljournal Oral Andmaxillofacialsurgery** – IJOMS; Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology; E Outros)

BENNETT, R. -**Anestesia Local E Controle Da Dor Na Pratica Dentária**, 7ª Edição, 1986, Editora Guanabara Koogan.

CORTEZZI, W. **Infecção Odontogênica Oral E Maxilo Facial**. 2. Ed. Rio De Janeiro: Pedro Primeiro LTDA, 2000.

GREGORI, CARLOS. **Cirurgia Odontológica E Maxilofacial**. 4ª. Ed. São Paulo: Sarvier, 2002.

MALAMED, S. – **Manual De Anestesia Local**; 5ª Edição, 2005, Editora Elsevier.

PETERSON, L. J.; Et Al. **Cirurgia Oral E Maxilofacial Contemporânea** 4ª Edição, 2004, Editora Elsevier -

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	PRÁCTICA CLÍNICA	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	obligatoria	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	40	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Antonio Augusto Ferreirinha Leporace	
Idioma en el que se imparte	PORTUGUES	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Prof. Antonio Augusto Ferreirinha Leporace
Prof. Alfredo Holzer Junior

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	400
Número de horas de trabajo personal del estudiante	600
Total horas	1000

CONTENIDOS (Temario)

La disciplina discute y aplica recursos terapéuticos en el tratamiento clínico de pacientes que necesitan cirugía..

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Conocer los recursos terapéuticos en el tratamiento clínico Conocer las bases del tratamiento clínico de pacientes que necesitan cirugía.

Conocer los avances actuales en la disciplina

EVALUACIÓN

CONTINUA

BIBLIOGRAFÍA

ADAIR, S.M. **Evolution of the effects of orthodontic pacifiers: preliminary study.** Ped. Dent. 14(1), 13-8, 2012.

BAYARDO, R.E. **Etiology of oral habits.** J. Dent Child 63(5) – 350,3, 2006.

GUIMARÃES, Y.A.; MACHADO, M.A.M. Recursos **terapêuticos de oclusopatias**, São Paulo: GEN, 2012.

MARCHESAN, I.Q. **The importance of respiratory activity in myofunctional therapy.** Int. J. Orofacial myology. 22(1) 23-7, 2008.

URSI, W.J.S. **Mordida aberta anterior.** R.G.O. 38(3). 211-8, 2009.

WALTER, L.R.F. **Odontologia para o bebê.** São Paulo: Artes médicas, 2006.

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	SEMINARIOS/CASOS CLINICOS	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	OBLIGATORIA	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	3	
Modalidad (elegir una opción)	X	Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
		Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Fernando Noguerales Fraguas	
Idioma en el que se imparte	ESPAÑOL	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Andrés Restoy Lozano

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	25
Número de horas de trabajo personal del estudiante	50
Total horas	75

CONTENIDOS (Temario)

- Cirugía Oral Avanzada
- Traumatología Facial
- Cirugía Reconstructiva bucomaxilofacial
- Controversias en patología de los maxilares
- Cirugía de las deformidades dentofaciales
- Avances tecnológicos
- Atrofias Severas: Implantes Zigomáticos vs Estructuras subperiósticas

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

- Conocer los avances de los últimos años en Cirugía Oral Avanzada
- Conocer los avances de los últimos años en Traumatología Facial y Cirugía Reconstructiva bucomaxilofacial
- Conocer los avances de los últimos años en Cirugía de las deformidades dentofaciales

EVALUACIÓN

Veinte preguntas test de contestaciones múltiples sobre los temas desarrollados

BIBLIOGRAFÍA

- Tratado de Cirugía Oral y Maxilofacial. Carlos Navarro Vila. Ed Arán. 2008
- Cirugía Oral y Maxilofacial. Atlas de Procedimientos y Técnicas Quirúrgicas (Incluye E-Book). SECOM (Sociedad Española De Cirugía Oral Y Maxilofacial) López-Cedrún, J. Ed Panamericana. 2018
- Tratado de Cirugía Bucal. Tomo I. Dr. Cosme Gay Escoda Dr. Leonardo Berini Aytés Ediciones Ergón, S.A.. Madrid, 2004
- Anatomy of Orofacial Structures: A Comprehensive Approach, 8th Edition. Isselhard. Ed. Elsevier. 2018
- Cirugía Bucal Patología y Técnica. M. Donado. Ed. Elsevier. 2019
- Infección Odontogénica. Cosme Gay Escoda y Leonardo Berini. Ed. Ergón. 1997
- Patología de la Glándulas salivales. Martin-Granizo. Ed. Ripano. 2011
- Bone augmentation in Oral Implantology. Khoury. Ed. Quintessence. 2006
- Traumatic injuries of the teeth. Andreassen. Ed. Saunders. 1981
- Planificación facial y dental para ortodoncistas y cirujanos orales. Arnett. Ed. Elsevier Mosby. 2005
- The osteoperiosteal flap. Jensen. Ed. Quintessence. 2010
- Regeneración ósea guiada con fines implantológicos. Tinti. Ed. Nike. 2009
- Soft tissue and esthetic considerations in implant therapy. Sclar. Ed. Quintessence. 2003
- El aumento vertical y horizontal de la cresta. Urban. Ed. Quintessence. 2018
- Bakland, L. (2013). Dental Trauma Guidelines. *Journal Of Endodontics*, 39(3), S6-S8. doi: 10.1016/j.joen.2012.10.021
- Chiapasco, M., & Zaniboni, M. (2018). *Manual of oral surgery*. Milano: Edra.
- Jones, L. (2020). Dental Trauma. *Oral And Maxillofacial Surgery Clinics Of North America*, 32(4), 631-638. doi: 10.1016/j.coms.2020.07.009
- Patel, P., Stanton, D., & Granquist, E. (2014). Common Dental and Orofacial Trauma. *Medical Clinics Of North America*, 98(6), 1261-1279. doi: 10.1016/j.mcna.2014.08.003
- Tolstunov, L. (2019). Surgical Algorithm for Alveolar Bone Augmentation in Implant Dentistry. *Oral And Maxillofacial Surgery Clinics Of North America*, 31(2), 155-161. doi: 10.1016/j.coms.2019.01.001
- Tolstunov, L., Hamrick, J., Broumand, V., Shilo, D., & Rachmiel, A. (2019). Bone Augmentation Techniques for Horizontal and Vertical Alveolar Ridge Deficiency in Oral Implantology. *Oral And Maxillofacial Surgery Clinics Of North America*, 31(2), 163-191. doi:

GUÍA DOCENTE

Año académico	2024-2025	
Estudio	Máster de Formación Permanente en Cirugía Traumatológica Bucomaxilofacial. Edición UNICID	
Nombre de la asignatura	TRABAJO FIN DE MÁSTER	
Carácter (Obligatoria/Optativa)	OBLIGATORIA	
Créditos (1 ECTS=25 horas)	17	
Modalidad (elegir una opción)		Presencial (más del 80% de las sesiones son presenciales)
	X	Híbrida (sesiones on-line entre el 40% y 60%, resto presencial)
		Virtual (al menos el 80% de las sesiones son on-line o virtuales)
Profesor/a responsable	Prof. Santiago Coca Menchero	
Idioma en el que se imparte	ESPAÑOL-PORTUGUÉS	

PROFESORES IMPLICADOS EN LA DOCENCIA

Jose Vicente Saz Perez
 Miguel Angel Ortega Nuñez
 Andres Restoy Lozano
 Fernando Noguerales Fraguas
 Walter Paulesini Junior
 Thasia Luiz Dias Ferreira
 Eduardo Rada Mohamad Saleh
 Antonio Augusto Ferreirinha Leporace
 Solange Folha Verde
 Alfredo Holzer Junior Alfredo Holzer Junior

DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS (especificar en horas)

Número de horas presenciales/on-line asistencia profesor/a	120
Número de horas de trabajo personal del estudiante	305
Total horas	425

CONTENIDOS (Temario)

El de todo el curso

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (indicar un mínimo de tres y máximo de cinco)

Capacidad para realizar un trabajo de investigación en ortodoncia
 Análisis crítico de la bibliografía
 Capacidad para exposición oral de resultados de un trabajo de investigación

EVALUACIÓN

Presentación en formato digital y publica

BIBLIOGRAFÍA

La del curso