



UNIVERSIDAD
MAYOR
para espíritus emprendedores



FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD

DIPLOMADO EN KINESIOLOGÍA MÁXILO FACIAL

PROGRAMA BLENDED (SEMIPRESENCIAL) - SEDE SANTIAGO

VACANTES 30 estudiantes	INICIO 31 de agosto de 2024
MATRÍCULA \$ 176.550	ARANCEL DEL PROGRAMA \$ 1.600.000
HORARIO Clases Online: sábado de 9:00 a 12:30 hrs. Clases Presenciales: 5 días de pasos prácticos al finalizar diplomado.	PERIODO DE POSTULACIONES Desde el 12 de septiembre del 2023 hasta el 10 de agosto del 2024

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA:

El diplomado de Kinesiología Maxilofacial surge de la necesidad de desarrollar y potenciar al Kinesiólogo Maxilofacial, como pilar fundamental dentro del equipo de salud, aportando con herramientas de rehabilitación en el actuar de las distintas especialidades clínicas que abordan la región cráneo cérico mandibular.

El propósito del programa busca formar en competencias necesarias para desarrollar la rehabilitación, basadas en evidencias, logrando la intervención oportuna y eficaz en el área maxilofacial con un enfoque integral del paciente y su entorno.

Dentro de las temáticas abordadas se encuentran ciencias básicas, abordaje quirúrgico y su posterior rehabilitación, intervención en el desarrollo y crecimiento de la región cráneo cérico mandibular, dolor facial, cefaleas, entre otros.

OBJETIVOS:

Capacitar profesionales kinesiologos de manera eficiente en su quehacer profesional tanto en la práctica privada como en instituciones públicas, inserto en equipos transdisciplinarios podrá ser un aporte en la evaluación, tratamiento y diseño de programas de intervención de pacientes con alteraciones en su sistema craneocervicomandibular.

PÚBLICO OBJETIVO:

Kinesiólogos, Licenciados en Kinesiología o Fisioterapeutas.

PERFIL DE EGRESO:

El egresado del diplomado poseerá competencias para enfrentar las diferentes situaciones ligadas al paciente maxilofacial. Es decir, podrán intervenir en los diferentes niveles de su atención desde la evaluación y tratamiento hasta el diseño de programas de intervención.

Poseerán bases teóricas y prácticas que sustenten su accionar según enfoques actualizados terapéuticos y podrán de este modo insertarse de manera proactiva y eficaz en equipos multidisciplinarios vinculados al área.

METODOLOGÍA:

- Clases online sincrónicas.
- Talleres de Ejercicios prácticos y análisis de casos.
- Paso práctico.

CUERPO DOCENTE:

Daniel Navarrete Álvarez

Kinesiólogo, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. Magíster en Fisiopatología Cráneo Cérvico Mandibular y Dolor Facial, Universidad Nacional Andrés Bello. Diplomado en Kinesiología Maxilofacial, Universidad Mayor. Diplomado en Docencia en Educación Superior, Pontificia Universidad Católica. Past President de la Sociedad de Kinesiología Maxilofacial y Trastornos Cráneo Cervicales (SOKIMAX), Período 2016-2019. Miembro de la International Headache Society (IHS) y SOKIMAX.

CUERPO DOCENTE:

Klgo. Francisco Gonzales

Kinesiólogo y Licenciado en Kinesiología, Universidad San Sebastián. Diplomado en Kinesiología Maxilofacial, Universidad Mayor. Magíster en Docencia en Educación Superior©, Universidad Mayor. Presidente Sociedad Kinesiología Maxilofacial y Trastornos Cráneo-Cervicales. Coordinador Diplomado en Kinesiología Maxilofacial, Universidad Mayor. Docente Diplomado en Fundamentos de la Kinesiología Maxilofacial, Universidad de los Andes.

Dra. Carolina Herrera

Médico Cirujano, Universidad Andrés Bello, Chile. 2009. Residencia Médica Especialidad Otorrinolaringología, Universidad Ricardo Palma, Lima, Perú, 2011-2014. Fellow Rinología, Universidad de Miami, USA, 2013. Masterclass Intensivo de Medicina Estética, Instituto Pinto, Buenos Aires, Argentina, 2019. Diplomado de Medicina Basada en Evidencia, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile, 2009.

Klgo. Francisco Ubilla

Kinesiólogo y Licenciado en Kinesiología, Universidad Andrés Bello, Chile. Quiropráctico y Licenciado en Quiropráctica, Universidad Central, Chile. Magíster en Terapia Manual Ortopédica, Universidad Nacional Andrés Bello, Chile. Diplomado en Terapia Manual Artro-Neuro-Músculo-Esquelética, Universidad de Chile, Chile. Diplomado en Docencia para las Carreras de la Salud, Universidad Diego Portales, Chile.

Dra. Shadi Dehghan-Manshadi Kemm

Cirujano Dentista, Universidad de Chile, Chile. Especialista en Ortopedia y Ortodoncia Maxilar, Universidad Finis Terrae. Diplomado en Desarrollo y Crecimiento Cráneo-facial Aplicado a la Ortodoncia Interceptiva, Pontificie Universidad Católica de Chile. Diplomado en Medicina del Sueño, Universidad de los Andes, Chile. Diplomado en Odontología Deportiva, Universidad Finis Terrae, Chile.

Dr. Matías Minassian Munster

Médico Cirujano y Cirujano General, Universidad de los Andes. Cirugía de Cabeza, Cuello y Plástica Maxilofacial, Universidad de Chile. Docente Universidad de los Andes. Staff de Hospital Militar, Hospital del Trabajador y Clínica las Condes. Diplomado Medicina Basada en la Evidencia y Ciencias de la Investigación, Universidad de los Andes. Diplomado Docencia Universitaria en Ciencias de la Salud.

CUERPO DOCENTE:

Klgo. Marco Morales Osorio

Kinesiólogo y Licenciado en Rehabilitación, Universidad de Tarapacá, Chile. Magíster en Terapia Manual Ortopédica, Universidad Andrés Bello, Chile. Magíster en Educación, Universidad del Norte, Colombia. Doctor PhD con mención en Educación y Ciencias de la Rehabilitación, Perú. Doctor PhD en Neurociencia Cognitiva Aplicada, Colombia. Docente Universitario e Investigador.

Dra. Carolina Contreras Escobar

Cirujano Dentista especialista en Radiología Dento Máxilo Facial, Facultad de Odontología, Universidad de Chile. Diplomado en Pedagogía Universitaria en Ciencias de la Salud, Facultad de Medicina, Universidad Finis Terrae. RMF de la Unidad de Odontología, Clínica Indisa y Clínica Odontológica San Sebastián, Santiago de Chile. RMF Encargada del Diagnóstico de Resonancia Magnética de ATM, Centro Diagnóstico San Lorenzo, Rancagua y Quinta Imagen, Viña del Mar. Coautora del Libro “ Radiología Clínica Oral y Máxilo Facial”.

Dra. Valentina Ríos Mansilla

Cirujano Dentista, Universidad del Desarrollo. Especialista en Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial, Universidad de los Andes. Diplomado en Dolor Crónico, Pontificia Universidad Católica. Diplomado en Medicina del Sueño, Pontificia Universidad Católica. Residency Orofacial Pain Academy in GSID, Italy.

Dra. Gabriela Jerez

Cirujano Dentista, Universidad de Valparaíso, Chile. Magíster en Ciencias Odontológicas, Universidad de Valparaíso, Chile. Especialista en Odontopediatría, Asociación Paulista de Cirujanos Dentistas, Brasil. Diplomado en Estrategia AEIPI “Atención integrada a las enfermedades prevalentes de la infancia”, Universidad de Caldas, Colombia. Diplomado de Salud Familiar en Atención Primaria y Gestión de Personas, Universidad de Santiago, Chile.

Dr. Víctor Moraga

Cirujano Dentista, Universidad de Valparaíso. Especialista en Cirugía y Traumatología Buco Maxilofacial, Universidad de Valparaíso. Cirujano Maxilofacial, Hospital Carlos Van Buren, Valparaíso. Docente pregrado y postgrado Cátedra de Cirugía Oral y Maxilofacial, Universidad Nacional Andrés Bello. Presidente Sociedad de Cirugía y Traumatología Bucal y Maxilofacial de Chile, Filial Valparaíso.

CUERPO DOCENTE:

Dra. María Emilia Barros

Cirujano Dentista, Universidad de Valparaíso. Especialista en Cirugía y Traumatología Oral y Maxilofacial, Universidad de Chile. Máster en Medicina del Sueño, Universidad Europea de Madrid. Diplomado en Cirugía Oral y Traumatología Dentoalveolar. Miembro del equipo de Cirugía Oral y Maxilofacial de Fundación Gantz.

Klga. Oriana Rozas Maureira

Kinesióloga y Licenciada en Kinesiología, Universidad Nacional Andrés Bello. Magíster Fisiopatología Cráneo Cérvico Mandibular y Dolor Orofacial en Adulto y Niños, Universidad Nacional Andrés Bello. Diplomado en Docencia Universitaria y Aprendizaje Digital, Universidad Nacional Andrés Bello. Docente Postgrado Ortodoncia Interceptiva y Cirugía Maxilofacial, Universidad Nacional Andrés Bello, Viña del Mar. Candidata a Doctorado en Ciencias de la Educación y Phd de la Universidad de Granada, España. Past President Sociedad Kinesiología Maxilofacial SOKIMAX, Chile, 2020-2022.

Dr. Cristián Córdoba

Cirujano Dentista, Universidad de Chile. Licenciado en Ciencias Odontológicas, Universidad de Chile. Especialista en Rehabilitación Oral, Universidad de Chile. Diplomado en Medicina Basada en la Evidencia, Universidad Católica de Chile. Máster en Gestión Educacional, IEDE, Universidad Europea de Madrid. Diplomado en Implantología Oral Quirúrgico Protésico, Universidad de los Andes. Profesor Asociado Extraordinario en Universidad de los Andes.

Figa. María Paz Moya

Fonoaudióloga y Licenciada en Fonoaudiología, Universidad de Talca. PhD© en Ciencias Morfológicas, Universidad de la Frontera. Magíster en Docencia Universitaria, Universidad Autónoma. Programa Especialización en Motricidad Orofacial, CEFAC Brasil. Programa Especialización en Motricidad Orofacial, FOB U. de Sao Paulo, Brasil. Autora del Libro "Evaluación e Intervención Logopédica en Motricidad Orofacial", 2019.

PLAN DE ESTUDIOS / TEMARIO:

- Asignatura 1: Anatomía y Biomecánica del ¼ Superior del Cuerpo.
- Asignatura 2: Manejo Maxilofacial en el Paciente Pediátrico.
- Asignatura 3: Manejo Maxilofacial en Ortodoncia y Cirugía.
- Asignatura 4: Trastornos Cráneo-Cérvico-Maxilofaciales.
- Asignatura 5: Trabajo de Aplicación.



**UNIVERSIDAD
MAYOR**
para espíritus emprendedores

Más información en
postgrados.umayor.cl

600 328 1000 - contacto.postgrado@umayor.cl

Cumplíndose las formalidades establecidas en el Contrato de Prestación de Servicios Educativos, Universidad Mayor se reserva el derecho a suspender o postergar indefinidamente el inicio de sus programas, de no poder alcanzar el número mínimo de participantes que el programa requiera. Del mismo modo, y con sujeción a las formalidades, se reserva el derecho de hacer ajustes en el plan de estudios o en la nómina de académicos.

UMAYOR.CL - 600 328 1000



5 Universidad
acreditada
años

UNIVERSIDAD MAYOR ACREDITADA NIVEL AVANZADO
Gestión Institucional - Docencia de Pregrado -
Vinculación con el Medio - Investigación
Por 5 años, hasta octubre de 2026



www.msche.org/institution/9172/